



**ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ**



Το έργο συγχρηματοδοτείται από τον κρατικό προϋπολογισμό κατά 71,42% το οποίο αντιστοιχεί σε 75% από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και 25% από το Ελληνικό Δημόσιο και κατά 28,58% από πόρους του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. (Λ.Α.Ε.Κ.)

ΑΓΓΛΟΕΛΛΗΝΙΚΟ – ΕΛΛΗΝΟΑΓΓΛΙΚΟ ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ ΟΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σύνταξη: Αφροδίτη Δαΐκου, Σπύρος Δοντάς

ΑΘΗΝΑ 2008

ΑΓΓΛΟΕΛΛΗΝΙΚΟ – ΕΛΛΗΝΟΑΓΓΛΙΚΟ ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ ΟΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ISBN: 978-960-7678-86-7

Α΄ Έκδοση: Νοέμβριος 2008

Copyright © Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας

Λιοσίων 143 και Θειραίου 6, 104 45 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 82 00 100

Fax: 210 82 00 222 – 210 88 13 270

Email: info@elinyae.gr

Internet: <http://www.elinyae.gr>

Σελιδοποίηση και εκτύπωση:

ΕΚΔΟΤΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΒΑΝΗ ΑΒΕ

Σόλωνος 98 – 106 80 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 3661200

Fax: 210 3617791

Internet: <http://www.livanis.gr>

Τυπώθηκε σε 1.000 αντίτυπα

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή μέρους ή όλου του εντύπου, με οποιονδήποτε τρόπο, χωρίς αναφορά της πηγής.

ΔΙΑΝΕΜΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. • ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΠΩΛΗΣΗ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

- Πρόεδρος:** • Ιωάννης Δραπανιώτης
Αντιπρόεδροι: • Ανδρέας Κολλάς (Γ.Σ.Ε.Ε.)
• Ευστάθιος Πολίτης (Γ.Σ.Ε.Β.Ε.Ε., Ε.Σ.Ε.Ε., Σ.Ε.Β.)

- Μέλη:** • Ιωάννης Αδαμάκης (Γ.Σ.Ε.Ε.)
• Θεόδωρος Δέδες (Σ.Ε.Β.)
• Ιωάννης Καλλιάνος (Γ.Σ.Ε.Ε.)
• Παύλος Κυριακόγγονας (Σ.Ε.Β.)
• Αναστάσιος Παντελάκης (Ε.Σ.Ε.Ε.)
• Κυριάκος Σιούλας (Γ.Σ.Ε.Ε.)

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

Μηνάς Αναλυτής, Οικονομολόγος, PhD

Επιμέλεια βιβλιογραφίας: Φανή Θωμαδάκη, Βιβλιοθήκη
Επιμέλεια έκδοσης: Εβίτα Καταγή, Τμήμα Εκδόσεων
Κέντρο Τεκμηρίωσης-Πληροφόρησης ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η βιομηχανική υγιεινή και ασφάλεια είναι διεπιστημονική δραστηριότητα που χρησιμοποιεί όρους από ένα ευρύ φάσμα κλάδων. Οι αλματώδεις εξελίξεις στους τομείς της τεχνολογίας και της επιστήμης και οι αυξανόμενες ανάγκες άντλησης πληροφοριών από τη διεθνή βιβλιογραφία ή το διαδίκτυο, καθιστούν απαραίτητη την ύπαρξη ενός περιεκτικού ελληνο-αγγλικού / αγγλο-ελληνικού λεξιλογίου στο χώρο.

Το παρόν λεξιλόγιο φιλοδοξεί να καλύψει το σχετικό κενό. Δεδομένου, μάλιστα, ότι δεν υπάρχει άλλη ανάλογη έκδοση στη χώρα μας, θεωρούμε ότι προσφέρει σημαντικές υπηρεσίες σε τεχνικούς ασφαλείας, ιατρούς εργασίας, επιστήμονες, ερευνητές, φοιτητές και μέλη Επιτροπών Υγείας και Ασφάλειας της Εργασίας. Ελπίζουμε, επίσης, ότι η προσπάθεια αυτή θα αποτελέσει την αφετηρία περαιτέρω εμπλουτισμού της ελληνικής βιβλιογραφίας με νέους όρους στον τομέα της βιομηχανικής υγιεινής και ασφαλείας.

Ιωάννης Δραπανιώτης
Πρόεδρος ΔΣ του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

“Όνομα... διδασκαλικόν τι εστιν ὄργανον και διακριτικόν της ουσίας...”

Πλάτων, *Κρατύλος (ή περί ορθότητος ονομάτων)*, 388 b-c

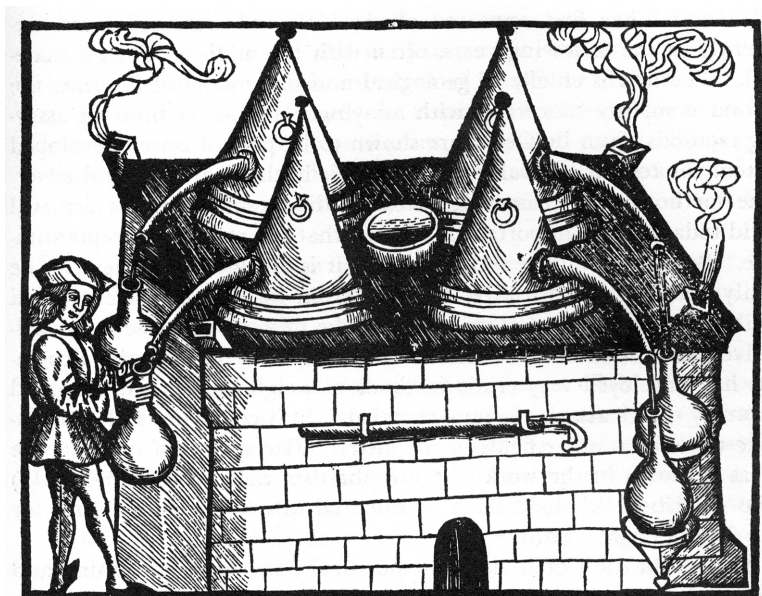
Στα θέματα της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία εμπλέκεται μεγάλος αριθμός ειδικοτήτων. Η ενότητα του αντικειμένου εξασφαλίζεται από την ενότητα της οπτικής γωνίας υπό την οποία εξετάζονται τα σχετικά προβλήματα: επίκεντρο της βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας είναι ο εργαζόμενος άνθρωπος σε συνδυασμό με τις συνθήκες εργασίας του, τους βλαπτικούς παράγοντες των χώρων, τα μέσα εργασίας του ή τα μέσα εκτίμησης των κινδύνων.

Ο πολύπλευρος χαρακτήρας του αντικειμένου προσδιορίζει και τις πηγές από τις οποίες οι συντάκτες του λεξιλογίου είναι υποχρεωμένοι να αντλήσουν τους όρους τους: βασικά κείμενα βιομηχανικής υγιεινής (εγχειρίδια, οδηγίες διεθνών επιστημονικών φορέων), ειδικά κείμενα για βλαπτικούς παράγοντες (φυσικούς, χημικούς, βιολογικούς), νομοθετήματα ή πρότυπα σχετικά με το χώρο της υγείας και της ασφάλειας στην εργασία, ιατρικά εγχειρίδια και λεξικά. Στη χώρα μας οι σχετικοί τομείς υστερούν ως προς τις διεθνείς εξελίξεις και η βιβλιογραφία είναι φτωχή. Τα τεχνικά λεξικά μεμονωμένων κλάδων (π.χ. χημείας, ιατρικής) είναι πολύτιμα αλλά δεν εξετάζουν το ευρύ φάσμα των θεμάτων της βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας. Οι συντάκτες του παρόντος λεξιλογίου επιθυμούν να καλύψουν σε ικανοποιητικό βαθμό τα ποικίλα πεδία του χώρου προσπαθώντας να διευκολύνουν το έργο των επαγγελματιών (τεχνικών ασφάλειας, γιατρών εργασίας, υγιεινολόγων, χημικών κ.α.), των επιστημόνων, των φοιτητών ή των εργαζομένων. Στόχος είναι η κατανόηση ξενόγλωσσων κειμένων, η διευκόλυνση της αναζήτησης διεθνούς βιβλιογραφίας στο διαδίκτυο ή τις βιβλιοθήκες και η εύρεση των καταλλήλων όρων για τη σύνταξη αγγλικών κειμένων από Έλληνες.

Η απόδοση αρκετών όρων στα ελληνικά δεν είναι αυτονόητη. Παλαιότερα κείμενα (π.χ. νομοθετήματα) χρησιμοποιούν όρους οι οποίοι τείνουν να αντικατασταθούν από άλλους, ακριβέστερους. Ο όρος «occupational health and safety» που παλαιότερα αποδιδόταν ως «επαγγελματική υγεία και ασφάλεια» εμφανίζεται σήμερα ως «υγεία και ασφάλεια στην εργασία». Ένα επίθετο δεν αποδίδεται πάντοτε με τον ίδιο ελληνικό όρο όταν συνυπάρχει με άλλες λέξεις. Για το λόγο αυτό επιδιώχθηκε η συμπεριληψη ολοκλήρων εκφράσεων που συναντώνται στη δεδομένη μορφή. Το νόημα αρκετών λέξεων, και συνεπώς η ορθή απόδοσή τους, εξαρτάται από τα συμφραζόμενα ή το πεδίο αναφοράς και δεν ταυτίζεται κατ' ανάγκην με την απόδοση στην κοινή ελληνική γλώσσα. Η απόδοση του ονόματος των φυτοφαρμάκων στα ελληνικά αποτελεί συνειδητή επιλογή. Ηθελημένη είναι και η διατήρηση της ετυμολογικής ορθογραφίας ώστε να διευκολύνεται σε ορισμένες περιπτώσεις η γνώση της σύστασής τους. Τέλος, αρκετοί όροι του λεξιλογίου περιέχονται στον πληθυντικό αριθμό διότι σε αυτή την μορφή ευρίσκονται και στο Θησαυρό του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Υγεία και την Ασφάλεια στην Εργασία.

Ονομάσαμε την προσπάθειά μας 'λεξιλόγιο' αναγνωρίζοντας ότι η κάλυψη του συνόλου των όρων που χρησιμοποιούνται στο χώρο της βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας είναι ανέφικτη. Ο άνθρωπος και η εργασία του είναι ένας αχανής χώρος. Προσπαθήσαμε, όμως, να μειώσουμε στο ελάχιστο τις ανακρίβειες ή τις παρανοήσεις. Παρατηρήσεις είναι ασφαλώς ευπρόσδεκτες.

ΑΓΓΛΟΕΛΛΗΝΙΚΟ ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ ΟΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



¶ I sollicher massen magstu auch eyn fens sy uff einer siten in d wyte ein halß ellē

A

- Abate** *see temephos*
- Abdomen** Κοιλιακή χώρα
- Abietic acid** Αβιετικό οξύ (C₂₀H₃₀O₂)
- Ability** Ικανότητα
- Abnormality** Ανωμαλία
- Abrasion** Τριβή ή λείανση
- Abrasion test** Δοκιμή αντοχής σε τριβή
- Abrasive blasting equipment** Εξοπλισμός αμμοβολής
- Abrasive wheel** Λειαντικός τροχός
- Abrasives** Λειαντικά μέσα
- Abscess** Απόστημα
- Absenteeism** Απουσιασμός
- Absenteeism recording** Καταγραφή απουσιών από την εργασία
- Absolute error** Απόλυτο σφάλμα
- Absolute method** Απόλυτη μέθοδος
- Absorbance** Απορροφητικότητα
- Absorption** Απορρόφηση
- Absorption coefficient** Συντελεστής απορρόφησης
- Absorption maximum** Μέγιστο απορρόφησης
- Absorption wavelength** Μήκος κύματος απορρόφησης
- Abstraction** Απόσπασση
- Abuse** Κατάχρηση (π.χ. ουσιών) / κακοποίηση, κακομεταχείριση
- Acampsia** Ακαμψία
- Acceleration** Επιτάχυνση
- Accelerator** Επιταχυντής
- Acceptance criteria** Κριτήρια αποδοχής
- Accepted methods** Αποδεκτές μέθοδοι
- Access control** Έλεγχος πρόσβασης
- Access to employment** Πρόσβαση στην απασχόληση
- Accident** Ατύχημα
- Accident at work** Εργατικό ατύχημα
- Accident investigation** Διερεύνηση ατυχήματος
- Accident models** Τύποι ατυχημάτων
- Accident prevention** Πρόληψη ατυχημάτων
- Accident statistics** Στατιστικές ατυχημάτων
- Accord Dangerous Routier (ADR)** Ευρωπαϊκή συμφωνία για τις διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων
- Accreditation** Διαπίστευση
- Accreditation body** Φορέας διαπίστευσης
- Accredited body** Διαπιστευμένος φορέας
- Accumulation** Συσσώρευση
- Accumulator** Συσσωρευτής
- Accuracy** Ακρίβεια
- Acetal** Ακετάλη (C₆H₁₄O₂)
- Acetaldehyde oxime or acetaldoxime** Οξίμη της ακεταλδεϋδης ή ακεταλδοξίμη (C₂H₅NO)
- Acetaldehyde** *see ethanal*
- Acetaldol or 3-hydroxybutanal** Ακεταλδόλη ή 3-υδροξυβουτανάλη (C₄H₈O₂)
- Acetaldoxime** *see acetaldehyde oxime*
- Acetamide** *see ethanamide*
- 4-acetaminophenol** *see paracetamol*
- Acetanilide** Ακετανιλίδιο (C₈H₅NHCOCH₃)
- Acetic acid** *see ethanoic acid*
- Acetic anhydride** Οξικός ανυδρίτης (C₄H₆O₃)
- Acetic ester** *see ethyl ethanoate*
- Acetoacetanilide** Ακετοακετανιλίδιο (C₁₀H₁₁NO₂)
- Acetoacetic ester** *see ethyl acetoacetate*
- Acetol** Ακετόλη (CH₃COCH₂OH)
- Acetone cyanohydrin or 2-cyano-2-propanol or 2-methylacetone nitrile** Ακετονοκυανοϋδρίνη ή 2-κυανο-2-προπανόλη ή 2-μεθυλοακετονιτρίλιο ή κυανοϋδρική ακετόνη (C₄H₇NO)
- Acetone or propanone** Ακετόνη ή προπανόνη (C₃H₆O)
- Acetic acid** *see lactic acid*
- Acetonitrile** *see ethanenitrile*
- Acetylacetone** *see hexanedione*
- Acetophenone or methyl phenyl ketone** Ακετοφαινόνη ή μεθυλοφαινυλοκετόνη (C₆H₅COCH₃)
- Acetotoluidine** Ακετοτολουιδίνη (C₉H₁₁N)
- Acetoxylation** Ακετοξυλίωση
- Acetyl** Ακετύλιο
- Acetyl acetone or 2,4-pentanedione** Ακετυλακετόνη ή 2,4-πεντανονόνη (C₅H₈O₂)
- Acetyl chloride** Ακετυλοχλωρίδιο (C₂H₃ClO)
- Acetylcholine** Ακετυλοχολίνη (C₇H₁₇NO₃)
- Acetylcysteine** Ακετυλοκυστεΐνη
- Acetylene or ethyne** Ακετυλένιο ή αιθίνιο ή ασετυλίνη ή οξυλένιο (C₂H₂)
- Acetylene tetrabromide or tetrabromoethane or tetrabromoacetylene (TBE)** Τετραβρωμιούχο ακετυλένιο ή τετραβρωμοαιθάνιο ή τετραβρωμοακετυλένιο (C₂H₂Br₄)
- Acetylglucitol or acetylsorbitol** Ακετυλογλουσιτόλη ή ακετυλοσορβιτόλη
- Acetylsalicylic acid or aspirin** Ακετυλοσαλικυλικό οξύ ή ασπιρίνη (C₉H₈O₄)
- Acetylsorbitol** *see acetylglucitol*
- Acetylurea** Ακετυλουρία

Acid Οξύ	Addiction Εθισμός
Acid rain Όξινη βροχή	Addition Προσθήκη
Acid strength Ισχύς οξέος	Addition of water or hydration Προσθήκη νερού ή ενυδάτωση
Acid value Αριθμός οξύτητας	Addition-elimination reaction Αντίδραση προσθήκης-απόσπασης
Acid wastes Όξινα απόβλητα	Additive effects Αθροιστικά αποτελέσματα
Acidification Οξίνιση	Additive properties Προσθετικές ιδιότητες
Acidity Οξύτητα	Additives Πρόσθετα, πρόσθετες ουσίες
Acidity constant (Ka) Σταθερά οξύτητας	Adduct Πρόσδετο
Acidosis Οξέωση	Adenine Αδενίνη (A) ($C_5H_5N_9$)
Acne Ακμή	Adenoma Αδένωμα
Aconitic acid Ακονιτικό οξύ ($C_6H_6O_6$)	Adenosine Αδενοσίνη
Acoustic Ακουστικός	Adenosine diphosphate (ADP) Διφωσφορική αδενοσίνη
Acoustic helmets Ωτοασπίδες	Adenosine triphosphate (ATP) Τριφωσφορική αδενοσίνη
Acoustical insulation Ακουστική μόνωση	Adenylic acid Αδενυλικό οξύ
Acoustics Ακουστική	Adequate risk reduction Επαρκής μείωση επικινδυνότητας
Acrolein or propenal Ακρολεΐνη ή προπενάλη ($CH_2=CHCHO$)	Adhesion Πρόσφυση, συνάφεια
Acrylamide Ακρυλαμίδιο (C_3H_5NO)	Adhesive Κόλλα
Acrylic acid or propenoic acid Ακρυλικό οξύ ή προπενοϊκό οξύ ($CH_2=CHCOOH$)	Adhesive applicator gun Πιστόλια κόλλας
Acrylonitrile or propenenitrile Ακρυλονιτρίλιο ή προπενονιτρίλιο ($CH_2=CH-C\equiv N$)	Adhesive properties Προσφυτικές ιδιότητες
Actinium Ακτίνιο (Ac)	Adhesive tachiness Ετεροκολλητικότητα
Actinoids Ακτινίδες	Adipic acid or 1,6-hexanedioic acid Αδιπικό οξύ ή 1,6-εξανοδιοϊκό οξύ ($C_6H_{10}O_4$)
Action values Τιμές ανάληψης δράσης	Adiponitrile or tetramethylene cyanide or 1,4-dicyanobutane Αδιπονιτρίλιο ή τετραμεθυλενοκυανίδιο ή 1,4-δικυανοβουτάνιο ($C_6H_8N_2$)
Activate Ενεργοποιώ	Adipose tissue Λιπώδης ιστός
Activated Ενεργοποιημένος	Adjustable guard Ρυθμιζόμενος προφυλακτήρας
Activated carbon Ενεργός άνθρακας	Adjusted retention volume (V_R) Διορθωμένος (ανηγμένος) όγκος συγκράτησης
Activation Ενεργοποίηση	Administrative board Διοικητικό συμβούλιο
Active Implantable Medical Devices Ενεργά Εμφυτεύσιμα Ιατροτεχνολογικά Προϊόντα	Administrative employe Διοικητικός υπάλληλος
Active opto-electronic protective device (AOPD) Οπτικο-ηλεκτρονικός προστατευτικός εξοπλισμός	Administrative personnel Διοικητικό προσωπικό
Active substance Ενεργή ουσία	Administrative structure Διοικητική δομή
Activity Δραστηριότητα / ενεργότητα	ADR <i>see Accord Dangerous Routier</i>
Activity coefficient Συντελεστής ενεργότητας	Adrenalin Αδρεναλίνη
Acts of unlawful interference Έκνομες ενέργειες	Adrenocortical Αδρενοκορτινάλη
Actuating principles Αρχές ενεργοποίησης	Adsorption Προσρόφηση
Acute Οξύς, αιχμηρός	Adsorption isotherm Ισόθερμη προσρόφησης
Acute hearing losses Οξεία απώλεια της ακοής	Adult Ενήλικος
Acute infections Οξείες λοιμώξεις/οξείες μολύνσεις	Advanced skills Εξειδικευμένες δεξιότητες
Acute poisonings Οξείες δηλητηριάσεις	Adverse conditions Αντίξοες συνθήκες
Acute toxicity Οξεία τοξικότητα	Adverse effect Δυσμενής επίδραση
Acute trauma Οξύ τραύμα	Advisory board Γνωμοδοτικό συμβούλιο
Acyl chloride Ακυλοχλωρίδιο (RCOCl)	Advisory Committee on Safety, Hygiene and Health Protection at Work (ACSHW) Συμβουλευτική Επιτροπή
Acylation Ακυλίωση	
Acylium ion Ιον ακυλίου	
Adaptation Προσαρμογή	

- για την Ασφάλεια, την Υγιεινή και την Προστασία της Υγείας στον Τόπο Εργασίας
- Aeration** Αερισμός
- Aerosol** Αερόλυμα
- Aerosol dispenser** Δοχείο αερολύματος
- After yellowing** Μετα-κιτρίνισμα
- Agar** Άγαρ
- Ageing workers** Ηλικιωμένοι εργαζόμενοι
- Agent** Παράγοντας (κινδύνου)
- Aggravate** Επιβαρύνω ή χειροτερεύω
- Aggregates** Αδρανή
- Aggression** Επιθετικότητα
- Aging or ageing** Γήρανση
- Agricultural machinery** Γεωργικά μηχανήματα
- Ahead motion** Κίνηση πρόσω
- Aim** Σκοπός
- Air circulation** Κυκλοφορία του αέρα
- Air compressor** Αεροσυμπιεστής
- Air conditioning** Κλιματισμός
- Air conditioning installation** Εγκατάσταση κλιματισμού
- Air dryer** Στεγνωτήριο με αέρα
- Air flow rate** Παροχή αέρα
- Air monitoring** Έλεγχος ρυπάνσεως ατμοσφαιράς
- Air pipe** Αεραγωγός
- Air pollutants** Ατμοσφαιρικοί ρύποι
- Air quality** Ποιότητα αέρα
- Air quality management** Διαχείριση της ποιότητας του αέρα
- Airborn** Αερόφερτο
- Airless spraying** Ψεκασμός μη πεπιεσμένου αέρα
- Airway** Αναπνευστική οδός
- Alanine or α-aminopropionic acid** Αλανίνη ή α-αμινοπροπιονικό οξύ (Ala, A) ($\text{C}_3\text{H}_7\text{NO}_2$)
- Alarm** Συναγερμός
- Alarm system** Σύστημα συναγερμού
- Albumin** Αλβουμίνη
- Alcoholism** Αλκοολισμός
- Alcohols** Αλκοόλες
- Alcoholysis** Αλκοόλυση
- Aldaric acid** Αλδαρικό οξύ
- Aldehyde** Αλδεΐδη (RCHO)
- Alditol** Αλδιτόλη
- Aldohexose** Αλδοεξόζη
- Aldonic acid** Αλδονικό οξύ
- Aldonolactone** Αλδονολακτόνη
- Aldopentose** Αλδοπεντοζίτη
- Aldose** Αλδόζη ή β-υδροξυαλδεΐδη
- Aldosterone** Αλδοστερόνη ($\text{C}_{21}\text{H}_{38}\text{O}_5$)
- Aldrin** Αλδρίνη ($\text{C}_{12}\text{H}_{10}\text{Cl}_6$)
- Alert clinicians** Ευαισθητοποιημένοι κλινικοί ιατροί
- Algin** Αλγίνη
- Alginate** Αλγινικό οξύ
- Algorithm** Αλγόριθμος
- Aliphatic aldehydes** Αλειφατικές αλδεΐδες
- Aliphatic compounds** Αλειφατικές ενώσεις
- Aliphatic hydrocarbons** Αλειφατικοί υδρογονάνθρακες
- Aliphatic ketones** Αλειφατικές κετόνες
- Aliquot** Υποπολλαπλάσιο δείγμα ή κλάσμα διαλύματος
- Alizarin** Αλιζαρίνη ($\text{C}_{14}\text{H}_8\text{O}_4$)
- Alkalinity** Αλκαλικότητα
- Alkalis** Αλκάλια
- Alkaloids** Αλκαλοειδή
- Alkaloids of opium** Αλκαλοειδή του οπίου
- Alkanes or paraffins** Αλκάνια ή παραφίνες ($\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$)
- Alkenes** Αλκένια (C_nH_{2n})
- Alkyl** Αλκύλιο
- Alkyl benzene sulphonic acid** Αλκυλοβενζοσουλφονικό οξύ
- Alkyl bromide** *see bromoalkane*
- Alkyl chloride** *see chloroalkane*
- Alkyl compounds** Ενώσεις αλκυλίου
- Alkyl dihalide** Αλκυλοδιαλογονίδιο
- Alkyl halide** Αλκυλαλογονίδιο (RX)
- Alkyl hydrogen sulfate** Όξινο θειικό αλκύλιο
- Alkyl iodide** Αλκυλοϊωδίδιο (RI)
- Alkyl sulfonate** Σουλφονικός αλκυλεστέρας
- Alkyl tosylate** Αλκυλοτοσουλεστέρας
- Alkylation** Αλκυλίωση
- Alkylbenzene** Αλκυλοβενζόλιο
- Alkylborane** Αλκυλοβοράνιο
- Alkyl lithium** Αλκυλολίθιο (RLi)
- Alkylmalonic ester** Αλκυλομυλονικός εστέρας ($\text{RCH}(\text{COOC}_2\text{H}_5)_2$)
- Alkyne** Αλκίνιο ($\text{C}_n\text{H}_{2n-2}$)
- Allergen** Αλλεργιογόνο
- Allergic alveolitis** Αλλεργική φλεγμονή των πνευμονικών κυψελίδων
- Allergic rhinitis** Αλλεργική ρινίτιδα
- Allergy** Αλλεργία
- Allitol** Αλλιτόλη
- Allocation of functions** Ανάθεση καθηκόντων
- Allopyranose** Αλλοπυρανόζη
- Alloy** Κράμα
- Allyl** Αλλύλιο ($\text{CH}_2=\text{CHCH}_2-$)
- Allyl alcohol or propen-1-ol-3** Αλλυλική αλκοόλη ή προπεν-1-όλη-3 ($\text{C}_3\text{H}_6\text{O}$)

Allyl bromide or 3-bromopropene or 3-bromopropylene

Αλλυλοβρωμίδιο ή 3-βρωμοπροπένιο ή

3-βρωμοπροπυλένιο (C₃H₅Br)**Allyl chloride or 3-chloropropene or 3-chloropropylene**

or 3-chloro-1-propene Αλλυλοχλωρίδιο ή

3-χλωροπροπένιο ή 3-χλωροπροπυλένιο ή

3-χλωρο-1-προπένιο ή χλωριούχο αλλύλιο (C₃H₅Cl)**Allyl cyanide** Αλλυλοκυανίδιο ή κυανιούχο αλλύλιο**Allyl glycidyl ether (AGE)** Αλλυλογλυκιδυλαιθέρας (C₆H₁₂O₂)**Allyl haloprene** Αλλυλοαλοπρένιο**Allyl propyl disulfide** Αλλυλοπροπυλο δισουλφίδιο (C₆H₁₂S₂)**Allylbenzene or 3-phenylpropene** Αλλυλοβενζόλιο ή

3-φαινυλοπροπένιο

Allylic hydrogen Αλλυλικό υδρογόνο**Almond oil** Αμυγδαλέλαιο**Altaric acid** Αλταρικό οξύ**Alternative current** Εναλλασσόμενο ρεύμα·**Alternative employment** Εναλλακτικές θέσεις απασχόλησης, εναλλακτικές μορφές απασχόλησης**Alternative hypothesis** Εναλλακτική υπόθεση**Alternative method** Εναλλακτική μέθοδος**Alternator** Εναλλάκτης**Altrose** Αλτρόζη**Alumina** *see aluminium oxide***Aluminium** Αργίλιο ή αλουμίνιο (Al)**Aluminium acetate** Οξικό αργίλιο**Aluminium alkyl** Αλκύλιο του αργιλίου**Aluminium bromide** Βρωμιούχο αργίλιο (AlBr₃)**Aluminium chloride** Χλωριούχο αργίλιο (AlCl₃)**Aluminium chloride hexahydrate** Χλωριούχο εξαϋδρικό αργίλιο**Aluminium fluoride** Φθοριούχο αργίλιο (AlF₃)**Aluminium foil** Αλουμινόχαρτο**Aluminium glycinate** Γλυκινικό αργίλιο**Aluminium hydroxide** Υδροξείδιο του αργιλίου**Aluminium iodide** Ιωδιούχο αργίλιο (AlI₃)**Aluminium isopropoxide or aluminium isopropylate**Ισοπροποξείδιο του αργιλίου (Al(OPr)₃)**Aluminium nitrate** Νιτρικό αργίλιο (AlNO₃)₃**Aluminium oxide or alumina** Οξείδιο του αργιλίου ή αλουμίνα ή αργιλία (Al₂O₃)**Aluminium phosphate** Φωσφορικό αργίλιο**Aluminium pyro powders** Πυροφορική σκόνη αργιλίου**Aluminium sulphate** Θεικό αργίλιο Al₂(SO₄)₃**Aluminium welding fumes** Καπνοί συγκολλήσεων αργιλίου**Aluminum alloy hose coupling** Ταχυσύνδεσμος από κράμα αλουμινίου**Alveolus** Κυψελίδα**Amalgam** Αμάλαμα**Ambulance** Ασθενοφόρο όχημα**Amendment** Τροποποίηση**American Conference of Governmental Industrial****Hygienists (ACGIH)** Αμερικανική Εταιρεία των

Κυβερνητικών Υγιεινολόγων Βιομηχανίας

Americium Αμερίκιο (Am)**Amide** Αμίδιο**Amide ion** Αμιδικό ιόν**Amides and their derivatives** Αμίδια και παράγωγά τους**Amine** Αμίνη**Amine compounds** Αμινοενώσεις**Amino acid** Αμινοξύ**4-amino-1,1-azobenzene** *see p-aminoazobenzene***3-amino-1,2,4-triazole** *see amitrole***Aminoacetic acid** *see glycine***Aminoacetophenone** Αμινοακετοφαινόνη**Aminoanthraquinone** Αμινοανθρακινόνη (C₁₄H₉NO₂)**p-aminoazobenzene or 4-amino-1,1-azobenzene**

4-αμινοαζωβενζόλιο ή 4-αμινο-1,1-αζωβενζόλιο

(C₁₂H₁₁N₃)**Aminobenzene** *see aniline***Aminobenzoic acid** Αμινοβενζοϊκό οξύ (H₂NC₆H₄COOH)**4-aminobiphenyl** *see biphenylamine***Aminocaproic acid** Αμινοκαπροϊκό οξύ**Aminodiphenyl** Αμινοδιφαινύλιο (C₁₂H₁₁N)**Aminoethanoic acid** *see glycine***2-aminoethanol** *see ethanolamine***Aminoethylethanolamine or****2-[(aminoethyl)amino]-ethanol or N-hydroxy****ethylethylenediamine (AEEA)** Αμινο αιθυλαιθανολαμίνη**α-aminoglutaric acid** *see glutamic acid***Aminoglutethimide** Αμινογλουτεθιμίδη**Aminoheptane** *see heptylamine***α-aminoisocaproic acid** *see leucine***Aminomethyl naphthalene** Αμινομεθυλοναφθαλίνιο(C₁₀H₇CH₂NH₂)**Aminonaphthalene** *see naphthylamine***Aminophenol** Αμινοφαινόλη (C₆H₇NO)**Aminophylline** Αμινοφυλλίνη**1-aminopropane** *see propylamine***2-aminopropane** *see isopropylamine***α-aminopropionic acid** *see alanine***Aminopyridine** Αμινοπυριδίνη (C₅H₆N₂)**Aminosuccinic acid** *see aspartic acid***Aminotoluene** *see toluidine*

- Amitrole** *or* **3-amino-1,2,4-triazole** Αμιτρόλη ή 3-αμινο-1,2,4-τριαζόλη (C₂H₄N₄)
- Ammate** *see ammonium sulfamate*
- Ammeter** Αμπερόμετρο
- Ammonia** Αμμωνία (NH₃)
- Ammonium acetate** Οξικό αμμώνιο (C₂H₇NO₂)
- Ammonium bicarbonate** Διπτανθρακικό αμμώνιο
- Ammonium carbamate** Καρβαμιδικό αμμώνιο (H₂NCOONH₄)
- Ammonium carbonate** Ανθρακικό αμμώνιο ((NH₄)₂CO₃)
- Ammonium chlorate** Χλωρικό αμμώνιο (NH₄ClO₃)
- Ammonium chloride** Χλωριούχο αμμώνιο
- Ammonium chloride fume** Καπνός χλωριούχου αμμωνίου (NH₄Cl)
- Ammonium formate** Μυρμηκικό αμμώνιο (HCOONH₄)
- Ammonium hydroxide** Υδροξείδιο του αμμωνίου (NH₄OH)
- Ammonium nitrate** Νιτρικό αμμώνιο (NH₄NO₃)
- Ammonium perfluorooctanoate** Υπερφθοροοκτανοϊκό αμμώνιο
- Ammonium persulfate (APS)** Υπερθειικό αμμώνιο
- Ammonium phosphate** Φωσφορικό αμμώνιο ((NH₄)₂PO₃)
- Ammonium phthalamate** Φθαλαμιδικό αμμώνιο
- Ammonium polysulphide** Πολυθειούχο αμμώνιο
- Ammonium salicylate** Σαλικυλικό αμμώνιο
- Ammonium sulfamate** *or* **ammate** Σουλφαμικό αμμώνιο (H₆N₂O₃S)
- Ammonium sulfate** Θειικό αμμώνιο (H₈N₂O₄S ή (NH₄)₂SO₄)
- Ammonolysis** Αμμωνόλυση
- Amphetamine** Αμφεταμίνη
- Ampholyte** Αμφολύτης
- Ampholytic buffer** Αμφολυτικό ρυθμιστικό διάλυμα
- Amphoteric** Επαμφοτερίζον
- Amphoteric properties** Επαμφοτερίζουσες ιδιότητες
- Amplifier** Ενισχυτής
- Amplitude** Πλάτος
- Amplitude modulation** Διαμόρφωση εύρους
- Amputation** Ακρωτηριασμός
- Amputate** Ακρωτηριασμένος
- Amyl acetate** *or* **pentyl acetate** *or* **pear oil** Οξικός αμυλεστέρας ή οξικό μεθυλοβουτύλιο ή οξικό αμύλιο ή οξικό πεντύλιο ή αχλαδέλαιο ή απιδέλαιο (C₇H₁₄O₂)
- tert-amyl methyl ether (TAME)** tert-αμυλομεθυλαιθέρας
- Amylase** Αμυλάση
- Amylopectin** Αμυλοπηκτίνη
- Amylose** *or* **corn starch** Αμυλόζη
- Anaemia** Αναιμία
- Anaesthesia** Αναισθησία, νάρκωση
- Anaesthetic** Αναισθητικό
- Analgesia** Αναλγησία
- Analgesic** Αναλγητικό
- Analyst** Αναλυτής (ο αναλυτικός επιστήμονας)
- Analyte** Αναλυτέα ουσία ή προσδιοριζόμενο συστατικό ή αναλύτης
- Analytical chemistry** Αναλυτική χημεία
- Analytical determination** Αναλυτικός προσδιορισμός
- Analytical grade** *see reagent grade*
- Analytical method** Αναλυτική μέθοδος
- Analytical parameter** Αναλυτική παράμετρος
- Analytical problem** Αναλυτικό πρόβλημα
- Analytical procedure** Αναλυτική διαδικασία
- Analytical response** Αναλυτική απόκριση
- Analytical technique** Τεχνική ανάλυσης ή αναλυτική τεχνική
- Analyzer** Αναλυτής (όργανο)
- Anatomy** Ανατομία
- Anchor device** Διάταξη αγκύρωσης
- Androgen** Ανδρογόνο
- Anethole** *or* **oil of aniseed** *or* **1-methoxy-4-prop-1-enylbenzene** Ανηθόλη ή ανηθέλαιο (C₁₀H₁₂O)
- Anhaesthetic gas** Αναισθητικό αέριο
- Anhydrite** Ανυδρίτης
- Aniline hydrochloride** *see anilinium chloride*
- Aniline** *or* **aminobenzene** *or* **phenylamine** Ανιλίνη ή αμινοβενζόλιο ή φαινυλαμίνη (C₆H₇N)
- Anilinium chloride** *or* **aniline hydrochloride** Χλωριούχο ανιλίνιο ή υδροχλωρική ανιλίνη
- Anilinium hydrogen sulfate** Ώξινη θειική ανιλίνη (C₆H₅NH₃HSO₄)
- Anion** Ανιόν
- Anisaldehyde** *or* **p-methoxybenzaldehyde** Ανισαλδεΐδη ή p-μεθοξυβενζαλδεΐδη
- Anisic acid** *or* **p-methoxybenzoic acid** Ανισικό οξύ ή p-μεθοξυβενζοϊκό οξύ (p-CH₃OC₆H₄COOH)
- Anisidine** *or* **methoxyaniline** Ανισιδίνη ή μεθοξυανιλίνη (C₇H₉NO)
- Anisole** *or* **methyl phenyl ether** *or* **methoxybenzene** Ανισόλη ή μεθυλοφαινυλοαιθέρας ή μεθοξυβενζόλιο (C₇H₈O)
- Ankle** Ασπράγαλος
- Annex** Παράρτημα
- Announcement** Γνωστοποίηση
- Annual average (AA)** Ετήσια Μέση Τιμή
- Annual dose** Ετήσια δόση
- Anodic stripping analysis** Ανοδική αναδιαλυτική ανάλυση
- Anodic stripping voltametry (ASV)** Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία

- Anodizing** Ανοδίωση
- Anomer** Ανωμερές
- Anosmia** Ανοσμία
- Anoxia** Ανοξία
- Anthracene** Ανθρακένιο (C₁₄H₁₀)
- Anthracite** Ανθρακίτης
- Anthracosis** Ανθράκωση
- Anthranilic acid** Ανθρανιλικό οξύ (o-H₂NC₆H₄COOH)
- Anthraquinone** Ανθρακινόνη (C₁₄H₈O₂)
- Anthrone** Ανθρόνη (C₁₄H₁₀O)
- Anthropometric data** Ανθρωπομετρικά δεδομένα
- Antibiotic** Αντιβιοτικό
- Antibodies** Αντισώματα
- Anticoagulant** Αντιπηκτικό
- Anticorrosive coating** Αντιδιαβρωτικό επίστρωμα
- Antidote** Αντίδοτο
- Antigen** Αντιγόνο
- Anti-inflammatories** Αντιφλεγμονώδη
- Antiknock** Αντικροτικό
- Antimicrobial attributes** Αντιμικροβιακές ιδιότητες
- Antimony** Αντιμόνιο (Sb)
- Antimony hydride** *see stibine*
- Antimony trioxide** Τριοξείδιο του αντιμονίου (Sb₂O₃)
- Antineoplastic agent** Αντινεοπλασματικός παράγοντας
- Antioxidant** Αντιοξειδωτικό
- Antioxidant enzyme** Αντιοξειδωτικό ένζυμο
- Antipyrine** *see phenazone*
- Antiseptic** Αντισηπτικό
- Antistatic additive** Αντιστατικό πρόσθετο
- ANTU or α-naphthyl thiourea** ANTU ή α-ναφθυλοθειουρία (C₁₁H₁₀N₂S)
- Anxiety** Άγχος
- Anxiety disorders** Αγχώδεις διαταραχές
- Aorta** Αορτή
- Apnea** Άπνοια
- Apoenzyme** Αποένζυμο
- Apoptosis** Απόπτωση
- Apparatus** Συσκευή
- Apparatus with an internal source of release** Συσκευή με εσωτερική πηγή άπελευθέρωσης (έκλυσης)
- Appeal** Ένσταση, έκκληση, προσφυγή, έφεση
- Applicant** Αιτών
- Application** Εφαρμογή / αίτηση
- Applied chemistry** Εφαρμοσμένη χημεία
- Applied research** Εφαρμοσμένη έρευνα
- Apprentice** Μαθητευόμενος
- Approval** Έγκριση
- Approved** Εγκεκριμένος
- Approved equipment** Εγκεκριμένο είδος εξοπλισμού
- Apron** Ποδιά (ασανσέρ)
- Aqua regia** Βασιλικό νερό
- Aquatic environment** Υδατικό περιβάλλον
- Aquatic organism** Υδροβίος οργανισμός
- Aqueous sludges** Υδαρείς λάσπες
- Aqueous solvent mixes** Υδατικά μείγματα διαλυτών
- Aqueous washing liquids** Υδαρή υγρά πλύσης
- Araban** Αραβάνη
- Arabinopyranose** Αραβινοπυρανόζη (C₅H₁₀O₅)
- Arabinose** Αραβινόζη
- Arabinoside** Αραβινοζίτης
- Aragonite** Αραγωνίτης (CaCO₃)
- Arbitrary** Αυθαίρετος
- Arc** Τόξο
- Arduous and unhealthy occupations** Βαρέα και ανθυγιεινά επαγγέλματα
- Arecaidine** Αρεκαϊδίνη (C₇H₁₁O₂N)
- Arenes** Αρένια
- Argentometry** Αργυρομετρία
- Argillaceous** Αργιλικό (πέτρωμα)
- Argilliferous** Αργιλιούχος
- Arginine** Αργινίνη (Arg, R)
- Argon** Αργό (Ar)
- Argyria** Αργυρία (χρόνια δηλητηρίαση από άργυρο)
- Arm** Βραχίονας
- Arm guard** Προστασία βραχίονα
- Arm injuries** Κακώσεις του βραχίονα
- Armature** Επαγωγίμο
- Aroclor** *see polychlorinated biphenyls*
- Aromatic aldehydes** Αρωματικές αλδεΐδες
- Aromatic amine** Αρωματική αμίνη
- Aromatic compounds** Αρωματικές ενώσεις
- Aromatic hydrocarbons** Αρωματικοί υδρογονάνθρακες
- Aromatic ketones** Αρωματικές κετόνες
- Aromatization** Αρωματικοποίηση
- Arousal** Διέγερση
- Arrhythmia** Αρρυθμία
- Arsenic** Αρσενικό (As)
- Arsenic acid** Αρσενικό οξύ (H₃AsO₄)
- Arsenic bromide** Βρωμιούχο αρσενικό (AsBr₃)
- Arsenic chloride** Χλωριούχο αρσενικό (AsCl₃)
- Arsenic fluoride** Φθοριούχο αρσενικό (AsF₃)
- Arsenic iodide** Ιωδιούχο αρσενικό (AsI₃)
- Arsenious acid** Αρσενικό οξύ (H₃AsO₃)
- Arsine** Αρσίνη (AsH₃)

Arterial pressure Αρτηριακή πίεση	Assistance Βοήθεια
Artery Αρτηρία	Associated apparatus Σχετιζόμενη συσκευή
Arthritis Αρθρίτις	Association of Official Analytical Chemists International (AOAC-I) Διεθνής Ένωση Αναλυτικών Χημικών
Article Άρθρο (π.χ. νομοθετήματος)	Assumption Παραδοχή
Artificial light Τεχνητός φωτισμός	Astatine Άστατο ή αστάτιο (At)
Artificial radioactivity Τεχνητή ραδιενέργεια	Astern motion Κίνηση ανάποδα
Artificial respiration Τεχνητή αναπνοή	Asthma Άσθμα
Aryl Αρύλιο (Ar)	Asthmagens Ασθμογενείς παράγοντες
Aryl bromide Αρυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο αρύλιο (ArBr)	Asthmatic complaints Ασθματικές ενοχλήσεις
Aryl chloride Αρυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο αρύλιο (ArCl)	ATEX <i>see Equipment intended for use in potentially explosive atmospheres</i>
Aryl compounds Ενώσεις αρυλίου	Atherosclerosis Αθηροσκλήρωση, αρτηριοσκλήρωση
Aryl halide Αρυλαλογονίδιο	Atmosphere gas Ατμοσφαιρικό αέριο
Asbestos Αμιάντος	Atom Άτομο
Asbestos insulating board Μονωτικές αμιαντόπλακες	Atomic absorption spectrometry (AAS) Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης (ΦΑΑ)
Asbestos management Διαχείριση αμιάντου	Atomic emission spectrophotometry (AES) Φασματοφωτομετρία ατομικής εκπομπής (ΦΑΕ)
Asbestos textiles Υφασμένους αμιάντος	Atomic fluorescence Ατομικός φθορισμός
Asbestos-cement Αμιαντοτσιμέντο	Atomic weight (AW) Ατομικό βάρος (ΑΒ)
Asbestosis Αμιάντωση	Atomization Ατομοποίηση
Ascertain Εξακριβώνω	Atrazine Ατραζίνη (C ₈ H ₁₄ ClN ₅)
Ascorbic acid or vitamin C Ασκορβικό οξύ ή βιταμίνη C (C ₆ H ₈ O ₆)	Atropine Ατροπίνη (C ₁₇ H ₂₃ NO ₃)
Aseptic technique Ασηπτική τεχνική	Atropine sulfate Θεική ατροπίνη
Ash Τέφρα	Attention Προσοχή
Ash dust Σκόνη τέφρας	Attenuate Εξασθενίζω
Ashing Αποτέφρωση	Attenuation Εξασθένιση
Asparagine or aminosuccinamic acid Ασπαραγίνη (Asn, N) (C ₄ H ₈ N ₂ O ₃)	Attrition Τριβή
Aspartame Ασπαρτάμη (C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O ₅)	Atypical workers Εργαζόμενοι σε άτυπες θέσεις απασχόλησης
Aspartic acid or aminosuccinic acid Ασπαρτικό οξύ ή αμινοπλεκτρικό οξύ (Asp, D) (C ₄ H ₇ NO ₄)	Audiometer Ακούμετρο
Asphalt fume as benzene-soluble aerosol Καπνός ασφάλτου ως αερόλυμα διαλυτό στο βενζόλιο	Audiometric equipment Ακοομετρική συσκευή
Asphalt fumes Καπνοί ασφάλτου	Audiometric testing Ακοομέτρηση
Asphalt or petroleum coke or bitumen Άσφαλτος ή κώκ πετρελαίου ή βιτουμένιο	Audiometry Ακοομετρία
Asphyxiant Ασφυξιόγona	Audit Επιθεώρηση, εσωτερικός έλεγχος
Asphyxiating gas Ασφυξιόγono αέριο	Audit samples Εξωτερική δειγματοληψία ελέγχου
Asphyxiation Ασφυξία	Audit test Έλεγχος επιθεωρήσεως
Aspirate Αναρροφώ	Auditee Επιθεωρούμενος
Aspirin <i>see acetylsalicylic acid</i>	Auditor Επιθεωρητής
Assay Ποσοτικός προσδιορισμός	Auditory danger signal Ακουστικό σήμα κινδύνου
Assay value Τιμή προσδιορισμού	Authority Αρμοδιότητα / εξουσία, αρχή
Assembly Συναρμολόγηση	Authorization Άδεια, αδειοδότηση, εξουσιοδότηση
Assembly line Γραμμή συναρμολόγησης	Autoclaved aerated concrete Αυτόκλειστο κυψελωτό σκυρόδεμα
Assessment Εκτίμηση, αξιολόγηση	Autocontrol Αυτοέλεγχος
Assessor Αξιολογητής, εκτιμητής, πραγματογνώμονας	Autogenous welding machine Μηχανή αυτογενούς συγκόλλησης
Assignable cause Διαπιστώμενο αίτιο	

Auto-ignition Αυτανάφλεξη
Automated assembly lines Αυτόματες γραμμές συναρμολόγησης
Automated function Αυτοματοποιημένη λειτουργία
Automatic circuit breaker Αυτόματος διακόπτης
Automatic follow up Αυτόματη παρακολούθηση
Automation Αυτοματισμοί (-ος)
Automotive diesel Πετρέλαιο κίνησης
Auxiliary contact Επαφή βοηθητική
Average Μέσος όρος
Average deviation Μέση απόκλιση
Average dose Μέση δόση
Average value Μέση τιμή

B

Bacillus Βάκιλλος, βακτήριο, βακτηρίδιο
Back Πλάτη
Back care Πρόληψη της οσφυαλγίας
Back injuries Κακώσεις της ράχης
Back pressure Αντίθλιψη
Background Υπόστρωμα ή υπόβαθρο
Backhoe loader Φορτωτής με εκσκαφέα
Back-up systems Εφεδρικό σύστημα
Bacterium Βακτήριο ή βακτηρίδιο
Bag Σάκος
Baggage container Κιβώτιο αποσκευών
Balance Ζυγός
Balancing weight Βάρος αντιστάθμισης (ασανσέρ)
Ball bearing Ένσφαιρος τριβέας
Ball joint Σφαιρικός σύνδεσμος
Ballast tank Δεξαμενή έρματος
Balustrade Κουπαστή, κιγκλίδωμα
Band saw Πριονοκορδέλα
Band sawing machine Πριονοκορδέλα
Bar Ράβδος / μπαρ (μονάδα μέτρησης της πίεσης)
Barbiturates Βαρβιτουρικά
Barbituric acid or malonylurea Βαρβιτουρικό οξύ (C₄H₄N₂O₃)
Baritosis Βαρίτωση (πνευμονοκονίωση οφειλόμενη σε εισπνοή βαρίτη)
Barium Βάριο (Ba)
Barium bromide Βρωμιούχο βάριο (BaBr₂)
Barium carbonate Ανθρακικό βάριο (BaCO₃)
Barium chloride Χλωριούχο βάριο (BaCl₂)
Barium chromate Χρωμικό βάριο (BaCrO₄)

Avoid Αποφεύγω
Avoidance of damage Προστασία από βλάβες ή αποφυγή βλαβών
Awareness raising Ευαισθητοποίηση (π.χ. κοινής γνώμης)
1-azaphenanthrene *see 5,6-benzoquinoline*
Azeotrope Αζεοτροπικό ή αζεότροπο
Azide Αζίδιο
Azinphos methyl Μεθυλαζινφώς (C₁₀H₁₂N₃O₃PS₂)
Aziridine Αζιριδίνη
Azo compound Αζω-ένωση (Ar-N=NAr')
Azo-dye Αζώχρωμα (C₆H₅N=N C₆H₄OH)
Azulene Αζουλένιο (C₁₀H₈)

Barium fluoride Φθοριούχο βάριο (BaF₂)
Barium hydroxide or baryta Υδροξειδίο του βαρίου (Ba(OH)₂)
Barium nitrate Νιτρικό βάριο (Ba(NO₃)₂)
Barium peroxide Υπεροξειδίο του βαρίου (BaO₂)
Barium sulfate Θειικό βάριο (BaSO₄)
Barium sulphide or black ash Θειούχο βάριο ή μελανή τέφρα (BaS)
Barley Κριθάρι
Base Βάση
Base document Βασικό έγγραφο
Base strength Ισχύς βάσεων
Baseline Γραμμή βάσης
Baseline drift Ολίσθηση γραμμής βάσης
Baseline resolution Διαχωριστική ικανότητα (διαχωριστικότητα) γραμμής βάσης
Basement Υπόγειο
Basic requirements Βασικές απαιτήσεις
Basic skills Βασικές δεξιότητες
Basicentric system Βασικεντρικό σύστημα
Batch Παρτίδα παραγωγής ή φουρνιά
Batch No Αριθμός παρτίδας
Baths for chemical processes Λουτρά χημικής επεξεργασίας
Battery Μπαταρία, συσσωρευτής
Battery charging Φόρτιση συσσωρευτών
Battery powered truck Ηλεκτροκίνητο φορτηγό όχημα
Battery –vehicle Ηλεκτροκίνητο όχημα με συσσωρευτή
Bauxite Βωξίτης
Beaker Ποτήρι ζέσης

- Becquerel (Bq)** Μπεκερέλ
- Beech** Οξυά
- Behavioural toxicology** Τοξικολογία της συμπεριφοράς
- Benchmarking** Συγκριτική αξιολόγηση
- Bending** Κάμψη
- Bending load** Αντοχή σε κάμψη
- Bending load at break** Φορτίο κάμψης σε θραύση
- Bending press** Μηχανήματα κάμψης
- Bending strength** Καμπτική αντοχή
- Bending tensile strength** Αντοχή σε εφελκυσμό με κάμψη
- Benefit** Παροχή
- Benomyl** Βενομύλιο (C₁₄H₁₈N₄O₃)
- Bentonite** Μπεντονίτης
- Benz[a]anthracene** Βενζ[α]ανθρακένιο (C₁₈H₁₂)
- Benzal chloride** Βενζαλοχλωρίδιο (C₇H₆Cl₂)
- Benzal halide** Βενζαλαλογονίδιο
- Benzalacetone or 4-phenyl-3-buten-2-one** Βενζαλακετόνη ή 4-φαινυλο-3-βουτεν-2-όνη (C₆H₅CH=CHCOCH₃)
- 2-benzalacetophenone** *see chalcone*
- Benzaldehyde or benzenecarbaldehyde or benzoic aldehyde or phenylmethanal** Βενζαλδεϋδη ή βενζοκαρβαλδεϋδη ή βενζοϊκή αλδεϋδη ή φαινυλομεθανάλη (C₇H₆O)
- Benzamide** Βενζαμίδιο (C₈H₇NO)
- Benzanilide** Βενζανιλίδιο (C₆H₅NHCO₆H₅)
- Benzene** Βενζόλιο (C₆H₆)
- Benzenecarbaldehyde** *see benzaldehyde*
- Benzenecarbonyl chloride** *see benzoyl chloride*
- Benzenecarboxylic acid** *see benzoic acid*
- Benzenedicarbonate** *see terephthalic acid*
- 1,3-benzenediol** *see resorcinol*
- Benzeneformic acid** *see benzoic acid*
- Benzenemethanoic acid** *see benzoic acid*
- Benzenesulfonic acid** Βενζολοσουλφονικό οξύ (C₆H₆O₃S)
- Benzenyl fluoride** *see benzotrifluoride*
- Benzidine or p-diaminodiphenyl** Βενζιδίνη ή p-διαμινοδιφαινύλιο (C₁₂H₁₂N₂)
- Benzimidazole** Βενζιμιδαζόλη (C₇H₆N₂)
- Benzo[a]pyrene or 3,4-benzopyrene** Βενζο[α]πυρένιο ή 3,4-βενζοπυρένιο (C₂₀H₁₂)
- Benzo[b]fluoranthene or 2,3-benzofluoranthene** Βενζο[b]φθοροανθένιο ή 2,3-βενζοφθοροανθένιο (C₂₀H₁₂)
- Benzocaine or ethyl-4-aminobenzoate** Βενζοκαΐνη ή αιθυλο-4-αμινοβενζοϊκός εστέρας (C₉H₁₁NO₂)
- 2,3-benzofluoranthene** *see benzo[b]fluoranthene*
- Benzoic acid or benzenecarboxylic acid or benzeneformic acid or benzenemethanoic acid** Βενζοϊκό οξύ ή βενζοκαρβοξυλικό οξύ ή βενζοφορμικό οξύ ή βενζομεθανοϊκό οξύ (C₇H₆CN)
- Benzoic aldehyde** *see benzaldehyde*
- Benzonitrile or phenyl cyanide or cyanobenzene** Βενζονιτρίλιο ή φαινυλοκυανίδιο ή κυανοβενζόλιο [(C₆H₅CN)]
- Benzophenone** Βενζοφαινόνη (C₁₃H₁₀O)
- 3,4-benzopyrene** *see benzo[a]pyrene*
- 5,6-benzoquinoline or 1-azaphenanthrene** 5,6-βενζοκινολίνη ή 1-αζαφαινανθρένιο
- Benzoquinone** Βενζοκινόνη (C₆H₄O₂)
- Benzotrichloride or benzyl trichloride or trichlorophenylmethane** Βενζοτριχλωρίδιο ή βενζυλοτριχλωρίδιο ή τριχλωροφαινυλομεθάνιο (C₇H₅Cl₃)
- Benzotrifluoride or phenylfluoroform or benzenyl fluoride** Βενζοτριφθορίδιο ή φαινυλοφθοροφόρμιο ή βενζυλοφθορίδιο (C₇H₅F₃)
- Benzotrihalide** Βενζοτριαλογονίδιο
- Benzoyl chloride or benzenecarbonyl chloride** Βενζοϋλοχλωρίδιο ή χλωριούχο βενζοϋλιο ή βενζοκαρβονυλοχλωρίδιο (C₇H₅ClO)
- Benzoyl peroxide** Υπεροξειδίο του βενζοϋλίου (C₁₄H₁₀O₄)
- Benzoylbenzoic acid** Βενζοϋλοβενζοϊκό οξύ
- Benzoylmethylecgonine** *see cocaine*
- Benzyl** Βενζύλιο
- Benzyl acetate** Οξικός βενζυλεστέρας (C₉H₁₀O₂)
- Benzyl bromide** Βενζυλοβρωμίδιο (C₇H₇Br)
- Benzyl chloride or α-chlorotoluene** Βενζυλοχλωρίδιο ή α-χλωροτολουόλιο ή χλωριούχο βενζύλιο ή χλωροβενζύλιο (C₇H₇Cl)
- Benzyl chlorocarbonate or carbobenzoxy chloride** Χλωροκαρβονικός βενζυλεστέρας ή ανθρακικό βενζυλοχλωρίδιο ή καρβοβενζοξυχλωρίδιο (C₈H₇O₂Cl)
- Benzyl cyanide** *see phenylacetone*
- Benzyl methyl ketone or 1-phenyl-2-propanone** Βενζυλομεθυλοκετόνη ή 1-φαινυλο-2-προπανόνη
- Benzyl trichloride** *see benzotrichloride*
- Benzylamine** Βενζυλαμίνη (C₇H₉N)
- Benzyl-di(n-butyl)amine** Βενζυλο δι(n-βουτυλ)αμίνη
- Benzyl dimethylamine** Βενζυλοδιμεθυλαμίνη
- Benzyl hydrogen** Βενζυλικό υδρογόνο
- Benzylisoquinoline** Βενζυλοϊσοκινολίνη
- Berkelium** Μπερκέλιο (Bk)
- Beryllia** *see beryllium oxide*
- Berylliosis** Βηρυλλίωση
- Beryllium** Βηρύλλιο (Be)

- Beryllium acetate** Οξικό βηρύλλιο ($\text{Be}(\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2)_2$)
- Beryllium bromide** Βρωμιούχο βηρύλλιο (BeBr_2)
- Beryllium carbonate** Ανθρακικό βηρύλλιο (BeCO_3)
- Beryllium chlorate** Χλωρικό βηρύλλιο ($\text{Be}(\text{ClO}_3)_2$)
- Beryllium chloride** Χλωριούχο βηρύλλιο (BeCl_2)
- Beryllium disease** Βηρυλλίωση
- Beryllium fluoride** Φθοριούχο βηρύλλιο (BeF_2)
- Beryllium hydroxide** Υδροξείδιο του βηρυλλίου ($\text{Be}(\text{OH})_2$)
- Beryllium iodide** Ιωδιούχο βηρύλλιο (BeI_2)
- Beryllium nitrate** Νιτρικό βηρύλλιο ($\text{Be}(\text{NO}_3)_2$)
- Beryllium oxide** *or* **beryllia** Οξείδιο του βηρυλλίου ή βηρυλλία (BeO)
- Beryllium phosphate** Φωσφορικό βηρύλλιο ($\text{Be}_3(\text{PO}_4)_2$)
- Beryllium sulphate** Θεικό βηρύλλιο (BeSO_4)
- Betaine** *or* **trimethylglycine** Βεταΐνη ή τριμεθυλογλυκίνη ($\text{C}_5\text{H}_{11}\text{NO}_2$)
- Bias** Στρεβλότητα ή συστηματικό σφάλμα
- Bicyclohexenyl** Δικυκλοεξενύλιο
- Bilayer** Αμφιστιβάδα
- Bile** Χολή
- Bilge pump** Αντλία κύτους
- Bimodular distribution** Δικόρυφη κατανομή
- Binary number** Δυαδικός αριθμός
- Binder** Συνδετικό, συνδετικό μέσο
- Binomial distribution** Διωνυμική κατανομή
- Bioaccumulation** Βιοσυσσώρευση
- Bio-accumulative** Βιοσυσσωρευσίμος
- Bioaerosol** Βιοαερόλυμα
- Bioautography** Βιοαυτογραφία
- Bioavailability** Βιοδιαθεσιμότητα
- Biochemical hazards** Βιοχημικοί κίνδυνοι
- Biochemistry** Βιοχημεία
- Biocides** Βιοκτόνα
- Bioconcentration** Βιοσυγκέντρωση
- Biodegradation** Βιοαποδόμηση ή βιοαποικοδόμηση
- Biodynamic coordinate system** Βιοδυναμικό σύστημα συντεταγμένων
- Bio-ETBE (ethyl-tertio-butyl-ether)** Βιο-ETBE (αιθυλοτριτοβουτυλαιθέρας)
- Biofuels** Βιοκαύσιμα
- Biogas** Βιοαέριο
- Biogenesis** Βιογένεση
- Biohazard** Βιολογικός κίνδυνος ή βιοκίνδυνος
- Bio-inose** Βιοϊνόζη
- Biological accident prevention** Πρόληψη βιολογικών ατυχημάτων
- Biological agent** Βιολογικός παράγοντας
- Biological attack** Βιολογική προσβολή
- Biological environment** Βιολογικό περιβάλλον
- Biological Exposure Indices (BEIs)** Δείκτες Βιολογικής Έκθεσης
- Biological fluids** Βιολογικά υγρά
- Biological hazards** Βιολογικοί κίνδυνοι
- Biological monitoring** Βιολογική παρακολούθηση
- Biological name** Βιολογική ονομασία
- Biological oxygen demand (BOD)** Βιολογικός απαιτούμενο οξυγόνο
- Biological parameters** Βιολογικές παράμετροι
- Biological safety cabinets** Βιολογικοί θάλαμοι ασφαλείας
- Biology** Βιολογία
- Biomagnification** Βιομεγέθυνση
- Biomarkers** Βιολογικοί δείκτες
- Biomass** Βιομάζα
- Biomechanics** Εμβιομηχανική
- Biometrical data** Βιομετρικά δεδομένα
- Biomolecules** Βιομόρια
- Bio-MTBE (methyl-tertio-butyl-ether)** Βιο-MTBE (μεθυλοτριτοβουτυλαιθέρας)
- Biopsy** Βιοψία
- Biostatistics** Βιοστατιστική
- Biota** Βιόκοσμος
- Biotite** *see mica*
- Biphenyl** *see diphenyl*
- Biphenylamine** *or* **diphenylamine** *or* **4-aminobiphenyl** *or* **xenylamine** Διφαινυλαμίνη ή 4-αμινο-διφαινύλιο ή ξενυλαμίνη ($\text{C}_{12}\text{H}_{11}\text{N}$)
- Biphenylol** *see diphenylol*
- Bipyridyl compounds** Ενώσεις διπυριδυλίου
- Bis(2-dimethylaminoethyl)ether (DMAEE)** Δις(2-διμεθυλοαμινοαιθυλ)αιθέρας
- Bis(tributyl tin)oxide** Οξείδιο του δις(τριβουτυλοκασσιτέρου) ($\text{C}_{24}\text{H}_{54}\text{OSn}$)
- Bismuth** Βισμούθιο (Bi)
- Bismuth telluride** Τελλουριούχο βισμούθιο (Bi_2Te_3)
- Bisphenol** Διφαινόλη
- Bitter almond** Πικραμύγδαλο
- Bitumen** Πίσσα
- Bivariate distribution** Διδιάστατη κατανομή
- Black ash** *see barium sulphide*
- Bladder** Ουροδόχος κύστη
- Bladder cancer** Καρκίνος ουροδόχου κύστης
- Blanching** Λεύκανση
- Bland-brain barrier** Αιματοεγκεφαλικό φράγμα
- Blank** Τυφλό (π.χ. στη χημική ανάλυση)

Blasting Ανατίναξη (με εκρηκτικά)	Boron fluoride Φθοριούχο βόριο
Bleaching Αποχρωματισμός	Boron hydroxide Υδροξειδίο του βορίου (B(OH) ₃)
Bleaching sludges Λάσπες λεύκανσης	Boron iodide Ιωδιούχο βόριο (BeI ₂)
Bleeding Αιμορραγία	Boron nitrate Νιτρικό βόριο (B(NO ₃) ₃)
Blended learning Μικτή κατάρτιση	Boron oxide Οξειδίο του βορίου (B ₂ O ₃)
Blind sample Τυφλό δείγμα	Boron phosphate Φωσφορικό βόριο (BPO ₄)
Blocking tendency Αυτοκολλητικότητα	Boron sulfate Θεικό βόριο (B ₂ (SO ₃) ₃)
Blood Αίμα	Boron tribromide Τριβρωμιούχο βόριο (BBr ₃)
Blood gas analysis Ανάλυση αερίων αίματος	Boron trichloride Τριχλωριούχο βόριο (BCl ₃)
Blood platelets Αιμοπετάλια αίματος	Boron trifluoride Τριφθοριούχο βόριο (BF ₃)
Blood pressure Αρτηριακή πίεση	Borreliosis Μπορελίωση
Blood sedimentation Καθίζηση αίματος	Bound fraction (B) Δεσμευμένο κλάσμα (ανοσοβιολογική δοκιμασία)
Blood specimen collection Αιμοληψία	Bowel Έντερο
Blood urea nitrogen Άζωτο της ουρίας στο αίμα	Box Κιβώτιο
Blue asbestos Μπλε αμιάντος	Bradycardia Βραδυκαρδία
Blue-collar worker Βιομηχανικός εργάτης	Brain Εγκέφαλος
Blunt injury Θλαστικό τραύμα	Brain cancer Καρκίνος του εγκεφάλου
Board Πλάκα	Brain damages Βλάβες στον εγκέφαλο
Board of directors Διοικητικό Συμβούλιο	Brain injury Εγκεφαλική κάκωση
BOD <i>see biological oxygen demand</i>	Braking system Σύστημα πέδησης
Body Σώμα / φορέας	Brass Ορείχαλκος
Boiler Λέβητας	Brazing Μπρουντζοκόλληση
Boiler-room Λεβητοστάσιο	Break Διάλειμμα (π.χ. εργασίας)
Boiling point (BP) Σημείο βρασμού ή σημείο ζέσης	Breaker or switch Διακόπτης
Bolometer Θερμόμετρο αντίστασης ή βολόμετρο	Breaking up Διαχωρισμός
Bolt Βίδα, κοχλίας (μπουλόνι, είδος βλήτρου)	Breakthrough time (BTT) Χρόνος διαφυγής
Boltzmann distribution law Νόμος κατανομής του Boltzmann	Breakthrough volume (BTV) Όγκος διαφυγής
Bond Δεσμός	Breath zone Ζώνη αναπνοής
Bonding Σύνδεση	Breathing Αναπνοή
Bone Οστό ή οστού ή κόκκαλο	Breathing apparatus Αναπνευστική συσκευή
Bone fractures Κατάγματα οστού	Breathing problems Αναπνευστικά προβλήματα
Bone vibrator Δονητής οστέινης αγωγής	Bricklaying Πλινθοδομή
Borabicyclononane (9-BBN) Βοραδικυκλοεννεάνιο	Brickwork Οπτοπλινθοδομή
Borate decahydrate Βόρακας (ένυδρος με 10 μόρια H ₂ O) (Na ₂ B ₄ O ₇ ·10 H ₂ O)	Bridge Γέφυρα
Borate pentahydrate Βόρακας (ένυδρος με 5 μόρια H ₂ O) (Na ₂ B ₄ O ₇ ·5 H ₂ O)	Brightness or brilliance Λαμπρότητα
Borate sodium salts Βορικά άλατα νατρίου	British Standards Institution (BSI) Βρετανικός Φορέας Τυποποίησης
Borax Βόρακας (βόραξ) (Na ₂ B ₄ O ₇)	Broaches Τριβέλια
Boric acid Βορικό οξύ (B(OH) ₃)	Broad Ευρύ
Borneol Βορνεόλη (C ₁₀ H ₁₈ O)	Broadening Διεύρυνση
Bornite Βορνίτης (Cu ₅ FeS ₄)	Bromacil Βρωμακίλη (C ₉ H ₁₃ BrN ₂ O ₂)
Boron Βόριο (B)	Bromide Βρωμιούχο
Boron acetate Οξικό βόριο (B(C ₂ H ₃ O ₂) ₃)	Bromide pentafluoride Πενταφθοριούχο βρώμιο (BrF ₅)
Boron carbide Καρβίδιο του βορίου	Brominated organic compounds Βρωμιούχες οργανικές ενώσεις
Boron carbonate Ανθρακικό βόριο (B ₂ (CO ₃) ₃)	Bromination Βρωμίωση ή βρωμίδιο
Boron chlorate Χλωρικό βόριο (B(ClO ₃) ₃)	

- Bromine** Βρώμιο (Br)
- Bromine water** Βρωμιούχο νερό
- Bromo chloronitrobenzene** Βρωμοχλωρονιτροβενζόλιο
- Bromo trichlorononane** Βρωμοτριχλωροεννεάνιο
- Bromoacetic acid or bromoethanoic acid** Βρωμοακετονικό οξύ ή βρωμοαιθανοϊκό οξύ (CH_2BrCOOH)
- Bromoacetone or bromopropanone** Βρωμοακετόνη ή βρωμοπροπανόνιο ($\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{Br}$)
- Bromoalkane or alkyl bromide** Βρωμοαλκάνιο ή αλκυλοβρωμίδιο
- Bromoaniline** Βρωμοανιλίνη ($\text{C}_6\text{H}_5\text{BrN}$)
- Bromobenzene** Βρωμοβενζόλιο ($\text{C}_6\text{H}_5\text{Br}$)
- Bromobenzoic acid** Βρωμοβενζοϊκό οξύ ($\text{BrC}_6\text{H}_4\text{COOH}$)
- Bromobutane** *see butyl bromide*
- Bromobutyric acid** Βρωμοβουτυρικό οξύ
- Bromochloroiodomethane** Βρωμοχλωροϊωδομεθάνιο (CHClBrI)
- Bromochlorotoluene** Βρωμοχλωροτολουόλιο
- Bromocyclohexane** Βρωμοκυκλοεξάνιο
- Bromoethanoic acid** *see bromoacetic acid*
- 2-bromoethanol** *see ethylene bromohydrin*
- Bromoethene** *see vinyl bromide*
- Bromoethylene** *see vinyl bromide*
- Bromoform or tribromomethane** Βρωμοφόρμιο ή τριβρωμιούχο μεθάνιο ή τριβρωμομεθάνιο (CHBr_3)
- Bromohydrin** Βρωμοϋδρίνη
- Bromoiodobenzene** Βρωμοϊωδοβενζόλιο
- Bromomethane** *see methyl bromide*
- Bromonaphthalene** Βρωμοναφθαλίνιο ($\text{C}_{10}\text{H}_7\text{Br}$)
- Bromonitrobenzene** Βρωμονιτροβενζόλιο
- Bromophenol** Βρωμοφαινόλη ($\text{C}_6\text{H}_5\text{BrO}$)
- Bromophenylethane or phenylethyl bromide** Βρωμοφαινυλοαιθάνιο ή φαινυλοαιθυλοβρωμίδιο
- 2-bromopropane** *see isopropyl bromide*
- Bromopropane** *see propyl bromide*
- Bromopropanoic acid** *see bromopropionic acid*
- Bromopropene** Βρωμοπροπένιο
- 3-bromopropene** *see allyl bromide*
- Bromopropionic acid or bromopropanoic acid** Βρωμοπροπιονικό οξύ ή βρωμοπροπανοϊκό οξύ
- 3-bromopropylene** *see allyl bromide*
- Bromopyridine** Βρωμοπυριδίνη ($\text{C}_5\text{H}_4\text{BrN}$)
- N-bromosuccinimide (NBS)** N-βρωμοπλεκτριμίδιο ($\text{C}_4\text{H}_4\text{BrNO}_2$)
- Bromotoluene** Βρωμοτολουόλιο ($\text{C}_7\text{H}_7\text{Br}$)
- Bromotrifluoromethane or trifluorobromomethane** Βρωμοτριφθορομεθάνιο ή τριφθοροβρωμομεθάνιο (CBrF_3)
- Bronchi** Βρόγχοι
- Bronchitis** Βρογχίτιδα
- Bronchopulmonary lavage** Βρογχοπνευμονικός καθαρισμός
- Bronchoscopy** Βρογχοσκόπηση
- Bronze** Μπρούτζος
- Brosyl** Βροσύλιο (Bs)
- Brown asbestos** Καφέ αμίαντος
- Brucellosis** Βρουκέλλωση
- Brush** Ψύκτρα
- Brushing** Βούρτσισμα
- Brushing machine** Μηχανή βουρτσίσματος
- Bubble** Φυσαλίδα
- Buffer** Ρυθμιστικό
- Buffer memory** Μνήμη απομόνωσης
- Buffer solution** Ρυθμιστικό διάλυμα
- Buffing machines** Μηχανές ήπιας λείανσης
- Building** Κτήριο
- Building element** Στοιχείο κατασκευής, οικοδομικό στοιχείο
- Building equipment** Μηχανολογικός εξοπλισμός κτιρίου
- Building fires** Πυρκαγιές κτηρίων
- Building materials** Υλικά οικοδομών
- Building pit** Θεμέλια
- Building protection** Προστασία κτιρίων
- Bulk carrier** Πλοίο μεταφοράς χύδην φορτίου
- Bulk chemical code** Κώδικας χημικών χύδην
- Bulk container** Εμπορευματοκιβώτιο για μεταφορά χύμα
- Bulk loading and unloading code (BLU-code)** Κώδικας φόρτωσης και εκφόρτωσης φορτίου χύδην
- Bulk sampling** Δειγματοληψία σωρού, χονδρική δειγματοληψία
- Bulldozer** Μπουλντόζα ή προωθητήρας γαιών
- Bullying** Εκφοβισμός (εργαζομένου)
- Bump** Πρόσκρουση ή χτύπημα
- Bundle of cylinders** Δέσμη κυλίνδρων
- Buoyant aid** Βοήθημα άντωσης, σωσίβιο
- Buret(te)** Προχοΐδα
- Burn** Έγκαυμα
- Burning off** Καύση
- Burnishing** Λούστρο
- Burnout** Επαγγελματική εξουθένωση
- Butadiene** Βουταδιένιο (C_4H_6)
- Butanal** *see butylaldehyde*
- Butane** Βουτάνιο (C_4H_{10})
- Butanedioic acid** *see succinic acid*

Butanoic acid or butyric acid Βουτανικό οξύ ή βουτυρικό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_2\text{COOH}$)

Butanol or butyl alcohol or methyl propanol Βουτανόλη ή βουτυλική αλκοόλη ή μεθυλοπροπανόλη ($\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$)

2-butanone *see methyl vinyl ketone*

Butanone or methyl ethyl ketone (MEK)
Μεθυλοαιθυλοκετόνη ή βουτανόνη ($\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$)

2-butenal *see crotonaldehyde*

Butene Βουτένιο (C_4H_8)

cis-butenedioic acid *see maleic acid*

trans-butenedioic acid *see fumaric acid*

cis-butenedioic anhydrite *see maleic anhydrite*

Butenoic acid Βουτενοϊκό οξύ ($\text{CH}_3\text{CH}=\text{CHCOOH}$)

Butenol Βουτενόλη ($\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$)

Butoxyethanol (EGBE) Βουτοξυαιθανόλη ($\text{C}_6\text{H}_{14}\text{O}_2$)

Butoxyethyl acetate Οξικό 2-βουτοξυαιθύλιο

Butoxyethyl ester Βουτοξυαιθυλεστέρας ($\text{C}_8\text{H}_{16}\text{O}_3$)

Butt fusion Συγκολλητών άκρων

Butt- fusion Μετωπική θερμοσυγκόλληση

Butyl Βουτύλιο (C_4H_9)

Butyl acetate Οξικός βουτυλεστέρας ($\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_2$)

Butyl acrylate Ακρυλικός βουτυλεστέρας ($\text{C}_7\text{H}_{12}\text{O}_2$)

Butyl alcohol *see butanol*

Butyl aldehyde or butanal Βουτυλική αλδεΐδη ή βουταλδεΐδη ή βουτανάλη

Butyl benzoic acid Βουτυλοβενζοϊκό οξύ ($\text{C}_{11}\text{H}_{14}\text{O}_2$)

Butyl bromide or bromobutane Βουτυλοβρωμίδιο ή βρωμοβουτάνιο ($\text{C}_4\text{H}_9\text{Br}$)

Butyl chromate Χρωμικό βουτύλιο ($\text{C}_8\text{H}_{18}\text{CrO}_4$)

Butyl ether Βουτυλαιθέρας ($\text{C}_8\text{H}_{18}\text{O}$)

Butyl ethyl ether Βουτυλαιθυλαιθέρας

Butyl glycidyl ether (BGE) Βουτυλογλυκιδυλαιθέρας ($\text{C}_7\text{H}_{14}\text{O}_2$)

Butyl hydrogen sulfate Όξινο θειικό βουτύλιο

Butyl hypochlorite Βουτυλοϋποχλωρίδιο ($(\text{CH}_2)_3\text{COCl}$)

Butyl iodide or iodobutane Βουτυλοϊωδίδιο ή ιωδοβουτάνιο

Butyl isobutyl ether Βουτυλοϊσοβουτυλαιθέρας

Butyl lactate Γαλακτικός βουτυλεστέρας ή βουτυλογαλακτικός εστέρας ($\text{C}_7\text{H}_{14}\text{O}_3$)

Butyl mercaptan Βουτυλομερκαπτάνη ($\text{C}_4\text{H}_{10}\text{S}$)

Butyl methacrylate Βουτυλομεθακρυλικός εστέρας

Butyl toluene Βουτυλοτολουόλιο ($\text{C}_{11}\text{H}_{16}$)

Butylacetone *see methyl amyl ketone*

Butylaldehyde or butanal Βουτυλαλδεΐδη ή βουτανάλη

Butylamine Βουτυλαμίνη ($\text{C}_4\text{H}_{11}\text{N}$)

Butylated hydroxytoluene (BHT) Βουτυλοϋδροξυτολουόλιο ($\text{C}_{15}\text{H}_{24}\text{O}$)

Butylbenzene Βουτυλοβενζόλιο ($\text{C}_{10}\text{H}_{14}$)

Butylene Βουτυλένιο (C_4H_8)

Butylhydroperoxide or dimethyl hydroperoxide
Υδροϋπεροξειδίου του βουτυλίου ή διμεθυλοϋδροϋπεροξειδίου ($\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}_2$)

Butylphenol Βουτυλοφαινόλη ($\text{C}_{10}\text{H}_{14}\text{O}$)

2-butyne *see dimethylacetylene*

Butyramide Βουτυραμίδιο

Butyric acid *see butanoic acid*

Butyrolactone Βουτυρολακτόνη ($\text{C}_4\text{H}_6\text{O}_2$)

Butyrophenone Βουτυροφαινόνη

Butyryl chloride Βουτυρυλοχλωρίδιο ($\text{C}_4\text{H}_7\text{ClO}$)

By-product Παραπροϊόν

Byssinosis Βυσσίνωση

C

Cadmium iodide Ιωδιούχο κάδμιο (CdI_2)

Cadmium nitrate Νιτρικό κάδμιο ($\text{Cd}(\text{NO}_3)_2$)

Cadmium oxide Οξειδίου του καδμίου (CdO)

Cadmium sulphate Θειικό κάδμιο (CdSO_4)

Cadmium sulphide Θειούχο κάδμιο (CdS)

Caffeine Καφεΐνη ($\text{C}_8\text{H}_{10}\text{N}_4\text{O}_2$)

Cage induction motors Επαγωγικοί κινητήρες κλωβού

Calciferol *see ergocalciferol*

Calcium Ασβέστιο ή κάλιο (Ca)

Calcium acetate Οξικό ασβέστιο ($(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Ca}$)

Calcium acetylde *see calcium carbide*

Calcium arsenate Αρσενικό ασβέστιο ($\text{Ca}_3\text{As}_2\text{O}_8$)

Calcium bromide Βρωμιούχο ασβέστιο (CaBr_2)

Calcium carbide or calcium acetylde Καρβίδιο του ασβεστίου ή ακετυλίδιο του ασβεστίου ή ανθρακασβέστιο (CaC_2)

Calcium carbonate Ανθρακικό ασβέστιο (CaCO_3)

Calcium chloride Χλωριούχο ασβέστιο (CaCl_2)

Calcium chromate Χρωμικό ασβέστιο (CaCrO_4)

Calcium cyanamide Ασβεστοκυαναμίδιο ή κυαναμίδιο του ασβεστίου (CaCN_2)

Calcium diacetate Διοξικό ασβέστιο ($\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_4\text{Ca}$)

Calcium fluoride Φθοριούχο ασβέστιο (CaF_2)

Calcium hydroxide Υδροξειδίου του ασβεστίου ($\text{Ca}(\text{OH})_2$)

Calcium iodide Ιωδιούχο ασβέστιο (CaI_2)

Calcium lactate Γαλακτικό ασβέστιο ($(\text{CH}_3\text{CHOHCOO})_2\text{Ca}$)

- Calcium nitrate** Νιτρικό ασβέστιο ($\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$)
- Calcium oxide** Οξειδίο του ασβεστίου (CaO)
- Calcium perchlorate** Υπερχλωρικό ασβέστιο ($\text{Ca}(\text{ClO}_4)_2$)
- Calcium silicate** Πυριτικό ασβέστιο (CaSiO_3)
- Calcium sulfite** Θειώδες ασβέστιο (CaSO_3)
- Calcium sulphate (sulfate)** Θεικό ασβέστιο (CaSO_4)
- Calcium superphosphate** Υπερφωσφορικό ασβέστιο
- Calculation** Υπολογισμός
- Calculation pressure** Πίεση υπολογισμού
- Calibrant** Βαθμονομητής
- Calibration** Βαθμονόμηση ή διακρίβωση
- Calibration curve** Καμπύλη βαθμονόμησης
- Calibration graph** Διάγραμμα βαθμονόμησης
- Calibration laboratory** Εργαστήριο διακριβώσεων
- Calibration procedure** Διαδικασία βαθμονόμησης
- Calibration result** Αποτέλεσμα διακριβώσης
- Californium** Καλιφόρνιο (Cf)
- Call centres** Τηλεφωνικά κέντρα, κέντρα κλήσεων
- Camphchlor** *see chlorinated camphene*
- Camphene** Καμφένιο ($\text{C}_{10}\text{H}_{16}$)
- Camphor (synthetic)** Καμφορά (συνθετική) ($\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{O}$)
- Camphor oil** Έλαιο καμφοράς
- Canal construction** Διοχετεύσεις
- Cancer** Καρκίνος
- Cancerogen** Καρκινογόνο
- Cancerogenic effect** Επακόλουθο καρκινογένεσης
- Cannabis** Κάνναβις
- Capacitor** Πυκνωτής
- Capacity** Χωρητικότητα
- Capacity buffer** Ρυθμιστική χωρητικότητα ή ικανότητα
- Capacity factor** Παράγοντας χωρητικότητας
- Capacity of shell** Χωρητικότητα κελύφους
- Capric acid or decanoic acid** Καπρικό οξύ ή δεκανοϊκό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_8\text{COOH}$)
- Caproaldehyde** Καπροναλδεΐδη
- Caproamide or hexanamide** Καπροναμίδιο ή εξαναμίδιο
- Caproic acid or hexanoic acid** Καπροϊκό οξύ ή εξανοϊκό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{COOH}$)
- Caprolactam** Καπρολακτάμη ($\text{C}_6\text{H}_{11}\text{NO}$)
- Caproyl chloride** Καπροϋλοχλωρίδιο
- Caprylic acid or octanoic acid** Καπρυλικό οξύ ή οκτανοϊκό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_6\text{COOH}$)
- Capsule** Κάψουλα
- Captafol** Καπαταφόλη ($\text{C}_{10}\text{H}_9\text{Cl}_4\text{NO}_2\text{S}$)
- Captan** Καπτάνη ($\text{C}_9\text{H}_8\text{Cl}_3\text{NO}_2\text{S}$)
- Carbamates** Καβαρμιδικά άλατα /καβαρμιδικοί εστέρες
- Carbamic acid** Καβαρμιδικό οξύ ($\text{H}_2\text{NC}=\text{OOH}$)
- Carbamide** *see urea*
- Carbanyl** *see phenyl isocyanate*
- Carbaryl** Καρβαρύλιο ($\text{C}_{12}\text{H}_{11}\text{NO}_2$)
- Carbazole** Καρβαζόλιο ($\text{C}_{12}\text{H}_9\text{N}$)
- Carbinol** *see methanol*
- Carbitol or diethylene glycol monoethyl ether or ethylene diglycol monoethyl ether (DEGEE)** Καρβιτόλη ή μονοαιθυλεθέρας της διαιθυλενογλυκόλης ή μονοαιθυλεθέρας της αιθυλενοδιγλυκόλης ($\text{C}_6\text{H}_{14}\text{O}_3$)
- Carbobenzoxy chloride** *see benzyl chlorocarbonate*
- Carbofuran** Ανθρακοφουράνιο ($\text{C}_{12}\text{H}_{15}\text{NO}_3$)
- Carbolic acid** *see phenol*
- Carbon** Άνθρακας ή καρβόνιο (C)
- Carbon bisulfide** *see carbon disulfide*
- Carbon black** Αιθάλη
- Carbon dioxide** Διοξειδίο του άνθρακα (CO_2)
- Carbon disulfide or carbon bisulfide** Διθειάνθρακας ή δισουλφίδιο του άνθρακα (CS_2)
- Carbon monoxide** Μονοξειδίο του άνθρακα (CO)
- Carbon steel** Ανθρακούχος χάλυβας
- Carbon tetrabromide or tetrabromomethane** Τετραβρωμιούχος άνθρακας ή τετραβρωμομεθάνιο ή τετραβρωμάνθρακας (CBr_4)
- Carbon tetrachloride or tetrachloromethane** Τετραχλωριούχος άνθρακας ή τετραχλωρομεθάνιο ή τετραχλωράνθρακας (CCl_4)
- Carbonic acid** Ανθρακικό οξύ (H_2CO_3)
- Carbontetrachloride** Ανθρακοτετραχλωρίδιο
- Carbonyl** Καρβονύλιο ($>\text{C}=\text{O}$)
- Carbonyl chloride** *see phosgene*
- Carbonyl fluoride** Φθοριούχο καρβονύλιο (CF_2O)
- Carboxyl** Καρβοξύλιο
- Carboxylic acid** Καρβοξυλικό οξύ
- Carcinogen** Καρκινογόνο
- Carcinogenesis** Καρκινογένεση
- Carcinogenic effect** Επακόλουθο καρκινογένεσης
- Carcinoma** Καρκίνωμα
- Cardiopulmonary resuscitation (CPR)** Καρδιοαναπνευστική ανάνηψη
- Cardiotoxic** Καρδιοτοξικό
- Cardiovascular** Καρδιοαγγειακό
- Cardiovascular system (CVS)** Καρδιοαγγειακό σύστημα
- Cardiovascular toxicology** Καρδιοαγγειακή τοξικολογία
- Care** Φροντίδα, περίθαλψη
- Care systems** Συστήματα υγειονομικής περίθαλψης
- Career development** Επαγγελματική ανέλιξη
- Caretaker** Επιστάτης

Cargo Φορτίο	Cell wall Κυτταρικό τοίχωμα
Cargo ship Φορτηγό πλοίο	Cellobiose Κελλοβιόζη ($C_{12}H_{22}O_{11}$)
Cargo tank Δεξαμενή φορτίου	Cellophane Σελλοφάν(η)
Carotene Καροτένιο ($C_{40}H_{56}$)	Cellular Κυτταρικός
Carpal joint Πηχεοκαρπικό	Cellulose Κυτταρίνη ή κελλουλόζη ($C_6H_{10}O_5$) _x
Carpal tunnel syndrome Σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα	Cellulose acetate Οξική κυτταρίνη
Carpentry Ξυλουργικά	Cellulose nitrate Νιτρική κυτταρίνη
Carriage Μεταφορά	Cellulose trinitrate Τρινιτρική κυτταρίνη
Carriage in bulk Μεταφορά φορτίων χύμα	Cement Τσιμέντο
Carrier Φορέας / μεταφορέας	Central element Κεντρικό στοιχείο
Carrier electrolyte or supporting electrolyte Φέρων ηλεκτρολύτης	Central line Κεντρική γραμμή
Carrier frequency Φορέας συχνότητας	Central nervous system (CNS) Κεντρικό νευρικό σύστημα (ΚΝΣ)
Carrier gas Φέρον αέριο	Central processing unit (CPU) Κεντρική μονάδα επεξεργασίας (ΚΜΕ)
Carrier wave Φέρον κύμα	Central value Κεντρική τιμή
Carrying Μεταφορά	Centre thread connection Σύνδεση κεντρικού σπειρώματος
Cartesian coordinates Καρτεσιανές συντεταγμένες	Centrifugal pump Φυγοκεντρική αντλία
Cartridge fuse Ασφάλεια κυλινδρική	Centrifugation Φυγοκέντρηση
Carved work Σμιλεύσεις	Centrifuge Φυγόκεντρος
Carvers Κοπίδια	Cerium Δημήτριο ή σέριο (Ce)
CAS number Αριθμός CAS	Certificate Πιστοποιητικό
Cascade control system Σύστημα σειριακού ελέγχου	Certificated person Πιστοποιημένο πρόσωπο
Case Κιβώτιο	Certification Πιστοποίηση
Case management Διαχείριση περιπτώσεων	Certification body Φορέας πιστοποίησης
Case study Μελέτη περίπτωσης	Certification of competence Πιστοποίηση ικανότητας
Case work Εργασία περίπτωσης	Certification of conformity Πιστοποιητικό συμμόρφωσης
Casting Χύτευση	Certification process Διεργασία πιστοποίησης
Casual Tree Method (CTM) Μέθοδος Δέντρου Αιτιών	Certification scheme Σχήμα πιστοποίησης
Casual work Περιστασιακή εργασία	Certified body Πιστοποιημένος φορέας
Catalysis Κατάλυση	Certified emission reduction (CER) Πιστοποιημένη μείωση των εκπομπών
Catalyst Καταλύτης	Certified reference material (CRM) Πιστοποιημένο υλικό αναφοράς
Catalytic converter Καταλυτικός μετατροπέας	Certified value Πιστοποιημένη τιμή
Catalytic cracking Καταλυτική διάσπαση	Cesium Καίσιο (Cs)
Catalytic dead Καταλυτική κλίνη	Cesium hydroxide Υδροξείδιο του καϊσίου (CsOH)
Catalytic dehydrogenation Καταλυτική αφυδρογόνωση	Cetane or hexadecane Κητάνιο ή δεκαεξάνιο ($C_{16}H_{34}$)
Catalytic reforming Καταλυτική αναδόμηση	Chain mail gloves Γάντια από μεταλλικό πλέγμα
Catechol Κατεχόλη ($C_6H_6O_2$)	Chain saw Αλυσοπρίο
Cathodically protected metallic parts Καθοδικά προστατευόμενα μεταλλικά μέρη	Chain sling Αλυσιδωτός αορτήρας
Cation Κατιόν	Chalcone or 2-benzalacetophenone or 1,3-diphenyl-1-propen-3-one Καλκόνη ή 2-βενζαλακετοφαινόνη ή 1,3-διφαινυλο-1-προπεν-3-όνη ($C_{15}H_{12}O$)
Cause-effect diagram Διάγραμμα αιτίας- αποτελέσματος	Chalk Κιμωλία ($CaCO_3$)
Cause of an accident Αιτία ατυχημάτων	Chamber Θάλαμος
Caustic soda see sodium hydroxide	
CE marking Σήμανση ΕΚ	
Ceiling Οροφή	
Ceiling value Οριακή τιμή οροφής	
Cell Κύτταρο	

- Change cause** Μεταβαλλόμενη αιτία
- Change room** Αποδυτήριο
- Changing world of work** Μεταβαλλόμενο περιβάλλον της εργασίας
- Channelling** Διοχέτευση
- Character of workplaces** Φύση των θέσεων εργασίας
- Characteristic value** Χαρακτηριστική τιμή
- Charcoal** Ξυλάνθρακας
- Charge** Γόμωση
- Charging** Χρέωση (οικονομική) / φόρτιση (ηλεκτρική, μηχανική)
- Charring** Απανθράκωση
- Chase-cutting** Αυλάκωση, διάνοιξη
- Check standard** Πρότυπο ελέγχου
- Check up** *see medical examination*
- Checklist** Λίστα ελέγχου, πίνακας ελέγχου, κατάλογος ελέγχου
- Chelating properties** Χηλικές ιδιότητες
- Chelation** Χηλικότητα
- Chemical Abstracts Service Registry Number (CAS#)**
Αριθμός Καταλόγου Υπηρεσίας Περιλήψεων Χημικών Μελετών
- Chemical accident** Χημικό ατύχημα
- Chemical agent** Χημικός παράγοντας
- Chemical burn** Χημικό έγκαυμα
- Chemical cleaning** Χημικός καθαρισμός
- Chemical constitution** Χημική σύσταση
- Chemical cytotoxicity** Χημική κυτταροτοξικότητα
- Chemical dispersion** Χημικός διασκορπισμός
- Chemical environment** Χημικό περιβάλλον
- Chemical formula** Χημικός τύπος
- Chemical hazards** Χημικοί κίνδυνοι
- Chemical hazards related to chemical properties** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με χημικές ιδιότητες
- Chemical hazards related to effects** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με επιδράσεις από τις χρησιμοποιούμενες ουσίες
- Chemical hazards related to occurrence in the workplace**
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την παρουσία παραγόντων στο χώρο εργασίας
- Chemical hazards related to origins** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την προέλευση
- Chemical hazards related to physical properties** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με φυσικές ιδιότητες
- Chemical hazards related to state** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την κατάσταση
- Chemical hazards related to use in the workplace** Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την χρήση ουσιών στο χώρο εργασίας
- Chemical ionisation (CI)** Χημικός ιονισμός
- Chemical oxygen demand (COD)** Χημικώς απαιτούμενο οξυγόνο
- Chemical parameters** Χημικές παράμετροι
- Chemical plants** Εργοστάσια χημικών
- Chemical properties** Χημικές ιδιότητες
- Chemical reaction** Χημική αντίδραση
- Chemical reduction** Χημική αναγωγή
- Chemical risk** Χημικός κίνδυνος
- Chemical safety** Χημική ασφάλεια
- Chemical Safety Assessment (CSA)** Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας
- Chemical Safety Report (CSR)** Έκθεση Χημικής Ασφάλειας
- Chemical spill** Διαρροή χημικού προϊόντος
- Chemical substances** Χημικές ουσίες
- Chemical tanker** Χημικό δεξαμενόπλοιο
- Chemically pure or GP grade** Χημικώς καθαρό αντιδραστήριο
- Chemistry** Χημεία
- Chemometrics** Χημειομετρία
- Chemotherapy** Χημειοθεραπεία
- Chest** Στήθος
- Chief product** Κυρίως προϊόν
- Child labour** Παιδική εργασία
- Chin** Πηγούνι
- China clay** *see kaolin*
- Chipping** Σμίλευση
- Chipping hammer** Ματσακόνι
- Chiselling** Σμίλευση
- Chisels** Σμίλες
- Chitin** Χητίνη (C₃₀H₅₀N₄O₁₉)
- Chloral** *see trichloroacetaldehyde*
- Chlorance** Χλωρακμή
- Chloranil or tetrachlorobenzoquinone** Χλωρανίλη ή τετραχλωροβενζοκινόνη
- Chlorate** Χλωρικό
- Chloric acid** Χλωρικό οξύ (HClO₃)
- Chloride** Χλωριούχο ή χλωρίδιο
- Chlorinated camphene or toxaphene or camphechlor**
Χλωριωμένο καμφαίνιο ή τοξαφαίνιο (C₁₀H₁₀Cl₈)
- Chlorinated diphenyl oxide** Χλωριωμένο διφαινουλοξείδιο (C₁₂H₄Cl₆O)
- Chlorinated emulsions** Χλωριωμένα γαλακτώματα
- Chlorinated hydrocarbons** Χλωριωμένοι υδρογονάνθρακες
- Chlorinated organic compounds** Χλωριωμένες οργανικές ενώσεις
- Chlorination** Χλωρίωση

- Chlorine** Χλώριο (Cl)
- Chlorine dioxide** Διοξειδίο του χλωρίου (ClO₂)
- Chlorine trifluoride** Τριφθοριούχο χλώριο (ClF₃)
- Chlorinity** Χλωριότητα
- Chlorite** Χλωριώδες
- Chloro diphenyloxide** Χλωροδιφαινοξυλοξείδιο (C₁₂H₄Cl₂O)
- Chloro methylphenoxycetic acid**
Χλωρομεθυλοφαινοξυοξικό οξύ
- Chloro phenoxybenzene** Χλωροφαινοξυβενζόλιο (C₁₂H₉ClO)
- 4-chloro-2-methylphenoxy-*α*-propionic acid or 2-(4-chloro-2-methylphenoxy)propionic acid**
4-χλωρο-2-μεθυλοφαινοξυ-*α*-προπιονικό οξύ ή
2-(4-χλωρο-2-μεθυλοφαινοξυ)προπιονικό οξύ (C₁₀H₁₁NO₂)
- Chloroacetaldehyde** Χλωροακεταλδεϋδη (C₂H₃ClO)
- Chloroacetic acid** Χλωροοξικό οξύ (C₂H₃ClO₂)
- Chloroacetone** *see chloropropanone*
- Chloroacetophenone** Χλωροακετοφαινόνη (C₈H₇ClO)
- α*-chloroacetophenone or tear gas** *α*-χλωροακετοφαινόνη ή δακρυγόνο αέριο (C₈H₇ClO)
- Chloroacetyl chloride** Χλωροακετυλοχλωρίδιο (C₂H₂Cl₂O)
- Chloroacrylonitrile** Χλωροακρυλονιτρίλιο (CH₂=CClCN)
- Chloroalkane or alkyl chloride** Χλωροαλκάνιο ή αλκυλοχλωρίδιο
- Chloroaniline** Χλωροανιλίνη (C₆H₆ClN)
- Chlorobenzene** Χλωροβενζόλιο (C₆H₅Cl)
- Chlorobenzenesulfonic acid** Χλωροβενζυλοσουλφονικό οξύ (C₆H₅ClO₃S)
- Chlorobenzoic acid** Χλωροβενζοϊκό οξύ (ClC₆H₄COOH)
- Chlorobenzylidene malononitrile**
Χλωροβενζυλιδενομηλονιτρίλιο (C₁₀H₅ClN₂)
- Chlorobromomethane or methylene bromochloride**
Χλωροβρωμομεθάνιο ή βρωμοχλωρομεθάνιο (CH₂BrCl)
- Chlorobutadiene** *see chloroprene*
- Chlorocresol** Χλωροκρεζόλη (C₇H₇ClO)
- Chlorodifluoroethane** Χλωροδιφθοροαιθάνιο (C₂H₃ClF₂)
- Chlorodifluoromethane** Χλωροδιφθορομεθάνιο (CHClF₂)
- Chlorodiphenyl** Χλωροδιφαινύλιο (C₁₂H₉Cl)
- Chloroepoxypropane** Χλωροεποξυπροπάνιο (C₃H₅ClO)
- Chloroethane** Χλωροαιθάνιο (C₂H₅Cl)
- Chloroethene** *see vinyl chloride*
- Chloroethylene** *see vinyl chloride*
- Chlorofluorocarbons** Χλωροφθοροϋδρογονάνθρακες
- Chlorofluorocarbons (CFCs)** Χλωροφθοράνθρακες
- Chloroform** *see trichloromethane*
- Chloroformate or chloroformic ester** Χλωροφορμικός εστέρας
- Chloroformic ester** *see chloroformate*
- Chlorohexene** Χλωροεξένιο
- Chlorohydrin** Χλωροϋδρίνη
- Chlorohydrins crude** Ακατέργαστες χλωροϋδρίνες
- Chloroiodomethanesulfonic acid**
Χλωροϊωδομεθανοσουλφονικό οξύ (CHClISO₃H)
- Chloromethane** *see methyl chloride*
- Chloromethyl methyl ether or dimethylchloroether**
Χλωρομεθυλομεθυλαιθέρας ή διμεθυλοχλωροαιθέρας (C₂H₅ClO)
- Chloromethyl methyl ketone** *see chloropropanone*
- Chloromethylnaphthalene** Χλωρομεθυλοναφθαλίνιο
- Chloronaphthalene** Χλωροναφθαλίνιο (C₁₀H₇Cl)
- Chloronitro compounds** Χλωρονιτροενώσεις
- Chloronitrobenzene** Χλωρονιτροβενζόλιο (C₆H₄ClNO₂)
- Chloronitrophenol** Χλωρονιτροφαινόλη
- Chloronitropropane** Χλωρονιτροπροπάνιο (C₃H₆ClNO₂)
- 4-chloro-*ο*-toluidine** 4-χλωρο-*ο*-τολουιδίνη (C₇H₈ClN)
- Chloropentafluoroethane** Χλωροπενταφθοροαιθάνιο (C₂ClF₅)
- Chloropentane** Χλωροπεντάνιο (C₅H₁₁Cl)
- 1-chloropentane** *see pentyl chloride*
- Chlorophenol** Χλωροφαινόλη (C₆H₅ClO)
- Chlorophenyl butanoic acid** Χλωροφαινοξυβουτανοϊκό οξύ
- p*-chlorophenyl isocyanate (PCIC, PCPI)** *p*-ισοκυανικός χλωροφαινοξυαιστέρας (C₇H₄ClNO)
- Chlorophenylethane** Χλωροφαινοξυαιθάνιο
- Chlorophyll** Χλωροφύλλη
- Chloropicrin or nitrotrichloromethane** Χλωροπικρίνη ή νιτροτριχλωρομεθάνιο (CCl₃NO₂)
- Chloroprene or 2-chlorobutadiene** Χλωροπρένιο ή 2-χλωροβουταδιένιο (C₄H₅Cl)
- 2-chloropropane** *see isopropyl chloride*
- Chloropropane** *see propyl chloride*
- Chloropropanol** Χλωροπροπανόλη
- Chloropropanone or chloroacetone or 1-chloro-2-propanone or chloromethyl methyl ketone**
Χλωροπροπανόνη ή χλωροακετόνη ή
1-χλωρο-2-προπανόνη ή χλωρομεθυλομεθυλοακετόνη (C₃H₅ClO)
- 3-chloropropene** *see allyl chloride*
- Chloropropionaldehyde** Χλωροπροπιοναλδεϋδη
- Chloropropionic acid** Χλωροπροπιονικό οξύ
- 3-chloropropylene** *see allyl chloride*
- Chloropyridine** Χλωροπυριδίνη (C₅H₄ClN)
- Chlorostyrene** Χλωροστυρόλιο (C₈H₇Cl)
- Chlorosulfonic acid or sulfuric chlorohydrin**
Χλωροσουλφονικό οξύ ή θειική χλωροϋδρίνη (ClSO₃OH)
- Chlorotoluene** Χλωροτολουόλιο (C₇H₇Cl)

α-chlorotoluene *see benzyl chloride*

Chlorotrimethylsilane or **trimethyl chlorosilane**

Χλωροτριμεθυλοσιλάνιο ή τριμεθυλοχλωροσιλάνιο
(C₃H₉ClSi)

Chlorous acid Υποχλωριώδες οξύ (HClO₂)

Chlorpyrifos Χλωροπύριφως (C₉H₁₁Cl₃NO₃PS)

Cholecalciferol or **vitamin D3** Χολικαλσιφερόλη ή
βιταμίνη D3

Cholecystectomy Χολοκυστεκτομή

Cholestane-3β, 6α-diol Χοληστανο-3β, 6α-διόλη

Cholesterol Χοληστανόλη

Cholestanone Χοληστανόνη

Cholesterol Χοληστερόλη ή χοληστερίνη (C₂₇H₄₆O)

Choline Χολίνη

Choline chloride or **choline hydrochloride** Χλωρίδιο της
χολίνης ή υδροχλωρική χολίνη (C₅H₁₄NO.Cl)

Choline hydrochloride *see choline chloride*

Choline phosphoglyceride *see phosphatidyl choline*

Cholinergic Χολινεργικός

Chroman ring Χρωμανικός δακτύλιος

Chromate Χρωμικό

Chromatid Χρωματίδιο

Chromatographic separation Χρωματογραφικός διαχωρισμός

Chromic acid Χρωμικό οξύ

Chromic potassium Χρωμικό κάλιο

Chromite ore Ορυκτός χρωμίτης (FeCr₂O₄)

Chromium Χρώμιο (Cr)

Chromium acetate Οξικό χρώμιο (Cr(C₂H₃O₂)₂ ή Cr(C₂H₃O₂)₃)

Chromium bromide Βρωμιούχο χρώμιο (CrBr₃)

Chromium carbonate Ανθρακικό χρώμιο (CrCO₃ ή Cr₂(CO₃)₃)

Chromium chlorate Χλωρικό χρώμιο (Cr(ClO₃)₂ ή Cr(ClO₃)₃)

Chromium chloride Χλωριούχο χρώμιο (CrCl₄)

Chromium dioxide Διοξείδιο του χρωμίου (CrO₂)

Chromium dioxide dichloride *see chromyl chloride*

Chromium hexafluoride Εξαφθοριούχο χρώμιο (CrF₆)

Chromium iodine Ιωδιούχο χρώμιο (CrI₃)

Chromium nitrate Νιτρικό χρώμιο (Cr(NO₃)₂ ή Cr(NO₃)₃)

Chromium oxide Οξείδιο του χρωμίου (Cr₂O₃)

Chromium phosphate Φωσφορικό χρώμιο (Cr₂(PO₄)₃ ή
Cr₃(PO₄)₂)

Chromium sulfate Θεικό χρώμιο (CrSO₃ ή Cr₂(SO₃)₃)

Chromium trioxide Τροξείδιο του χρωμίου (CrO₃)

Chromium ulcers Έλκος που οφείλεται στο χρώμιο

Chromosome aberrations Χρωμοσωμικές ανωμαλίες

Chromyl chloride or **chromium dioxide dichloride**

Χρωμυλοχλωρίδιο (C₁₂CrO₂)

Chronic disease Χρόνια πάθηση

Chronic effects Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις

Chronic pain Χρόνιος πόνος

Chronic poisoning Χρόνια δηλητηρίαση

Chronic toxicity Χρόνια τοξικότητα

Chronically affecting Χρόνια επίδραση

Chrysene Χρυσένιο

Chrysotile Χρυσοσίλης

Chymotrypsin Χυμοτρυψίνη

Cinnamaldehyde or **3-phenylpropenal** or

3-phenyl-2-propenal Κινναμωμική αλδεΐδη ή

3-φαινυλοπροπενάλ ή 3-πεντυλο-2-προπενάλ

(C₆H₅CH=CHCHO)

Cinnamic acid or **3-phenyl-2-propenoic acid** Κινναμωμικό
οξύ ή 3-φαινυλο-2-προπενοϊκό οξύ (C₉H₈O₂)

Cinnamyl alcohol or **3-phenyl-2-propen-1-ol**

Κινναμωμική αλκοόλη ή 3-φαινυλο-2-προπεν-1-όλη

(C₉H₁₀O)

Circuit Κύκλωμα

Circular Εγκύκλιος

Circular saw Κυκλικό πριόνι

Circular sawing machine Δισκοπρίοιο

Cirrhosis Κίρρωση

Citral Κιτράλη (C₁₀H₁₆O)

Citric acid or **2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylic acid**

Κιτρικό οξύ ή 2-υδροξυ-1,2,3-προπανοτρικαρβονικό οξύ

(C₆H₈O₇)

Citric ion Κιτρικό ιόν

Citronella oil Έλαιο κιτρονέλλας

Civil engineering Δομικά έργα, έργα πολιτικού μηχανικού /
επιστήμη πολιτικού μηχανικού

Cladding Επένδυση

Clamp Σφικτήρας, λαβίδα

Clamping device Διάταξη εμπλοκής

Clamping force Δύναμη ζεύξης

Clamshell Αρπάγη (εκσκαφέα)

Class Κατηγορία

Classification Ταξινόμηση

Classification of substances Ταξινόμηση ουσιών

Classification society Νπογνώμονας

Clay minerals Ορυκτά αργίλου

Clays Άργιλος

Cleaning Καθαρισμός

Cleaning agents Μέσα καθαρισμού

Cleaning fluids Υγρά καθαρισμού

Clear Καθαρίζω

Cleavage reaction Αντιδράση διάσπασης

Clerks worker or office workers Υπάλληλοι γραφείου

- Client** Πελάτης
- Clinical audit** Κλινικός έλεγχος
- Clinical biochemistry** Κλινική βιοχημεία
- Clinical chemistry** Κλινική χημεία
- Clinical guidelines** Κλινικές οδηγίες
- Clinical indicators** Κλινικοί δείκτες
- Clinical protocols** Κλινικά πρωτόκολλα
- Clinical tests or clinical trials** Κλινικές δοκιμές
- Clinical trials** *see clinical tests*
- Clinker** Κλίνκερ
- Clinker construction** Αρμολογημένη πλινθοδομή
- Clofen** *see polychlorinated biphenyls*
- Clopidol or methylchloropindol** Κλοπιδόλη ή μεθυλοχλωροπινδόλη (C₇H₇Cl₂NO)
- Clordane** Χλωρδάνιο (C₁₀H₆Cl₈)
- Cloroprene or chlorobutadiene** Χλωροπρένιο ή χλωροβουταδιένιο (C₄H₅Cl)
- Closed container** Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο
- Closed fractures** Απλά κατάγματα
- Closed vehicle** Κλειστό όχημα
- Closed-circuit** Κλειστού κυκλώματος (π.χ συσκευή)
- Clostridium botulinum** Κλωστηρίδιο της αλλαντίασης
- Closure** Κλείσιμο
- Clot** Θρόμβος (π.χ αίματος)
- Clothes storage facilities** Ιματιοφυλάκια
- Cloude Point** Σημείο θολώσεως
- Coal** Γαϊάνθρακας
- Coal by-products** Παραπροϊόντα γαϊάνθρακα
- Coal products** Προϊόντα γαϊάνθρακα
- Coal tar** Λιθανθρακόπισσα
- Coal workers' pneumoconiosis (CWP)** Πνευμονοκονίωση ανθρακορύχων
- Coalescence point** Σημείο συγχώνευσης
- Coating** Επικάλυψη, Επίστρωση
- Cobalt** Κοβάλτιο (Co)
- Cobalt (II) chloride or cobalt dichloride** Χλωριούχο κοβάλτιο (CoCl₂)
- Cobalt (II) fluoride** Φθοριούχο κοβάλτιο (CoF₂)
- Cobalt (II) hydroxide** Υδροξειδίο του κοβαλτίου (Co(OH)₂)
- Cobalt bromide** Βρωμιούχο κοβάλτιο
- Cobalt carbonyl** Καρβονύλιο του κοβαλτίου (C₈CO₂O₈)
- Cobalt dichloride** *see cobalt (II) chloride*
- Cobalt hydrocarbonyl** Υδροκαρβονύλιο του κοβαλτίου
- Cobalt iodine** Ιωδιούχο κοβάλτιο
- Cobalt naphthenate in solvent naphtha** Ναφθενικό κοβάλτιο σε νάφθα
- Cobalt nitrate** Νιτρικό κοβάλτιο
- Cocaine or benzoylmethylecgonine** Κοκαΐνη (C₁₇H₂₁NO₄)
- Co-carcinogen** Συνεργιστικό καρκινογόνο
- Co-chromatography** Συχρωματογραφία
- COD** *see chemical oxygen demand*
- Code for existing ships carrying liquefied gases in bulk (Existing GC)** Κώδικας υπαρχόντων πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO
- Code for the construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk (BCH CODE)** Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν επικίνδυνα χημικά χύμα, του IMO
- Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk (GC CODE)** Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO
- Code for the safe carriage of irradiated nuclear fuel, plutonium and high-level radioactive wastes in flasks on board ships (INF Code)** Κώδικας για την ασφαλή μεταφορά, σε δοχεία, επί πλοίων, ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων, πλουτωνίου και εντόνων ραδιενεργών αποβλήτων (κώδικας INF), του IMO
- Code of Practice** Κώδικας Πρακτικής
- Codeine or o-methylmorphine** Κωδεΐνη (C₁₈H₂₁NO₃)
- Codes of practice** Κώδικες πρακτικής
- Coefficient** Συντελεστής
- Coefficient of kurtosis** Συντελεστής κύρτωσης
- Coefficient of skewness** Συντελεστής ασυμμετρίας
- Coefficient of variation (CV)** Συντελεστής μεταβλητότητας
- Cofferdam** Χώρος ασφαλείας
- Cohesive tachiness** Αυτοκολλητικότητα
- Coil** Πηνίο
- Cold** Κρύος
- Cold fusion** Ψυχρή σύντηξη
- Cold stores** Ψυκτικές αποθήκες
- Cold stress** Καταπόνηση λόγω ψύχους
- Cold vapour** Ψυχρός ατμός
- Cold work** Ψυχρή εργασία
- Colic** Κολικός
- Colitis** Κολίτιδα
- Collaborative study** Συλλογική μελέτη
- Collaborative test** Συνεργητική δοκιμή
- Collagen** Κολλαγόνο
- Collect** Συλλέγω
- Collective agreement** Συλλογική σύμβαση εργασίας
- Collective bargaining** Συλλογικές διαπραγματεύσεις
- Collective entry** Ομαδική καταχώριση

Collective labour agreements Συλλογικές συμβάσεις εργασίας

Collector Συλλέκτης

Collision frequency Συχνότητα σύγκρουσης

Colloidal cotton Κολλωδιοβάμβακας

Colloids Κολλοειδείς ουσίες

Colony-forming unit (CFU) Μονάδα σχηματισμού αποικίας

Color or colour Χρώμα

Colorimetric method Χρωματομετρική μέθοδος

Colourless Άχρωμο

Column efficiency Απόδοση στήλης

Combination Συνδυασμός

Combination packaging Μεικτή συσκευασία, συνδυασμένη συσκευασία

Combined filters Φίλτρα συνδυασμού, σύνθετα φίλτρα

Combustible Καύσιμο

Combustible liquids Καύσιμα υγρά

Combustible material Καύσιμο υλικό

Combustible substance Αναφλέξιμη ουσία

Combustion Καύση

Combustion heater Θερμαντήρας καύσης

Combustion system Σύστημα καύσης

Commerce Εμπόριο

Commercial grade reagent *see technical grade reagent*

Commission Επιτροπή

Commitment Δέσμευση

Committed effective dose (E(t)) Δεσμευθείσα ενεργός δόση

Committee Επιτροπή

Committee of the Regions Επιτροπή των Περιφερειών

Common cause Κοινή αιτία

Common cause failure Αστοχία λόγω κοινής αιτίας

Common law Εθιμικό δίκαιο

Common mode failure Αστοχία λόγω κοινής κατάστασης

Common requirement Κοινή απαίτηση

Common safety device Κοινή διάταξη ασφάλειας

Community agency Κοινοτικός οργανισμός

Commutator Συλλέκτης

Commuting accidents Ατύχημα κατά τη μετάβαση προς και από την εργασία

Compaction Συμπύκνωση

Compaction machine Μηχανή συμπίεσης /συμπύκνωσης

Company physician Ιατρός επιχείρησης

Comparative criteria Συγκριτικά κριτήρια

Comparative emission data Συγκρίσιμα δεδομένα εκπομπών

Comparative method Συγκριτική μέθοδος

Comparison Σύγκριση

Compatibility Συμβατότητα

Compensation Αποζημίωση

Competence Ικανότητα

Competencies Αρμοδιότητες

Competent authority Αρμόδια αρχή

Competent institution Αρμόδιος φορέας

Competent person Αρμόδιο πρόσωπο

Complementarity Συμπληρωματικότητα

Complex Σύμπλοκο / σύνθετος

Compliance Συμμόρφωση

Compliance assurance Πιστοποίηση συμφωνίας

Component Εξάρτημα

Composite Σύνθετος

Composite IBC with plastic inner receptacle Σύνθετο IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο

Composite packaging Μεικτή συσκευασία, σύνθετη συσκευασία

Composite sample Σύνθετο δείγμα

Composition Σύσταση, σύνθεση

Compost plants Λιπασματοποίηση

Compound wastes Απόβλητα χημικών ενώσεων

Compressed Συμπιεσμένος

Compressed air Πεπιεσμένος αέρας

Compressed gases Συμπιεσμένα αέρια

Compressed-air spraying Ψεκασμός με πεπιεσμένο αέρα

Compressed Gas Association (USA) (CGA) Ένωση Συμπιεσμένων Αερίων

Compression Συμπίεση

Compression behaviour Συμπεριφορά σε θλίψη

Compression test Δοκιμή σε θλίψη

Compressive creep Θλιπτικός ερπυσμός

Compressive strength Αντοχή σε θλίψη, αντοχή σε συμπίεση, θλιπτική αντοχή

Compressive stress Τάση θλίψης

Compressor Συμπιεστής

Compulsory work Υποχρεωτική εργασία

Computation Υπολογισμός

Computational chemistry Υπολογιστική χημεία

Computer Ηλεκτρονικός υπολογιστής

Computer of average transients (CAT) Υπολογιστής των μέσων μεταβατικών τιμών

Computing integrators Υπολογιστικοί ολοκληρωτές

Concealing Επικάλυψη

Concentration Συγκέντρωση

Concentration loss Αδυναμία συγκέντρωσης

Concession Αποδοχή παρέκκλισης (π.χ. σε προδιαγραφές)

Concrete Σκυρόδεμα

Concrete block Μπλοκ σκυροδέματος	Consensus Συναινέση
Concrete breakers Θραυστήρες σκυροδέματος	Consequence analysis Ανάλυση επικινδυνότητας
Concrete mix container Μπετονιέρα επί οχήματος	Consequences of accidents Συνέπειες των ατυχημάτων
Concrete mixer Μπετονιέρα	Consignee Παραλήπτης
Concrete restoration αποκατάσταση σκυροδέματος	Consignment Αποστολή
Concrete spraying work Ψεκασμός σκυροδέματος	Consignor Αποστολέας
Concreting Σκυροδέτηση	Consolidation Συμπύκνωση / παγίωση
Concussion Διάσειση	Constant current (CC) Σταθερή ένταση ρεύματος
Condensation Συμπύκνωση	Constant voltage (CV) Σταθερή ηλεκτρική τάση
Condensation particle counter Μετρητής συμπύκνωσης σωματιδίων	Constipation Δυσκοιλιότητα
Conditional formation constant Πραγματική σταθερά σχηματισμού ή σταθερά σχηματισμού υπό όρους	Constituent Συστατικό
Conditioning Εγκλιματισμός (π.χ. αέρα)	Construction Κατασκευή
Conduction Αγωγή (π.χ. θερμότητας)	Construction accidents Ατυχήματα στον τομέα των κατασκευών
Conductivity Αγωγιμότητα	Construction industry Οικοδομική βιομηχανία, κατασκευαστική βιομηχανία
Conductor Αγωγός (π.χ. ηλεκτρισμού, θερμότητας)	Construction machinery, external Δομικές μηχανές, υπαίθριες
Conductor terminations Ακροδέκτες αγωγών	Construction of footways Κατασκευή πεζοδρόμων
Conduit or duct Αγωγός (π.χ υδραυλικός, αερίων)	Construction safety Ασφάλεια στον κλάδο των κατασκευών
Conduit system Σύστημα σωλήνων	Construction site Εργοτάξιο
Conessine or 3B-dimethylaminocon-5-enine Κονεσσίνη ή 3B-διμεθυλαμινοκον-5-ενίνη	Construction works Δομικές εργασίες
Confidence Εμπιστοσύνη	Contact current (IC) Ρεύμα επαφής
Confidence interval Διάστημα εμπιστοσύνης ή διάστημα αξιοπιστίας ή όριο εμπιστοσύνης	Contact dermatitis Δερματίτιδα εξ επαφής
Confidence level Επίπεδο αξιοπιστίας	Contact term Όρος επαφής
Confidence limits Όρια εμπιστοσύνης	Contact urticaria Κνίδωση εξ επαφής
Confidentiality Εμπιστευτικότητα	Container Εμπορευματοκιβώτιο
Configuration Διάταξη	Containment on land Εγκλωβισμός στην ακτογραμμή
Confined space Περιορισμένος χώρος, κλειστός χώρος εργασίας	Containment system Σύστημα ανάσχεσης
Confinement system Σύστημα συγκράτησης	Contaminant Πρόσμιξη
Confirmation Επιβεβαίωση	Contamination Μόλυνση
Confirmatory method Μέθοδος επιβεβαίωσης	Content Περιεχόμενο
Conformance Συμμόρφωση ή προσαρμοστικότητα	Contingent workers Περιστασιακοί εργαζόμενοι
Conformation Διαμόρφωση	Continual improvement Συνεχής βελτίωση
Conformation analysis Ανάλυση της διαμόρφωσης	Continuous analyzer Αναλυτής συνεχούς ροής
Conformity Συμμόρφωση	Continuous dryers Στεγνωτήρες συνεχούς ροής
Conformity criteria Κριτήριο συμμόρφωσης	Continuous quality improvement (CQI) Συνεχής βελτίωση ποιότητας
Conformity marking Σήμα συμμόρφωσης	Continuous wave Συνεχές κύμα
Conformity marks Σήματα συμμόρφωσης	Contract of employment Σύμβαση εργασίας
Congelation Πήξη, κατάψυξη	Contract review Ανασκόπηση σύμβασης
Conic flask Κωνική φιάλη	Contracting Σύναψη συμβάσεων
Conjunctivitis Επιπεφυκίτις	Contractor Εργολάβος, ανάδοχος
Connecting processes Συνδεόμενες διεργασίες	Contraflow Μερικώς αντίθετη κίνηση κυκλοφορίας
Connection Σύνδεση	Control Έλεγχος
Connector Σύνδεσμος	Control actuators Χειριστήριο ελέγχου
	Control chart Ελεγκτικό διάγραμμα ή διάγραμμα ελέγχου

Control limit Όριο ελέγχου	Corn oil Καλαμποκέλαιο, αραβοσιτέλαιο
Control measures Προληπτικά μέτρα ελέγχου	Corneal Κερατοειδής
Control panel Πίνακας ελέγχου	Corporate accountability Επιχειρηματική ευθύνη
Control sample Δείγμα ελέγχου	Corporate culture Εταιρική κουλτούρα
Control switch Διακόπτης ελέγχου	Corporate Social Responsibility (CSR) Εταιρική κοινωνική ευθύνη
Control techniques Τεχνικές ελέγχου	Correct Ορθό
Control temperature Θερμοκρασία ελέγχου	Corrective action Διορθωτική ενέργεια
Controlled discharge Ελεγχόμενη απόρριψη	Corrective Effective Temperature (CET) Διορθωμένη Αποτελεσματική Θερμοκρασία
Controlled variable Ελεγχόμενη μεταβλητή	Correlation Συσχέτιση
Convalescence Ανάρρωση	Correlation analysis Ανάλυση συσχέτισης
Convention concerning International Carriage by Rail (COTIF) Σύμβαση σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων	Correlation coefficient Συντελεστής συσχέτισης
Conversion Μετατροπή	Correlogram Διάγραμμα συσχέτισης
Conversion factor Συντελεστής μετατροπής	Corrosion Διάβρωση
Converter Μετατροπέας	Corrosion protection Προστασία από οξείδωση
Conveyor belt Μεταφορική ταινία ή ιμάντας μεταφοράς	Corrosive Διαβρωτικό
Conveyors Μεταφορείς	Corrosive substances (C) Διαβρωτικές ουσίες
Convulsion Σπασμός	Corrosives Διαβρωτικά μέσα
Cooling Ψύξη	Corticotropin Κορτικοτροπίνη
Cooling chamber Θάλαμος ψύξεως	Cortisone Κορτιζόνη (C ₂₁ H ₂₈ O ₅)
Cooperative Programme for Evaluation and Monitoring of the Long-Range Transmission of Transboundary Air Pollutants in Europe (EMEP) Πρόγραμμα Συνεργασίας για Παρακολούθηση και Αξιολόγηση της σε Μεγάλη Απόσταση Μεταφοράς Ατμοσφαιρικών Ρύπων στην Ευρώπη	Corynomycolenic acid Κορυνομυκολενικό οξύ (C ₃₂ H ₆₂ O ₃)
Co-ordination Συντονισμός (π.χ. διοικητικός)	Cosmic rays Κοσμικές ακτίνες
Copolymer Συμπολυμερές	Cost Κόστος
Copper Χαλκός ή κύπριο ή κούπριο (Cu)	Cost-benefit analysis Ανάλυση κόστους-οφέλους
Copper acetate Οξικός χαλκός (CuC ₂ H ₃ O ₂)	Costs of accidents Κόστος των ατυχημάτων
Copper bromide Βρωμιούχος χαλκός (CuBr ₂)	COTIF <i>see Convention concerning International Carriage by Rail</i>
Copper carbonate Ανθρακικός χαλκός (CuCO ₃ ή Cu ₂ (CO ₃) ₂)	Cotton dust Σκόνη βαμβακιού
Copper chlorate Χλωρικός χαλκός (CuClO ₃ ή Cu(ClO ₃) ₂)	Cottonseed oil Βαμβακέλαιο
Copper cyanide Κυανιούχος χαλκός (CuCN)	Cough Βήχας
Copper fluoride Φθοριούχος χαλκός (CuF ₂)	Council of the European Union Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Copper hydroxide Υδροξείδιο του χαλκού (CuOH ή Cu(OH) ₂)	Counterweight Αντίβαρο (π.χ. σε ασανσέρ)
Copper iodine Ιωδιούχος χαλκός (CuI ₂)	Covalent Ομοιοπολικός
Copper methanesulfonate Μεθανοσουλφονικός χαλκός	Crack Ρωγμή
Copper nitrate Νιτρικός χαλκός (Cu(NO ₃) ₂)	Cracking Πυρόλυση ή διάσπαση ή κατατεμαχισμός
Copper phosphate Φωσφορικός χαλκός (Cu ₃ PO ₄ ή Cu ₃ (PO ₄) ₂)	Cradles Κουβούκλια
Copper phthalocyanine Φθαλοκυανίνη χαλκού	Cramp Κράμπα
Copper sulphate or vitriol blue Θειικός χαλκός ή γαλαζόπετρα (CuSO ₄ ·5 H ₂ O)	Crane Γερανός
Co-precipitation Συγκαθίζηση	Cranial nerves Εγκεφαλικά νεύρα
Core Πυρήνας, κέντρο	Crate Κλωβός / καφάσι
Cores in cables Πόλοι καλωδίων	Creatinine or 1-methylglycocyanidine Κρεατινίνη ή 1-μεθυλογλυκοκυανιδίνη (C ₄ H ₇ N ₃ O)
Cork Φελλός	Creeping Ερπυσμός
	Creosote Κρεόζωτο
	Cresol Κρεζόλη (C ₇ H ₈ O)

- Cresyl acetate** Οξικός κρεζυλεστέρας
- Cresylic acid diphenolized** Διφαινολικός εστέρας του κρεζυλικού οξέος
- Crew** Πλήρωμα
- Cristobalite** Χριστοβαλίτης
- Criteria** Κριτήρια
- Critical batch size** Κρίσιμο μέγεθος φουρνιάς δειγμάτων
- Critical control points (CCP)** Κρίσιμα σημεία ελέγχου
- Critical group** Κρίσιμη ομάδα
- Critical levels** Κρίσιμες στάθμες
- Critical limits** Κρίσιμα όρια
- Critical load** Κρίσιμο φορτίο
- Critical region** Κρίσιμη περιοχή
- Critical sulphur deposition** Κρίσιμη εναπόθεση θείου
- Critical temperature** Κρίσιμη θερμοκρασία
- Critical value** Κρίσιμη τιμή
- Critically safety index (CSI)** Δείκτης ασφάλειας κρισιμότητας
- Cross reactivity** Διασταυρούμενη δραστικότητα
- Cross sensitivity** Ευαισθησία παρεμπόδισης ουσίας
- Crotonaldehyde or crotonic aldehyde or 2-butenal or butyraldehyde** Κροτωναλδεΐδη ή κροτωνική αλδεΐδη ή 2-βουτενάλ ή βουτυραλδεΐδη ή βουτυρική αλδεΐδη (C₄H₆O)
- Crotonic acid** Κροτωνικό οξύ (C₄H₆O₂)
- Crotonic aldehyde** *see crotonaldehyde*
- Crown ethers** Αιθέρες στέμματος
- Crude** Ακατέργαστος
- Crude oil** Αργό πετρέλαιο
- Crude tall oil** Ακατέργαστο ρητινέλαιο
- Crufomate** Κρουφομικό άλας (C₁₂H₁₉ClNO₃P)
- Crushing** Θραύση, σύνθλιψη
- Crushing of concrete roadway** Θραύση οδών σκυροδέματος
- Cryofluorane or Freon 114 or 1,2-dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane** Κρυσταλλοειδής ή φρέον 114 ή 1,2-δικλωρο-1,1,2,2-τετραφθοροαιθάνιο (C₂Cl₂F₄)
- Cryogenic receptacle** Κρυογονικό δοχείο
- Crystals** Κρύσταλλοι
- CSC** *see International Convention for Safe Containers*
- Cultivation** Καλλιέργεια
- Cumene hydroperoxide** Υδροϋπεροξειδίου του κουμόλιου
- Cumene or cumol or 2-phenylpropane or isopropylbenzene** Κουμόλιο ή 2-φαινυλοπροπάνιο ή ισοπροπυλοβενζόλιο (C₆H₅CH(CH₃)₂)
- Cumol** *see cumene*
- Cumulative dose** Συσσωρευτική δόση
- Cumulative exposure** Αθροιστική έκθεση
- Cumulative trauma disorders** Παθήσεις συσσωρευμένου τραύματος
- Curium** Κιούριο (Cm)
- Current** Ρεύμα
- Current density (J)** Πυκνότητα ρεύματος
- Current to voltage converter** Μετατροπέας ρεύματος σε τάση
- Curve** Καμπύλη (μαθηματική)
- Curve fitting** Προσαρμογή καμπύλης
- Customer** Πελάτης
- Customer satisfaction** Ικανοποίηση πελάτη
- Cutting** Κοπή
- Cutting fluids** Ρευστά κοπής
- Cyanamide** Κυαναμίδιο (CH₂N₂)
- Cyanates** Κυανικές ενώσεις
- Cyanic acid** Κυανικό οξύ (HOC≡N)
- Cyanide salts** Άλατα του κυανίου ή κυανιούχα άλατα
- Cyanides** Κυανίδια
- 2-cyano-2-propanol** *see acetone cyanohydrin*
- Cyanoacetic ester or ethyl cyanoacetate** Κυανοοξικός εστέρας ή κυανοοξικός αιθυλεστέρας (N≡CCH₂COOC₂H₅)
- Cyanobenzene** *see benzonitrile*
- Cyanogen chloride** Χλωριούχο κυανογόνο (CClN)
- Cyanogen or dicyan or ethane dinitrile** Κυανογόνο ή δικυάνιο ή αιθανοδινιτρίλιο (C₂N₂)
- Cyanohydrin** Κυανοϋδρίνη
- Cyanopyridine** Κυανοπυριδίνη
- Cyanosis** Κυάνωση
- Cyclic aliphatic hydrocarbons** Κυκλικοί αλειφατικοί υδρογονάνθρακες
- Cyclic anhydrides** Κυκλικοί ανυδρίτες
- Cyclic imides** Κυκλικά ιμίδια
- Cyclobutane** Κυκλοβουτάνιο (C₄H₈)
- Cyclobutene** Κυκλοβουτένιο (C₄H₆)
- Cyclooctadiene** Κυκλοοκταδιένιο
- Cyclodextrin** Κυκλοδεξτρίνη (C₄₂H₇₀O₃₅)
- Cyclododecatriene** Κυκλοδωδεκατριένιο
- Cycloheptane** Κυκλοεπτάνιο (C₇H₁₄)
- Cyclohexadiene** Κυκλοεξαδιένιο
- Cyclohexane** Κυκλοεξάνιο (C₆H₁₂)
- Cyclohexanecarboxylic acid** Κυκλοεξανοκαρβοξυλικό οξύ (C₆H₁₁COOH)
- Cyclohexanol** Κυκλοεξανόλη (C₆H₁₂O)
- Cyclohexanone** Κυκλοεξανόνη (C₆H₁₀O)
- Cyclohexene** Κυκλοεξένιο (C₆H₁₀)
- Cyclohexene oxide** Κυκλοεξενοξειδίου
- Cyclohexyl** Κυκλοεξύλιο

Cyclohexyl acetate Οξικός κυκλοεξυλεστέρας
Cyclohexylamine Κυκλοεξυλαμίνη (C₆H₁₃N)
Cyclohexyldimethylamine or imethylcyclohexanamine
Κυκλοεξυλοδιμεθυλαμίνη ή διμεθυλοκυκλοεξαναμίνη
(C₈H₁₇N)
Cyclonite or hexogen (RDX) Κυκλωνίτης ή εξογόνο
(C₃H₆N₆O₆)
Cyclooctatetraenyl dianion Διανιόν κυκλοοκτατετραενυλίου
Cyclopentadiene Κυκλοπενταδιένιο (C₅H₆)
Cyclopentadienyl anion Ανιόν κυκλοπενταδιενίου
Cyclopentane Κυκλοπεντάνιο (C₅H₁₀)
Cyclopentane carboxylic acid Κυκλοπεντανοκαρβοξυλικό
οξύ
Cyclopentane oxide Κυκλοπεντανοξειδίο
Cyclopentanol Κυκλοπεντανόλη
Cyclopentanone Κυκλοπεντανόνη (C₅H₈O)

Cyclopentene Κυκλοπεντένιο (C₅H₈)
Cyclopentenophenanthrene Κυκλοπεντανοφαινανθρένιο
Cyclopentenyl cation Κατιόν κυκλοπεντενυλίου
Cyclopropane carboxylic acid Κυκλοπροπανοκαρβοξυλικό
οξύ
Cyclopropenyl cation Κατιόν κυκλοπροπενίου
Cyclopropyl cation Κυκλοπροπυλοκατιόν
Cyhexatin Κυεξατίνη (C₁₈H₃₄OSN)
Cylinder Κύλινδρος
Cymenes Κυμένια
Cysteine Κυστεΐνη (Cys, C) (C₃H₇NO₂S)
Cysteinylglycine Κυστεΐνυλογλυκίνη (Cys-Gly)
Cystine Κυστίνη (Cys- Cys) (C₆H₁₂N₂O₄S₂)
Cytosine or 2-oxo-4-aminopyrimidine Κυτοσίνη ή
2-οξο-4-αμινοπυριμιδίνη (C₄H₅N₃O)
Cytotoxic medicine (drugs) Κυτταροτοξικά φάρμακα

D

Daily personal noise exposure of a worker (LEP,d)
Ημερήσια ατομική ηχοέκθεση εργαζομένου
Dalapon or 2,2- dichloropropionic acid Νταλαπόν ή
2,2-δихλωροπροπιονικό οξύ (C₃H₄Cl₂O₂)
Damage Βλάβη
Damped oscillation Φθίνουσα ταλάντωση
Dampening Ύγγραση
Damping factor or extinction coefficient Συντελεστής
απόσβεσης
Danger Κίνδυνος
Danger signal Σήμα κινδύνου
Danger zone Ζώνη κινδύνου
Dangerous area Επικίνδυνη περιοχή
Dangerous for the environment Επικίνδυνο για το
περιβάλλον
Dangerous goods Επικίνδυνα εμπορεύματα
Dangerous reaction Επικίνδυνη αντίδραση
Dangerous substance Επικίνδυνη ουσία
Dangerous substances management Διαχείριση
επικίνδυνων ουσιών
Date to date operations Καθημερινές λειτουργίες
Daubing Επικάλυψη
Days lost Απωλεσθείσες ημέρες
3 days or more accidents Ατυχήματα με απουσία άνω των
τριών ημερών
Dead weight tester Δοκιμαστές νεκρού βάρους
Dead weight tons (D.W.T) Ωφέλιμο φορτίο

Debarking Αποφλοιώση
Debarking and Heat Treatment (DB HT) Αποφλοιώση και
θερμική μεταχείριση
Debarking and Methyl bromide treatment (DB MB)
Αποφλοιώση και μεταχείριση με βρωμιούχο μεθύλιο
Decaborane Δεκαβοράνιο (B₁₀H₁₄)
Decahydronaphthalene *see decalin*
Decalin or decahydronaphthalene Δεκαλίνη ή
δεκαϋδροναφθαλίνο ή δεκαϋδρογονωμένη ναφθαλίνη
(C₁₀H₁₈)
Decane Δεκάνιο (C₁₀H₂₂)
Decanoic acid *see capric acid*
Decene Δεκένιο
Decision Απόφαση
Decision limit (CCa) Όριο απόφασης
Decision tree Διάγραμμα αποφάσεων
Deck Κατάστρωμα
Declaration Δήλωση
Decline phase Φάση κάμψης
Decomposition Αποσύνθεση ή διάσπαση
Decompression Αποσυμπίεση
Decontamination Απολύμανση
Decrease pollution source strength Ελάττωση
δυναμικότητας πηγής διαρροής
Decyl acetate Οξικός δεκυλεστέρας
Decyl acrylate Ακρυλικός δεκυλεστέρας (C₁₃H₂₄O₂)
Decyl alcohol Δεκυλική αλκοόλη (C₁₀H₂₂O)

Decyloxytetra hydrothiophene dioxide	Διοξειδίο του δεκυλοξυτετραϋδροθειοφαινίου	Derricks	Φορτωτήρες
Decyne	Δεκίνιο	Descender devices	Μέσα κατάβασης
Defibrating	Αφαίρεση ινών	Description	Περιγραφή
Definition	Ορισμός	Descriptive chemistry	Περιγραφική χημεία
Deflagration	Κατάκαυση	Desiccation	Αποξήρανση
Deformation	Παραμόρφωση	Desiccator	Ξηραντήρας
Degreasing	Απολίπανση	Design	Σχέδιο
Degreasing agents	Υλικά απολίπανσης	Design of experiments	Σχεδιασμός πειραμάτων
Degree of protection of enclosures	Βαθμός προστασίας περιβλημάτων	Design pressure (DP)	Πίεση σχεδιασμού
Degrees of freedom	Βαθμοί ελευθερίας	Design review	Ανασκόπηση σχεδιασμού
Dehydroabietic	Αφυδροαβιετικό	Desorption	Εκρόφηση
Dehydrocholesterol	Αφυδροχολιστερόλη ή δεϋδροχολιστερόλη	Desorption efficiency	Αποτελεσματικότητα εκρόφησης
Dehydrohalogenation	Αφυδραλογόνωση	Destruction or catastrophe	Καταστροφή
Deionized water	Απιονισμένο νερό	Destructive detectors	Καταστροφικοί ανιχνευτές
Delay	Καθυστέρηση	Destructive interference	Συμβολή με απόσβεση
Delegation	Ανάθεση	Desulfonation	Αποσουλφούρωση, αποσούλφωση
Delivery point	Σημείο μεταβίβασης αερίου, σημείο παράδοσης του αερίου	Desulphurisation rate	Βαθμός αποθείωσης
Demercuration	Αφυδραργύρωση	Detectability	Ανιχνευσιμότητα
Demeton	Δήμητον (C ₈ H ₁₉ O ₃ PS ₂)	Detection	Ανίχνευση
Demolition	Κατεδάφιση	Detection capability (CCB)	Ικανότητα ανίχνευσης
Demolition work employing mobile recycling plants	Κατεδάφιση με χρήση κινητού εξοπλισμού ανακύκλωσης	Detection limit or limit of detection (LOD)	Όριο ανίχνευσης ή όριο ανιχνευσιμότητας
Demountable tank	Αποσυναρμολογούμενη δεξαμενή, αποσυνδεόμενη δεξαμενή	Detector	Ανιχνευτής
Denaturation	Μετουσίωση	Detergent	Απορρυπαντικό
Dendroketose	Δενδροκετόζη	Determinate error	<i>see systematic error</i>
Dense	Πυκνό	Determination	Προσδιορισμός
Density (d)	Πυκνότητα	Detonation	Εκπυροσκόρτηση
Density of flow rate	Πυκνότητα ροής αέρα	Detoxication	Αποτοξίνωση
Deoxidation	Αποξείδωση	Deuterium	Δευτέριο ή βαρύ υδρογόνο (² H, D)
Deoxyribonucleic acid (DNA)	Δεοξυριβονουκλεϊνικό οξύ	Deuterium oxide	Οξειδίο του δευτερίου ή βαρύ ύδωρ (D ₂ O)
Department	Τμήμα	Developmental toxicity	Εξελικτική τοξικότητα
Departmental culture	Κουλτούρα τμημάτων	Deviation	Απόκλιση
Depigmentation	Αφαίρεση χρωστικής	Deviation analysis	Ανάλυση των αποκρίσεων
Depleted uranium	Εξαντλημένο ουράνιο	Deviation permit	Άδεια παρέκκλισης
Deposited	Κατακαθιζόμενο	Dextran	Δεξτράνη
Depression	Κατάθλιψη	Dextrose or glucose	Δεξτρόζη, γλυκόζη (C ₆ H ₁₂ O ₆)
Derivative	Παράγωγος	Diabetes mellitus	Σακχαρώδης διαβήτης
Dermal contact	Δερματική επαφή	Diacetic ester	<i>see ethyl acetoacetate</i>
Dermal exposure	Δερματική έκθεση	Diacetone alcohol or 4-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	Διακετονική αλκοόλη ή διακετονοαλκοόλη ή 4-υδροξυ-4-μεθυλο-2-πεντανόνη ή 2-υδρόξυ-2-μεθυλοπενταν-4-όνη (C ₆ H ₁₂ O ₂)
Dermatitis	Δερματίτιδα	Diagnosis	Διάγνωση
Dermatotoxicant	Δερματοτοξικό	Diagnostic test	Διαγνωστική δοκιμή
Dermatotoxicology	Δερματοτοξικολογία	Diagram	Διάγραμμα
		Dialkylacetoacetic ester	Διαλκυλοακετοξικός εστέρας (CH ₃ COCHR'COOH)

- Dialkylmalonic ester** Διαλκυλομηλονικός εστέρας
($RR'C(COOC_2H_5)_2$)
- Diallyl ether** Διαλλυλαιθέρας ($C_6H_{10}O$)
- Dialysis** Διαπίδωση
- p-diaminodiphenyl** *see benzidine*
- 1,6-diaminohexane** *see hexamethylenediamine*
- Diamorphine** *see heroin*
- Diaphragm** Διάφραγμα
- Diarrhea** Διάρροια
- Diatomaceous earth** Γη διατόμων (SiO_2)
- Diazinon** Διάζινον ($C_{12}H_{21}N_2O_3PS$)
- 1,2-diazole** *see pyrazole*
- Diazomethane** Διαζωμεθάνιο (CH_2N_2)
- Diazonium salt** Διαζωνιακό άλας ($ArN_2^+X^-$)
- Diazophenanthrene** Διαζωφαινανθρένιο
- Dibenzalacetone** Διβενζαλακετόνη
($C_6H_5CH=CHCOCH=CHC_6H_5$)
- Dibenzanthracene** Διβεζανθρακένιο
- Diborane** Διβοράνιο (B_2H_6)
- Dibromobenzene** Διβρωμοβενζόλιο ($C_6H_4Br_2$)
- Dibromobutane** Διβρωμοβουτάνιο ($C_4H_8Br_2$)
- Dibromoethylene** *see ethylene dibromide*
- Dibromomethane** *see methylene bromide*
- Dibromonitrobenzene** Διβρωμονιτροβενζόλιο
- Dibromonorcarane** Διβρωμονορκαράνιο
- 1,2-dibromopropane or propylene bromide**
1,2-διβρωμοπροπάνιο ή προπυλενοβρωμίδιο ($C_3H_6Br_2$)
- Dibutyl aminoethanol** Διβουτυλαμινοαιθανόλη ($C_{10}H_{23}NO$)
- Dibutyl hydrogen phosphonate** Υδροδιβουτυλοφωσφονικός εστέρας
- Dibutyl phenyl phosphate** Φωσφορικός διβουτυλοφαινυλεστέρας ($C_{14}H_{23}O_4P$)
- Dibutyl phosphate** Φωσφορικό διβουτύλιο ή φωσφορικός διβουτυλεστέρας ($C_8H_{19}O_4P$)
- Dibutyl phthalate** Φθαλικό διβουτύλιο ή φθαλικός διβουτυλεστέρας ($C_{16}H_{22}O_4$)
- Dibutylamine** Διβουτυλαμίνη ($C_8H_{19}N$)
- Dicarboxylic acid or oxalic acid or ethanedioic acid**
Δικαρβοξυλικό οξύ ή οξαλικό οξύ ή αιθανοδιοϊκό οξύ ($C_2H_2O_4$)
- Dicarboxylic acid** *see dicarboxylic acid*
- Dichloro dimethyl hydantoin** Διχλωροδιμεθυλδαντοϊνή
($C_5H_6Cl_2N_2O_2$)
- Dichloro methylpentane** Διχλωρομεθυλοπεντάνιο
- Dichloroacetylene** Διχλωροακετυλένιο (C_2Cl_2)
- Dichlorobenzene** Διχλωροβενζόλιο ($C_6H_4Cl_2$)
- p-dichlorobenzene (PDCB)** p-διχλωροβενζόλιο ($C_6H_4Cl_2$)
- Dichlorobenzidine** Διχλωροβενζιδίνη ($C_{12}H_{10}Cl_2N_2$)
- Dichlorobutene** Διχλωροβουτένιο
- Dichlorodifluoromethane** Διχλωροδιφθορομεθάνιο (CCl_2F_2)
- Dichlorodimethylsilane** Διχλωροδιμεθυλοσιλάνιο ($C_2H_6Cl_2Si$)
- Dichlorodiphenyltrichloroethane (DDT)**
Διχλωροδιφαινυλοτριχλωραιθάνιο ($C_{14}H_9Cl_5$)
- Dichloroethane or ethylenedichloride** Διχλωροαιθάνιο ή αιθυλενοδιχλωρίδιο ($C_2H_4Cl_2$)
- 1,1-dichloroethene** *see vinylidene chloride*
- Dichloroethyl ether** Διχλωροαιθυλαιθέρας ή 2,2-διχλωροδιαιθυλαιθέρας ($C_4H_8Cl_2O$)
- 1,1-dichloroethylene** *see vinylidene chloride*
- Dichloroethylene** *see ethylene dichloride*
- Dichloroexane** Διχλωροεξάνιο
- Dichlorofluoromethane** Διχλωροφθορομεθάνιο ($CHCl_2F$)
- Dichloroisopropyl ether** Διχλωροϊσοπροπυλαιθέρας
- Dichloromethane** *see methylene chloride*
- Dichloromethylsilane** Διχλωρομεθυλοσιλάνιο (CH_4Cl_2Si)
- Dichloronitroethane** Διχλωρονιτροαιθάνιο ($C_2H_3Cl_2NO_2$)
- Dichloropentadiene** Διχλωροπενταδιένιο
- Dichlorophenol** Διχλωροφαινόλη ($C_6H_4Cl_2O$)
- Dichlorophenoxyacetic acid** Διχλωροφαινοξυοξικό οξύ
- 1,2-dichloropropane** *see propylene dichloride*
- Dichloropropene** Διχλωροπροπένιο ($C_3H_4Cl_2$)
- 2,2-dichloropropionic acid** *see dalapon*
- Dichlorotetrafluoroethane** Διχλωροτετραφθοροαιθάνιο
($C_2Cl_2F_4$)
- Diclorvos (DDVP)** Διχλωρβός ($C_4H_7Cl_2O_4P$)
- Dicrotophos** Δικροτοφός ($C_8H_{16}NO_5P$)
- 1,4-dicyanobutane** *see adiponitrile*
- Dicyclohexylamine** Δικυκλοεξυλαμίνη ($C_{12}H_{23}N$)
- Dicyclopentadiene or 3a,4,7,7a,-tetrahydro-4,7-methanoindene**
Δικυκλοπενταδιένιο ή 3a,4,7,7a-τετραϋδρο-4,7-μεθανινδένιο ($C_{10}H_{12}$)
- Dicyclopentadienyl iron (ferrocene)**
Δικυκλοπενταδιενυλιούχος σίδηρος (φερροκένιο) ($C_{10}H_{10}Fe$)
- Die grinders** Λειαντές με υποδοχή εργαλείων
- Dieldrin** Διελδρίνη ($C_{12}H_8Cl_6O$)
- Dielectric test** Δοκιμή διηλεκτρικής σταθεράς
- Diene** Διένιο
- Diepoxide** Διεποξειδίο
- Diesel** Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης, βαρύ πετρέλαιο, ντίζελ
- Diethanolamine** Διαιθανολαμίνη ($C_4H_{11}NO_2$)
- Diethyl isopropyl methyloctane**
Διαιθυλοισοπροπυλομεθυλοκτάνιο
- Diethyl ketone or 3-pentanone** Διαιθυλοκετόνη ή 3-πεντανόνη ($C_5H_{10}O$)

- Diethyl phthalate (DEP)** Φθαλικός διαιθυλεστέρας ($C_{12}H_{14}O_4$)
- Diethyl sulphate** Θειικός διαιθυλεστέρας ($C_4H_{10}SO_4$)
- Diethylamine** Διαιθυλαμίνη ($C_4H_{11}N$)
- Diethylaminoethanol** Διαιθυλαμινοαιθανόλη ($C_6H_{15}NO$)
- Diethylaniline** Διαιθυλανιλίνη ($C_{10}H_{15}N$)
- Diethylbenzene** Διαιθυλοβενζόλιο ($C_{10}H_{14}$)
- Diethylene glycol** Διαιθυλενογλυκόλη ($C_4H_{10}O_3$)
- Diethylene glycol monoethyl ether** *see carbitol*
- Diethylene triamine** Διαιθυλενοτριαμίνη ($C_4H_{13}N_3$)
- Diethylether** Διαιθυλαιθέρας ή διαιθυλικός αιθέρας ($C_4H_{10}O$)
- Difference** Διαφορά
- Differential detectors** Διαφορικοί ανιχνευτές
- Differential pulse anodic stripping voltametry (DPASV)**
Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία διαφορικού παλμού
- Differentiator** Διαφοριστής
- Diffused pain** Διάχυτος πόνος
- Diffusion** Διάχυση
- Diffusion current** Ρεύμα διάχυσης
- Diffusive sampler** Δειγματολήπτης διάχυσης
- Difluorobenzene** Διφθοροβενζόλιο ($C_6H_4F_2$)
- Difluorodibromomethane** Διφθοροδιβρωμομεθάνιο ή διβρωμοδιφθορομεθάνιο (CBr_2F_2)
- 1,1-difluoroethene** *see vinylidene fluoride*
- 1,1-difluoroethylene** *see vinylidene fluoride*
- Digestive system** Πεπτικό σύστημα
- Diglycidyl ether (DGE)** Διγλυκιδυλαιθέρας ($C_6H_{10}O_3$)
- Dignity at work** Αξιοπρέπεια στην εργασία
- Dihaloethane** Διαλοαιθάνιο
- Dihalomethane** Διαλομεθάνιο
- Dihexyloctylphosphine oxide** Οξειδίο της διεξυλοκτυλοφωσφίνης
- 2,3-dihydro-4H-pyran (DHP)** 2,3-διυδρο-4H-πυράνιο
- Dihydrogen selenide** Σεληνίδιο του διυδρογόνου
- Dihydromyrcene** Διυδρομυρσένιο ($C_{10}H_{18}$)
- Dihydronaphthalene** Διυδροναφθαλίνη
- 2,3-dihydroxy butanedioic acid** *see tartaric acid*
- 1,2-dihydroxybenzene** *see pyrocatechol*
- 1,3-dihydroxybenzene** *see resorcinol*
- Dihydroxybenzene** *see hydroquinone*
- Diiodobenzene** Διωδοβενζόλιο
- Diisobutyl ketone** Διισοβουτυλοκετόνη ($C_9H_{18}O$)
- Diisobutyl phthalate** Φθαλικός διισοβουτυλεστέρας ($C_{16}H_{22}O_4$)
- Diisobutylamine** Διισοβουτυλαμίνη ($C_8H_{19}N$)
- Diisobutylene** Διισοβουτυλένιο
- Diisopropylamine** Διισοπροπανολαμίνη
- Diisopropyl ether** Διισοπροπουλαιθέρας
- Diisopropylamine** Διισοπροπουλαμίνη ($C_6H_{15}N$)
- Diisopropylbenzene** Διισοπροπουλοβενζόλιο
- Diketopiperazine** Δικετοπιπεραζίνη
- Diluent** Αραιωτικό
- Dilute** Αραιώνω ή αραιό
- Dilution of pastes** Αραίωση κόλλας
- Dilution ventilation** Αερισμός με αραίωση του υπάρχοντος αέρα
- Dimension** Διάσταση
- Dimer** Διμερές
- Dimerization** Διμερισμός
- 3,4-dimethoxybenzaldehyde** *see veratraldehyde*
- Dimethoxybenzyl alcohol** Διμεθοξυβενζυλική αλκοόλη
- Dimethoxymethane or methylal or methylformal**
Διμεθοξυμεθάνιο ($C_3H_8O_2$)
- Dimethoxypropane** Διμεθοξυπροπάνιο
- Dimethyl adipate** Αδιπικός διμεθυλεστέρας ($C_8H_{14}O_4$)
- Dimethyl butanol** Διμεθυλοβουτανόλη
- Dimethyl butene** Διμεθυλοβουτένιο
- Dimethyl carbamoyl chloride**
Διμεθυλοκαρβαμοϋλοχλωρίδιο
- Dimethyl ether or methoxymethane** Διμεθυλαιθέρας ή μεθοξυμεθάνιο
- Dimethyl glutarate** Γλουταρικός διμεθυλεστέρας
- Dimethyl hydrogen phosphite** Όξινο φωσφορώδες διμεθύλιο ($C_2H_7O_3P$)
- Dimethyl hydroperoxide** *see butylhydroperoxide*
- Dimethyl octanoic acid** Διμεθυλοκτανοϊκό οξύ
- Dimethyl phthalate** Φθαλικός διμεθυλεστέρας ($C_{10}H_{10}O_4$)
- Dimethyl succinate** Ηλεκτρικός διμεθυλεστέρας
- Dimethyl sulfate** Θειικός διμεθυλεστέρας ή θειικό διμεθύλιο ($C_2H_6SO_4$)
- Dimethyl sulfide or 2-thiopropene** Σουλφίδιο του διμεθυλίου ή 2-θειοπροπάνιο ή θειούχο διμεθύλιο (C_2H_6S)
- Dimethyl sulfoxide** Διμεθυλοσουλφοξειδίο (C_2H_6OS)
- Dimethyl trichlorophenyl thiophosphate** *see fenclorophos*
- 2,3-dimethyl-2-butene** 2,3-διμεθυλο-2-βουτένιο
- 2,2-dimethyl-2-silapentane-5-sulphonate**
2,2-διμεθυλο-2-σιλανοπεντάνιο-5-σουλφονικό άλας
- Dimethylacetamide** Διμεθυλακεταμίδιο (C_4H_9NO)
- Dimethylacetylene or 2-butyne** Διμεθυλακετυλένιο ή 2-βουτίνιο
- Dimethylallyl pyrophosphate**
Διμεθυλοαλλυλοπυροφωσφορικός εστέρας
- Dimethylamine** Διμεθυλαμίνη (C_2H_7N)
- Dimethylamino methyl butene**
Διμεθυλαμινομεθυλοβουτένιο
- Dimethylamino pentene** Διμεθυλαμινοπεντένιο

- Dimethylaminoconaninone** Διμεθυλαμινοκονανινόν
- Dimethylammonium nitrate** Νιτρικό διμεθυλοαμμώνιο
- Dimethylaniline** Διμεθυλανιλίνη (C₈H₁₁N)
- Dimethylanilinium acetate** Οξικό διμεθυλοανιλίνιο
- Dimethylantraquinone** Διμεθυλοανθρακινόν
- Dimethylarsenic acid** *see cacodylic acid*
- Dimethylbenzene** *see xylene*
- Dimethylbutane** Διμεθυλοβουτάνιο
- 2,2-dimethylbutanoic acid** *see ethyldimethylacetic acid*
- Dimethylchloroether** *see chloromethyl methyl ether*
- Dimethylcyclohexanamine** *see cyclohexyldimethylamine*
- Dimethylethanolamine** Διμεθυλοαιθανολαμίνη (C₄H₁₁N)
- Dimethylethoxysilane** Διμεθυλαιθοξυπυρίτιο ή διμεθυλαιθοξυσιλάνιο
- N,N-dimethylformamide (DMF)** N,N-διμεθυλοφορμαμίδιο (C₃H₇NO)
- Dimethylhydrazine** Διμεθυλυδραζίνη (C₂H₈N₂)
- Dimethylisoquinoline** Διμεθυλοϊσοκινολίνη
- N,N-dimethylmethanamine** *see trimethylamine*
- Dimethylnitrosamine** *see nitrosodimethylamine*
- Dimethylurea** Διμεθυλουρία (C₃H₈N₂O)
- Dimethylvaleric acid** Διμεθυλοβαλεριανικό οξύ
- Dinitolmide or 3,5-dinitro-o-toluamide or 2-methyl-3,5-dinitrobenzamide** Διαιτολμίδιο ή 3,5-δινιτρο-ο-τολουαμίδιο ή 2-μεθυλο-3,5-δινιτροβενζαμίδιο (C₈H₇NO₅)
- Dinitroaniline** Διαιτροανιλίνη (C₆H₅N₃O₄)
- Dinitrobenzene** Διαιτροβενζόλιο (C₆H₄N₂O₄)
- Dinitrobenzoic acid** Διαιτροβενζοϊκό οξύ
- Dinitrobenzoyl chloride** Διαιτροβενζοϋλοχλωρίδιο
- Dinitrochlorobenzene** Διαιτροχλωροβενζόλιο
- Dinitrocresol** Διαιτροκρεζόλη (C₇H₆N₂O₅)
- Dinitrofluorobenzene (DNFB)** Διαιτροφθοροβενζόλιο
- Dinitrogen oxide or nitrous oxide or nitrogen protoxide** Υποξειδίο του αζώτου ή πρωτοξειδίο του αζώτου ή λαρό αέριο (N₂O)
- Dinitronaphthalene** Διαιτροναφθαλίνιο (C₁₀H₆N₂O₄)
- 3,5-dinitro-o-toluamide** *see dinitolmide*
- Dinitrophenol** Διαιτροφαινόλη (C₆H₄N₂O₅)
- Dinitrotoluene** Διαιτροτολουόλιο (C₇H₆N₂O₄)
- Dinucleotide** Δινουκλεοτίδιο
- Diode array detection (DAD)** Ανίχνευση συστοιχίας διόδων
- Dioxalanone** Διοξαλανόν
- Dioxane** Διοξάνιο (O(CH₂CH₂)₂O)
- Dioxathion** Διοξάθειον (C₁₂H₂₆O₆P₂S₄)
- Dioxolane** Διοξολάνη (C₃H₆O₂)
- Dipentene or limonene** Διπεντένιο ή λιμονένιο (C₁₀H₁₆)
- Diphenyl carbonate** Ανθρακικό διφαινούλιο (C₁₃H₁₀O₃)
- Diphenyl ether or phenyl ether** Διφαινουλαιθέρας ή φαινουλαιθέρας (C₁₂H₁₀O)
- Diphenyl or biphenyl** Διφαινούλιο (C₁₂H₁₀)
- Diphenylamine** *see biphenylamine*
- N,N-diphenylaniline** *see triphenylamine*
- N,N-diphenylbenzenamine** *see triphenylamine*
- Diphenylcyclopropenone** Διφαινουλοκυκλοπροπενόν
- Diphenylguanidine** Διφαινουλογουανιδίνη (C₁₃H₁₃N₃)
- 4,4-diphenylmethane diisocyanate** *see methylene bisphenyl isocyanate*
- Diphenylmethanol or benzydrol** Διφαινουλομεθανόλη ή βενζυδρόλη
- Diphenylmethyl** Διφαινουλομεθύλιο
- Diphenylol or biphenylol** Διφαινουλόλη (C₁₂H₁₀O)
- Diphosphopyridinenucleotide** Διφωσφοπυριδινονουκλεοτίδιο
- Dipropyl ketone** Διπροπυλοκετόνη (C₇H₁₄O)
- Dipropylene glycol methyl ether or bis-(2-methoxypropyl) ether (DPGME)** Μεθυλογλυκολοδιπροπυλενικός αιθέρας ή δις-(2-μεθοξυπροπυλ)αιθέρας (C₇H₁₆O₃)
- Dips** Διαλύματα εμβάπτισης
- Diquat** Δικουάτ (C₁₂H₁₂N₂)
- Direct acting lift** Ανεγκυστήρας άμεσης επενέργειας
- Direct current** Συνεχές ρεύμα
- Directive** Οδηγία
- Director** Διευθυντής (π.χ. υπηρεσίας, τομέα)
- Disability** Ανικανότητα, αναπηρία
- Disabled workers** Εργαζόμενοι με ειδικές ανάγκες
- Disaccharide** Δισακχαρίτης
- Disasters** Καταστροφές
- Discharge** Εκφόρτιση
- Discharge pressure** Πίεση εκκένωσης
- Discipline** Επιστημονικός κλάδος
- Discrete** Διακριτός
- Discrete distributions** Ασυνεχείς κατανομές
- Discrete organic chemical** Καθορισμένο οργανικό χημικό προϊόν
- Discretionary** Διακριτικός
- Discrimination** Διάκριση (π.χ. φυλετική)
- Disease** Ασθένεια, νόσος, νόσημα
- Disease occurrence** Περιστατικά ασθένειας
- Disease susceptibility** Ευπάθεια
- Disent at work** Αξιοπρέπεια στην εργασία
- Disinfectant** Απολυμαντικό
- Disinfection** Απολύμανση
- Disinfection of equipment** Απολύμανση του εξοπλισμού

Dislocation Εξαρθρώση	Domino effect Φαινόμενο ντόμινο
Dismantling Αποσυναρμολόγηση	Donor Δότης
Dismissal Απόλυση	Doped Ενισχυμένο
Dispersion Διασπορά	Dosage Δοσολογία
Displays Ενδεικτικά όργανα	Dose Δόση
Disposal Απόρριψη	Double acting switch Διακόπτης διπλής ενέργειας
Disproportionation Αναδιάταξη	Double blind Διπλό τυφλό
Dissection Διαχωρισμός ή ανατομή	Double helix Διπλή έλικα (του DNA)
Dissociation Διάσπαση	Double pole switch Διακόπτης διπολικός
Dissociation constant (pKa) Σταθερή διαλυτότητα	Doubt Αμφιβολία
Dissolution Διαλυτοποίηση	Down acting valve Βαλβίδα καθόδου (ασανσέρ)
Dissolved gases Διαλυμένα αέρια	Draft standard Σχέδιο Προτύπου
Dissolving of wood-protecting salts Διάλυση αλάτων προστασίας ξύλου	Dragline Εκσκαφέας συρόμενης πτυσοκάφης
Distillation Απόσταξη	Drain Αποχέτευση
Distilled water Απεσταγμένο νερό	Drawer Συρτάρι
Distinctive odour Χαρακτηριστική οσμή	Drawing Ελκυσμός
Distribution Κατανομή	Dressing Ανάμιξη
Distribution free test Δοκιμή ανεξάρτητης κατανομής	Drift Ολίσθηση
Distribution system Σύστημα διανομής	Drilling Τρυπανισμός, διάτρηση
Disulfiram Δισουλφιράμ ($C_{10}H_{20}N_2S_4$)	Drilling brines Άλμες διατρήσεως
Disulfoton Δισούλφοτον ($C_8H_{19}O_2PS_3$)	Drilling platforms Πλατφόρμες γεώτρησης
Diuresis Διούρηση	Drills Δράπανα
Diuretics Διουρητικά	Drinking water Πόσιμο νερό
Diuron Δίουρον ($C_9H_{10}Cl_2N_2O$)	Driver fatigue Κόπωση του οδηγού
Divider circuit Κύκλωμα διαιρέτη	Drowning Πνιγμός
Diving apparatus Συσκευή κατάδυσης	Druft Βύθισμα
Divinyl benzene Διβινυλοβενζόλιο ($C_{10}H_{10}$)	Drug Φάρμακο
Divinyl ether Διβινυλαιθέρας	Drug abuse Κατάχρηση φαρμάκων
Division of labour Καταμερισμός εργασίας	Drug addiction Εξάρτηση από ναρκωτικά
Dizziness Ζαλάδα	Drug induced hypersensitivity Φαρμακευτική υπερευαισθησία
Do not exceed (DNE) Να μην υπερβεί	Drum Τύμπανο, βαρέλι / καρούλι
Do nothing strategy Καμιά ενέργεια	Dry Ξηρός
Documentation Τεκμηρίωση	Dry chemical powder Ξηρή χημική σκόνη
Documentation and Information centre Κέντρο Τεκμηρίωσης και Πληροφόρησης	Dry cleaning Στεγνό καθάρισμα
Dodecane Δωδεκάνιο ($C_{12}H_{26}$)	Dry construction Ξηρά δόμηση
Dodecanoic acid <i>see lauric acid</i>	Drying oils Ξηραντικά έλαια
1-dodecanol <i>see lauryl alcohol</i>	Drying stove Στεγνωτήρας παρτίδας
Dodecene Δωδεκένιο ($C_{12}H_{24}$)	Dubnium Δούβνιο (Db)
Dodecyl alcohol Δωδεκυλαλκοόλη ($C_{12}H_{26}O$)	Duct Αγωγός (π.χ. υδραυλικός, αερίων)
Dodecyl diphenyl ether disulphonate Δισουλφονικός δωδεκυλοδιφαινυλαιθέρας	Dumper Ανατρεπόμενο (φορτηγό)
Dodecyl methacrylate Μεθακρυλικός δωδεκυλεστέρας	Dunnage Ξύλινα υλικά σφήνωσης και υποστήριξης φορτίων
Dodecyl phenol Δωδεκυλοφαινόλη ($C_{18}H_{30}O$)	Duplicate Διπλασιάζω, αντίγραφο
Dodecyne Δωδεκίνιο ($C_{12}H_{20}$)	Duplicate measurement Διπλή μέτρηση
Dolomite Δολομίτης ($CaCO_3 \cdot MgCO_3$)	Duplicate sample Διπλό δείγμα
	Durability Ανθεκτικότητα, αντοχή στον χρόνο
	Duration Διάρκεια
	Durene Δουρόλιο

Dust Σκόνη
Dust control Έλεγχος της σκόνης
Dust explosions Εκρήξεις σκόνης
Dust masks Προσωπίδες για τη σκόνη
Dyeing Βαφή
Dyes Βαφές

Dyestuff Χρωστική
Dynamic range Δυναμική περιοχή (της μεθόδου)
Dypnone Δυπνόνη (C₁₆H₁₄O)
Dyspepsia Δυσπεψία
Dyspnea Δύσπνοια
Dysprosium Δυσπρόσιο (Dy)

E

Ear Αυτί
Ear plugs Προστατευτικά βύσματα αυτιού, ωτοβύσματα
Early retirement Πρόωρη συνταξιοδότηση
Earmuffs Προστατευτικά καλύμματα των αυτιών
Earphone Ακουστικό
Earthing Γείωση
Earthing of conducting screens Γείωση αγώγιμων θωρακίσεων
Earth-moving machinery Χωματοουργικά μηχανήματα
Earthwork Χωματοουργικά
ECE Regulation Κανονισμός EE
Echometer *see sound level meter*
Eclampsia Εκλαμψία
Eco Management and Audit Scheme (EMAS) Σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης, σύστημα οικολογικής διαχείρισης και ελέγχου
Economic activity Οικονομική δραστηριότητα
Economy Οικονομία
Eczema Έκζεμα
Edema Οίδημα
Education, Audiovisual and Culture Executive Agency, Brussels (Belgium) Εκτελεστικός οργανισμός εκπαίδευσης, οπτικοακουστικών θεμάτων και πολιτισμού, με έδρα τις Βρυξέλλες, (Βέλγιο)
Effect Αποτέλεσμα
Effect concentration (EC₅₀) Συγκέντρωση πρόκλησης αποτελέσματος, διάμεση δραστική συγκέντρωση (για το 50% του πληθυσμού των πειραματοζώων)
Effective Αποτελεσματικός
Effective band width Πραγματικό πλάτος ζώνης
Effective temperature index (ET) Δείκτης αισθητής θερμοκρασίας
Effects of Accidents Επιπτώσεις ατυχημάτων
Effects of Industrial Accidents Επιπτώσεις βιομηχανικών ατυχημάτων
Efficiency characteristics Χαρακτηριστικά επίδοσης
Einsteinium Αϊνστάνιο (Es)

Elasticity Ελαστικότητα
Elbow Αγκώνας
Elbow injurie Κάκωση του αγκώνα
Electric conductivity Ηλεκτρική αγωγιμότητα
Electric current Ηλεκτρικό ρεύμα
Electric field Ηλεκτρικό πεδίο
Electric field strength (E) Ένταση ηλεκτρικού πεδίου (E)
Electric motor Ηλεκτροκινητήρας
Electric panel Ηλεκτρικός πίνακας
Electric safety chain Αλυσίδα ηλεκτρικής ασφάλειας (ασανσέρ)
Electric shock Ηλεκτροπληξία
Electric signal Ηλεκτρικό σήμα
Electric soldering iron Ηλεκτρικό σίδερο συγκόλλησης
Electric welding Ηλεκτροσυγκόλληση
Electrical Ηλεκτρικός
Electrical accidents Ατυχήματα που οφείλονται στο ηλεκτρικό ρεύμα
Electrical anti-creep system Ηλεκτρικό σύστημα αποφυγής της μετατόπισης
Electrical apparatus Ηλεκτρικές συσκευές
Electrical cabling and wiring Ηλεκτρικές καλωδιώσεις
Electrical equipment Ηλεκτρικός εξοπλισμός
Electrical hazards Ηλεκτρικοί κίνδυνοι ή κίνδυνοι από το ηλεκτρικό ρεύμα
Electrical installation Ηλεκτρική εγκατάσταση
Electrical isolation Ηλεκτρική μόνωση
Electrical parameters of cables Ηλεκτρικές παράμετροι καλωδίων
Electrical protection Ηλεκτρική προστασία
Electrical safety Προφύλαξη από ηλεκτροπληξία
Electrical separation Ηλεκτρικός διαχωρισμός
Electrical tachometer Ηλεκτρικό στροφόμετρο
Electricity Ηλεκτρισμός
Electrochemical Ηλεκτροχημικός
Electrocution Ηλεκτροπληξία
Electrode Ηλεκτρόδιο
Electrode of the second order Ηλεκτρόδιο δευτέρου είδους

Electrofusion Ηλεκτροσύντηξη	Emergency procedures Διαδικασίες έκτακτης ανάγκης
Electrolysis Ηλεκτρόλυση	Emergency procedures for ships carrying dangerous goods (EMS) Οδηγός ενεργειών εκτάκτου ανάγκης σε πλοία που μεταφέρουν επικίνδυνα φορτία
Electrolytes Ηλεκτρολύτες	Emergency response Αντιμετώπιση έκτακτης ανάγκης
Electromagnetic field Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο	Emergency services Υπηρεσίες επειγόντων περιστατικών
Electromagnetic force Ηλεκτρομαγνητική δύναμη	Emergency showers Ντους για την ασφάλεια του προσωπικού
Electromagnetic radiation Ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία	Emergency situation Κατάσταση έκτακτης ανάγκης
Electromagnetic spectrum Ηλεκτρομαγνητικό φάσμα	Emergency stop Διάταξη Επείγουσας διακοπής
Electromyography Ηλεκτρομυογραφία	Emergency switch-off Διακοπή έκτακτης ανάγκης
Electron Ηλεκτρόνιο	Emergency temperature Θερμοκρασία κινδύνου
Electron capture detection (ECD) Ανίχνευση σύλληψης ηλεκτρονίων	Emery Σμυριδόπετρα, σμύριδα (Al_2O_3)
Electronic Ηλεκτρονικό	Emission Εκπομπή
Electronic impact ionization (EI) Ιονισμός (μορίου) με σύγκρουση με ηλεκτρόνιο	Emission reduction unit (ERU) Μονάδα μείωσης των εκπομπών
Electronic work monitoring Ηλεκτρονική παρακολούθηση εργασιών	Emission standards Πρότυπα επίπεδα εκπομπών
Electrophoresis Ηλεκτροφόρηση	Emission value Τιμή εκπομπής
Electroplating industry Βιομηχανία γαλβανισμού	Emission wavelength Μήκος κύματος εκπομπής
Electrooptical effects Ηλεκτροοπτικά φαινόμενα	Emitter Εκπομπός
Electrosensitive protective devices Ηλεκτροευαίσθητες προστατευτικές διατάξεις	Emphysema Εμφύσημα
Electroslag Ηλεκτροσκορπίωση	Empirical formula Εμπειρικός τύπος
Electrostatic properties Ηλεκτροστατικές ιδιότητες	Empirical research Εμπειρική έρευνα
Electrostatic spraying Ψεκασμός ηλεκτροστατικός	Employability Απασχολησιμότητα
Element Στοιχείο	Employee Εργαζόμενος
Element map Πίνακας στοιχείων	Employee liability Ευθύνη μισθωτού
Element specific chromatography Ειδική χρωματογραφία στοιχείων	Employer Εργοδότης
Elementary occupations Ανειδίκευτοι εργάτες	Employer liability Ευθύνη εργοδότη
Elevated work platforms Υπερανυψωμένη εξέδρα εργασίας	Employers' insurance contribution Εργοδοτική εισφορά
Elevating platforms <i>see lifting platform</i>	Employment Απασχόληση
Elevator Ανεγκυστήρας ή ασανσέρ	Employment of minors Εργασία ανηλίκων
Elimination of hazards Εξάλειψη κινδύνων	Empyema Εμπύημα
Elongation after cooling Επιμήκυνση μετά την ψύξη	Emulsin Εμουλσίνη
Elongation at break Επιμήκυνση κατά τη θραύση	Emulsion Γαλάκτωμα ή αιώρημα
Eluotropic series Ισχύς έκλουσης ή σειρά έκλουσης	EN standard Πρότυπο EN
Emanation Έκλυση	Enablers Δυνάμεις επίτευξης
Embriettlement Ευθραυστότητα	Enabling device Διάταξη ενεργοποίησης
Embryotoxicity Εμβριοτοξικότητα	Enamine Εναμίνη
Emergency exits Έξοδοι κινδύνου	Encapsulation Εγκιβωτισμός
Emergency generator Γεννήτρια ανάγκης	Enclosure Εγκλεισμός
Emergency Management System (EMS) Οδηγός έκτακτης ανάγκης	End of shift Τέλος βάρδιας
Emergency operation Λειτουργία σε έκτακτη ανάγκη	End of workweek Τέλος της εργάσιμης εβδομάδας
Emergency plan Σχέδιο έκτακτης ανάγκης	Endocrine disruption Ενδοκρινής διάσπαση
Emergency planning Σχεδιασμός αντιμετώπισης έκτακτων καταστάσεων	Endocrine disruptors Ενδοκρινικοί διαταράκτες
	Endocrine toxicology Ενδοκρινική τοξικολογία
	Endocrinological disorders Ενδοκρινολογικές παθήσεις
	Endoplasmic reticulum Ενδοπλασματικό δίκτυο
	Endoscopy Ενδοσκόπηση

- Endosufan** Ενδοσουλφάν ($C_9H_6Cl_6O_3S$)
- Endothermic reaction** Ενδόθερμη αντίδραση
- Endotoxins** Ενδοτοξίνες
- Endrin** Ενδρίνη ($C_{12}H_8Cl_8O$)
- Enediol** Ενεδιόλη
- Energy** Ενέργεια
- Energy absorber** Απορροφητής ενέργειας
- Energy content** Ενεργειακό περιεχόμενο
- Energy-isolating devices** Διατάξεις απομόνωσης ενέργειας
- Enflurane** Ενφθοράνιο
- Enforcement** Εφαρμογή (π.χ. νόμου)
- Engine** Κινητήρας
- Engine exhaust** Εξάτμιση
- Engineer** Μηχανικός
- Engineering (e.g. chemical engineering)** Μηχανική (π.χ. χημική μηχανική)
- Engineering controls** Μηχανολογία συστημάτων ελέγχου
- Enol** Ενόλη
- Enriched uranium** Εμπλουτισμένο ουράνιο
- Entanglement** Εμπλοκή
- Enterprise** Επιχείρηση
- Entrance** Είσοδος
- Entry permit** Άδεια εισόδου
- Environment** Περιβάλλον
- Environmental chemistry** Περιβαλλοντική χημεία
- Environmental exposure** Περιβαλλοντική έκθεση
- Environmental Management System (EMS)** Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης
- Environmental monitoring** Περιβαλλοντική παρακολούθηση
- Environmental pollutants** Ρύποι/ρυπογόνες ουσίες του περιβάλλοντος
- Environmental pollution** Ρύπανση του περιβάλλοντος
- Environmental protection** Προστασία του περιβάλλοντος
- Environmental Protection Agency (EPA)** Υπηρεσία Προστασίας του Περιβάλλοντος (των ΗΠΑ)
- Environmental protection management** Διαχείριση της προστασίας του περιβάλλοντος
- Environmental Quality Standards (EQS)** Πρότυπα ποιότητας περιβάλλοντος
- Environmental study** Περιβαλλοντική μελέτη
- Environmentally hazardous substances** Ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον
- Enzyme** Ένζυμο
- Ephedrine [EPH]** Εφεδρίνη ($C_{10}H_{15}NO$)
- Epichlorhydrin** Επιχλωρυδρίνη (C_3H_5ClO)
- Epidemiological measurements** Επιδημιολογικές μετρήσεις
- Epidemiological methods** Επιδημιολογικές μέθοδοι
- Epidemiological study** Επιδημιολογική μελέτη
- Epidemiology** Επιδημιολογία
- Epidermal** Επιδερμικός
- Epigastric pain** Επιγαστρικός πόνος
- Epinephrine or adrenaline** Επινεφρίνη ή αδρεναλίνη ($C_9H_{13}NO_3$)
- Epithelium** Επιθήλιο
- Epoxyde** Εποξειδίο
- 2,3-epoxy-1-propanol** *see glycidol*
- Epoxyptane** Εποξυπεντάνιο
- Epoxypropane** *see propylene oxide*
- Equal opportunities** Ίσες ευκαιρίες
- Equality** Ισότητα
- Equilibrium** Ισορροπία
- Equipment** Εξοπλισμός
- Equipment design** Σχεδιασμός εξοπλισμού
- Equipment for chemical processes** Συσκευές χημικής επεξεργασίας
- Equipment for heat treatment** Συσκευές θερμικής επεξεργασίας
- Equipment for raising persons** Εξοπλισμοί ανέλκυσης ατόμων
- Equipment intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)** Εξοπλισμός που προορίζεται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες
- Equipment modification** Μετατροπή εξοπλισμού
- Equipment replacement** Αντικατάσταση εξοπλισμού
- Equipment testing** Δοκιμή εξοπλισμού
- Equivalent** Ισοδύναμο
- Equivalent continuous noise level (Leq)** Ισοδύναμη συνεχής στάθμη θορύβου
- Equivalent dose (HT)** Ισοδύναμη δόση
- Erbium** Έρβιο (Er)
- Ergocalciferol or calciferol or vitamin D2** Εργοκαλσιφερόλη ή καλσιφερόλη ή βιταμίνη D2 ($C_{28}H_{44}O$)
- Ergonomic design principles** Αρχές εργονομικού σχεδιασμού
- Ergonomic factors** Εργονομικοί παράγοντες
- Ergonomic hazards** Εργονομικοί κίνδυνοι
- Ergonomical** Εργονομικός
- Ergonomics** Εργονομία
- Ergonomics of the thermal environment** Εργονομία θερμικού περιβάλλοντος
- Ergonomist** Εργονόμος
- Ergosterol** Εργοστερόλη
- Error or mistake** Σφάλμα ή λάθος
- Erythema** Ερύθημα

- Erythrose** Ερυθρόζη
- Escalator** Κυλιόμενη κλίμακα
- Escape device** Συσκευή διαφυγής
- Escape plan** Σχέδιο διαφυγής
- Esophagus** Οισοφάγος
- Essential Health and Safety Requirements (EHSRs)**
Βασικές απαιτήσεις ασφάλειας και υγείας
- Essential oils** Αρωματικά έλαια
- Establishment** Δημιουργία (π.χ. θεσμού)
- Ester** Εστέρας (RCOOR')
- Ester gum** Εστερική γόμα
- Estimate** Εκτίμηση
- Estimated value** Εκτιμώμενη τιμή
- Estrogen** Οιστρογόνο
- Estrone** Οιστρόνη (C₁₈H₂₂O₂)
- Ethanal or acetaldehyde** Αιθανάλ ή ακεταλδεΐδη (C₂H₄O)
- Ethanamide or acetamide** Αιθαναμίδιο ή ακεταμίδιο (CH₃CONH₂)
- Ethane** Αιθάνιο (C₂H₆)
- Ethane dinitrile** *see cyanogen*
- Ethanediol** Αιθανοδιόλη
- 1,2-ethanediol** *see ethylene glycol*
- Ethanenitrile or acetonitrile or methyl cyanide**
Αιθανονιτρίλιο ή ακετονιτρίλιο ή μεθυλοκυανίδιο ή οξικό νιτρίλιο (C₂H₃N)
- Ethanethiol or ethyl mercaptan** Αιθανοθειόλη ή αιθυλομερκαπτάνη (C₂H₆S)
- Ethanoic acid or acetic acid** Αιθανοϊκό οξύ ή οξικό οξύ (C₂H₄O₂)
- Ethanol** *see ethyl alcohol*
- Ethanolamine or 2-aminoethanol** Αιθανολαμίνη ή 2-αμινοαιθανόλη (C₂H₇NO)
- Ethanolamine phosphoglyceride** *see phosphatidyl ethanolamine*
- Ethanoyl** Αιθανοϋλιο (CH₃CO)
- Ethene or ethylene** Αιθένιο ή αιθυλένιο (C₂H₄)
- Ethenyl ethanoate** *see vinyl acetate*
- Ethers** Αιθέρες
- Ethion** Αιθιόν
- Ethoxide** Αιθοξειδίο
- Ethoxy-4-nitrophenoxy-phenylphosphine sulfide (EPN)**
Θειούχος αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυ φαινυλοφωσφίνη ή αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυ θειοφαινυλοφωσφίνη (C₁₄H₁₄NO₄PS)
- 2-ethoxyethyl acetate or ethylene glycol ethyl ether acetate (EGEEA)** Οξικός 2-αιθοξυαιθυλεστέρας (C₆H₁₂O₃)
- Ethoxymethanol** Αιθοξυμεθανόλη (C₄H₁₀O₂)
- Ethyl** Αιθύλιο (C₂H₅)
- Ethyl 3-oxo-2-methylpentanoate or ethyl α-methyl-β-ketovalerate**
3-οξο-2-μεθυλοπεντανοϊκός αιθυλεστέρας ή α-μεθυλο-β-κετοβαλεριανικός αιθυλεστέρας
- Ethyl acetate** Οξικός αιθυλεστέρας (C₄H₈O₂)
- Ethyl acetoacetate or diacetic ester or acetoacetic ester or ethyl acetylacetonate** Ακετοξικός αιθυλεστέρας ή διοξικός εστέρας ή ακετοξικός εστέρας ή ακετυλακετονικός αιθυλεστέρας (C₆H₁₀O₃)
- Ethyl acetylacetonate** *see ethyl acetoacetate*
- Ethyl acrylate or ethyl propenoate** Ακρυλικός αιθυλεστέρας ή προπενικός αιθυλεστέρας (C₅H₈O₂)
- Ethyl adipate** Αδιπικός αιθυλεστέρας (C₂H₅OOC(CH₂)₄COOC₂H₅)
- Ethyl alcohol or ethanol** Αιθυλική αλκοόλη ή αιθανόλη ή οινόπνευμα (C₂H₆O)
- Ethyl alkylacetoacetate** Αλκυλακετοξικός αιθυλεστέρας (RC₂H₉O₃)
- Ethyl alkylmalonate** Αλκυλομηλονικός αιθυλεστέρας ή αιθυλοαλκυλομηλονικός εστέρας
- Ethyl aminobenzoate** Αμινοβενζοϊκός αιθυλεστέρας
- Ethyl amyl ketone** Αιθυλοαμυλοκετόνη (C₈H₁₆O)
- Ethyl benzene** Αιθυλοβενζόλιο (C₈H₁₀)
- Ethyl benzoate** Βενζοϊκός αιθυλεστέρας ή αιθυλεστέρας του βενζοϊκού οξέος (C₆H₅COOC₂H₅)
- Ethyl bromide** Αιθυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο αιθύλιο ή βρωμοαιθάνιο (C₂H₅Br)
- Ethyl bromoacetate** Βρωμοξικός αιθυλεστέρας (C₄H₇BrO₂)
- Ethyl bromopropionate** Αιθυλοβρωμοπροπιονικός εστέρας ή βρωμοπροπιονικός αιθυλεστέρας
- Ethyl butyl ether (ETBE)** Αιθυλοβουτυλαιθέρας
- Ethyl butyl ketone or 3-heptanone** Αιθυλοβουτυλοκετόνη ή 3-επτανόνη (C₇H₁₄O)
- Ethyl butyrate** Βουτυρικός αιθυλεστέρας (C₆H₁₂O₂)
- Ethyl carbamate** *see urethane*
- Ethyl carbonate** Ανθρακικός αιθυλεστέρας (C₂H₅OC=OOC₂H₅)
- Ethyl chloride** Αιθυλοχλωρίδιο ή χλωροαιθάνιο ή χλωριούχο αιθύλιο (C₂H₅Cl)
- Ethyl chloroacetate** Χλωροξικός αιθυλεστέρας (ClCH₂COOC₂H₅)
- Ethyl chlorocarbonate** Χλωροανθρακικός αιθυλεστέρας (C₂H₅OC=OCl)
- Ethyl cinnamate** Κινναμωμικός αιθυλεστέρας (C₆H₅CH=CHCOOC₂H₅)
- Ethyl crotonate** Κροτωνικός αιθυλεστέρας (C₆H₁₀O₂)
- Ethyl cyanoacetate** *see cyanoacetic ester*
- Ethyl cyanoacrylate** Κυανοακρυλικός αιθυλεστέρας (C₆H₇NO₂)

- Ethyl cyanobutyrate** Κυανοβουτυρικός αιθυλεστέρας
- Ethyl cyclopentylacetate** Κυκλοπεντυλοξικός αιθυλεστέρας
- Ethyl ethanoate or acetic ester** Οξικός εστέρας
($\text{CH}_3\text{COOCH}_2\text{CH}_3$)
- Ethyl ether or diethyl ether** Αιθυλαιθέρας ($\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$)
- Ethyl ethoxypropionate** Αιθοξυπροπιοικός αιθυλεστέρας
- Ethyl formate** Μυρμηκικός αιθυλεστέρας ($\text{C}_3\text{H}_6\text{O}_2$)
- Ethyl formylacetate** Φορμυλοξικός αιθυλεστέρας
- Ethyl hexadecanoate** *see ethyl palmitate*
- Ethyl hydrogen sulfate** Όξινο θειικό αιθύλιο
- Ethyl iodide or iodoethane** Αιθυλοϊωδίδιο ή ιωδοαιθάνιο
($\text{C}_2\text{H}_5\text{O}_2$)
- Ethyl isobutylacetoacetate** Ισοβουτυλοακετοξικός αιθυλεστέρας
- Ethyl isobutylmalonate** Αιθυλοϊσοβουτυλομυλονικός εστέρας
- Ethyl mercaptan** *see ethanethiol*
- Ethyl methacrylate or ethyl 2-methyl-2-propenoate**
Μεθακρυλικός αιθυλεστέρας ή
αιθυλο-2-μεθυλο-2-προπιοικός εστέρας ($\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}_2$)
- Ethyl methyl propylmalonate** Μεθυλοπροπυλομυλονικός αιθυλεστέρας
- Ethyl nitrobenzoate** Νιτροβενζοϊκός αιθυλεστέρας
- Ethyl palmitate or ethyl hexadecanoate** Αιθυλεστέρας παλμιτικού οξέος ή δεκαεξανοϊκός αιθυλεστέρας ή παλμιτικός αιθυλεστέρας
- Ethyl phenyl ether** *see phenetole*
- Ethyl phenylacetate** Φαινυλοξικός αιθυλεστέρας
- Ethyl propenoate** *see ethyl acrylate*
- Ethyl propionate** Προπιοικός αιθυλεστέρας ($\text{C}_5\text{H}_{10}\text{O}_2$)
- Ethyl propylacrolein** Αιθυλοπροπυλακρολεΐνη
- Ethyl silicate or tetraethoxysilane** Πυριτικό αιθύλιο ή τετρααιθοξυσιλάνιο ($\text{C}_8\text{H}_{20}\text{O}_4\text{Si}$)
- Ethyl stearate** Στεατικός αιθυλεστέρας
- Ethyl toluenesulfonate or ethyl tosylate**
Τολουολοσουλφονικός αιθυλεστέρας ή τοσυλοαιθυλεστέρας
- Ethyl tosylate** *see ethyl toluenesulfonate*
- Ethyl valerate** Βαλεριανικός αιθυλεστέρας
- Ethyl-4-aminobenzoate** *see benzocaine*
- Ethylacetylene or butyne** Αιθυλακετυλένιο ή βουτίνιο
- Ethylamine** Αιθυλαμίνη ή αμινοαιθάνιο ($\text{C}_2\text{H}_7\text{N}$)
- Ethylbutylamine** Αιθυλοβουτυλαμίνη
- Ethylcyclohexane** Αιθυλοκυκλοεξάνιο
- Ethylcyclohexylamine** Αιθυλοκυκλοεξυλαμίνη
- Ethylidimethylacetic acid or 2,2-dimethylbutanoic acid**
Αιθυλοδιμεθυλοξικό οξύ ή 2,2-διμεθυλοβουτανοϊκό οξύ
- Ethylene bromohydrin or 2-bromoethanol**
Αιθυλενοβρωμοϋδρίνη ή 2-βρωμοαιθανόλη ($\text{C}_2\text{H}_5\text{BrO}$)
- Ethylene chlorohydrin** Αιθυλενοχλωροϋδρίνη ($\text{C}_2\text{H}_5\text{ClO}$)
- Ethylene cyanohydrin** Αιθυλενοκυανοϋδρίνη ($\text{C}_2\text{H}_5\text{CNO}$)
- Ethylene dibromide or dibromoethylene**
Αιθυλενοδιβρωμίδιο ή διβρωμιούχο αιθυλένιο ή διβρωμοαιθυλένιο ($\text{C}_2\text{H}_4\text{Br}_2$)
- Ethylene dichloride or dichloroethylene**
Αιθυλενοδιχλωρίδιο ή διχλωριούχο αιθύλιο ή διχλωροαιθυλένιο ($\text{C}_2\text{H}_4\text{Cl}_2$)
- Ethylene diglycol monoethyl ether** *see carbitol*
- Ethylene glycol butyl ether acetate** Οξικός αιθυλενογλυκολοβουτυλαιθέρας
- Ethylene glycol diacetate** Διοξικός εστέρας της αιθυλενογλυκόλης ($\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}_4$)
- Ethylene glycol dinitrate (EGDN)** Δινιτρική αιθυλενογλυκόλη ή νιτρογλυκόλη ($\text{C}_2\text{H}_4\text{N}_2\text{O}_6$)
- Ethylene glycol ethyl ether acetate** *see 2-ethoxyethyl acetate*
- Ethylene glycol methyl ether acetate** Οξικός μεθυλεστέρας της αιθυλενογλυκόλης
- Ethylene glycol methyl ether** *see methoxyethanol*
- Ethylene glycol monoalkyl ether** Μονοαλκυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης
- Ethylene glycol monoethyl ether acetate** *see 2-methoxyethyl acetate*
- Ethylene glycol or 1,2-ethanediol** Αιθυλενογλυκόλη ή 1,2-αιθανοδιόλη ($\text{C}_2\text{H}_6\text{O}_2$)
- Ethylene hexachloride** *see hexachloroethane*
- Ethylene oxide** Αιθυλενοξείδιο ή οξειδίο του αιθυλενίου ($\text{C}_2\text{H}_4\text{O}$)
- Ethylene** *see ethene*
- Ethylene tetrachloride** *see tetrachloroethylene*
- Ethylenediamine** Αιθυλενοδιαμίνη ($\text{C}_2\text{H}_8\text{N}_2$)
- Ethylenediaminediacetic acid tetrasodium salt**
Αιθυλενοδιαμινοδιοξικό τετρανάτριο ($\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{N}_2\text{O}_8\cdot 4\text{Na}$)
- Ethylenediaminetetra acetic acid (EDTA)**
Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό οξύ ($\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{N}_2\text{O}_8$)
- Ethylenimine** Αιθυλενοϊμίνη ($\text{C}_2\text{H}_5\text{N}$)
- Ethylhexanoic acid** Αιθυλοεξανοϊκό οξύ
- Ethylhexyl acrylate** Ακρυλικός αιθυλεξυλεστέρας
- Ethylhexylamine** Αιθυλεξυλαμίνη
- Ethylhexylphosphoric acid** Αιθυλεξυλοφωσφορικό οξύ
- Ethylhexylphthalate** Φθαλικός αιθυλεξυλεστέρας ή φθαλικός οκτυλεστέρας ($\text{C}_{24}\text{H}_{38}\text{O}_4$)
- Ethylidene norbornene** Αιθυλιδενονορβορνένιο (C_9H_{12})
- Ethyllithium** Αιθυλολίθιο
- Ethylmagnesium bromide** Βρωμιούχο αιθυλομαγνήσιο
- Ethylmethyamine** Μεθυλοαιθυλαμίνη ή αιθυλομεθυλαμίνη

- Ethylmorpholine** Αιθυλομορφολίνη ($C_6H_{13}NO$)
- Ethylphenol** Αιθυλοφαινόλη ($C_8H_{10}O$)
- Ethylsuccinic acid** Αιθυλοπλεκτρικό οξύ
- Ethyltoluene** Αιθυλοτολουόλιο
- Ethyne** *see acetylene*
- Ethynylithium** Αιθινυλολίθιο
- Eudalene** Ευδαλένιο ($C_{14}H_{16}$)
- Eugenol** *or oil of cloves* Ευγενόλη ή γαρυφαλλέλαιο ($C_{10}H_{12}O_2$)
- European Accreditation of Laboratories (EAL)** Ευρωπαϊκή Ένωση Φορέων Διαπίστευσης Εργαστηρίων
- European Agency for Safety and Health at Work, Bilbao (Spain) (EU-OSHA)** Ευρωπαϊκός οργανισμός για την ασφάλεια και την υγεία στο χώρο της εργασίας, με έδρα το Μπιλμπάο (Ισπανία)
- European Agency for the Management of Operational Cooperation at the External Borders of the Member States of the European Union, Warsaw (Poland) (FRONTEX)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαχείρισης Εξωτερικών Συνόρων, με έδρα τη Βαρσοβία (Πολωνία)
- European Aviation Safety Agency, Cologne (Germany) (EASA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Ασφάλειας της Αεροπορίας, με έδρα την Κολωνία (Γερμανία)
- European Centre for Disease Prevention and Control, Stockholm (Sweden) (ECDC)** Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Πρόληψη και τον Έλεγχο των Νόσων, με έδρα τη Στοκχόλμη (Σουηδία)
- European Centre for the Development of Vocational Training, Thessaloniki (Greece) (CEDEFOP)** Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη (Ελλάδα)
- European Chemicals Agency, Helsinki (Finland) (ECHA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων, με έδρα το Ελσίνκι (Φινλανδία)
- European Civil Aviation Conference (ECAC)** Ευρωπαϊκή Επιτροπή Πολιτικής Αεροπορίας
- European Commission** Ευρωπαϊκή Επιτροπή
- European Council** Ευρωπαϊκό Συμβούλιο
- European Environment Agency, Copenhagen (Denmark) (EEA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος, με έδρα την Κοπεγχάγη (Δανία)
- European Environment Information and Observation Network (EIONET)** Ευρωπαϊκό Δίκτυο Πληροφοριών και Παρατηρήσεων για το Περιβάλλον
- European Food Safety Authority, Parma (Italy) (EFSA)** Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων, με έδρα την Πάρμα (Ιταλία)
- European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions, Dublin (Ireland) (EUROFOUND)** Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη Βελτίωση των Συνθηκών Διαβίωσης και Εργασίας, με έδρα το Δουβλίνο (Ιρλανδία)
- European Fundamental Rights Agency, Vienna (Austria) (EFRA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Θεμελιωδών Δικαιωμάτων, με έδρα τη Βιέννη (Αυστρία)
- European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (EINECS)** Ευρωπαϊκό Ευρετήριο Υφιστάμενων Εμπορικών Χημικών Ουσιών
- European List of Notified Chemical Substances (ELINCS)** Ευρωπαϊκός κατάλογος κοινοποιημένων χημικών ουσιών
- European Maritime Safety Agency, Lisbon (Portugal) (EMSA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στη Θάλασσα, με έδρα τη Λισσαβόνα (Πορτογαλία)
- European Medicines Agency, London (United Kingdom) (EMA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Αξιολόγησης των Φαρμακευτικών Προϊόντων, με έδρα το Λονδίνο (Ηνωμένο Βασίλειο)
- European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction, Lisbon (Portugal) (EMCDDA)** Ευρωπαϊκό Κέντρο Παρακολούθησης Ναρκωτικών και Τοξικομανίας, με έδρα τη Λισσαβόνα (Πορτογαλία)
- European Network and Information Security Agency, Heraklion (Greece) (ENISA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια Δικτύων και Πληροφοριών, με έδρα το Ηράκλειο (Ελλάδα)
- European Parliament** Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
- European Prestandard (ENV)** Πειραματικό Ευρωπαϊκό Πρότυπο
- European Railway Agency, Valenciennes and Lille (France) (ERA)** Ευρωπαϊκός Οργανισμός Σιδηροδρόμων, με έδρα τις πόλεις Valenciennes και Lille (Γαλλία)
- European Reconstruction Agency, Thessaloniki (Greece) (ERA)** Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ανασυγκρότησης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη (Ελλάδα)
- European Standard (EN)** Ευρωπαϊκό Πρότυπο
- European Topic Centre on Air and Climate Change (ETC/ACC)** Ευρωπαϊκό Θεματικό Κέντρο για τον Αέρα και την Κλιματική Μεταβολή
- European Training Foundation, Turin (Italy) (ETF)** Ευρωπαϊκό Ίδρυμα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, με έδρα το Τορίνο (Ιταλία)
- European Union** Ευρωπαϊκή Ένωση
- European Union Institute for Security Studies, Paris**

(France) (EUISS) Ινστιτούτο Μελετών για Θέματα Ασφάλειας, με έδρα το Παρίσι (Γαλλία)	Expanded rubber Διογκωμένο ελαστικό
European Week on Safety and Health at Work Ευρωπαϊκή Εβδομάδα για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία	Expanding foam Διογκούμενος αφρός
European Organisations Ευρωπαϊκοί Οργανισμοί	Experience Εμπειρία
Eurprium Ευρώπιο (Eu)	Experimental design Πειραματικός σχεδιασμός
Eutectic point Ευτηκτικό σημείο	Experimentally Πειραματικά
Eutrophication Ευτροφισμός	Expert Εμπειρογνώμονας
Evacuations Εκκενώσεις	Expiration date Ημερομηνία λήξης
Evaluation Αξιολόγηση, εκτίμηση	Expired air Εκπνεόμενος αέρας
Evaluation study Μελέτη εκτίμησης	Explosion Έκρηξη
Evaporation Εξάτμιση	Explosion control Έλεγχος έκρηξης
Evidence-based Occupational Medicine Αποδεικτική ιατρική της εργασίας	Explosion limit Όριο εκρηκτικότητας
Examination centre Εξεταστικό κέντρο	Explosion proof Αντιεκρηκτικό
Examination of control measures Εξέταση των μέτρων ελέγχου	Explosive Εκρηκτική ύλη, εκρηκτικό
Examination report Έκθεση εξέτασης	Explosive atmosphere Εκρηκτική ατμόσφαιρα
Examiner Εξεταστής	Explosive gas atmosphere Εκρήξιμη ατμόσφαιρα αερίων
Examining body Φορέας εξέτασης	Explosive range Εκρηκτική ζώνη
Exanthema Εξάνθημα	Explosive substance (E) Εκρηκτική ουσία
Excavation Εσκαφή	Exponent Εκθέτης
Excavation of the building pit Εσκαφές θεμελίων	Exponential function Εκθετική συνάρτηση
Excavator Εσκαφέας	Exposure Έκθεση
Excess Περίσσεια	Exposure assessment Εκτίμηση έκθεσης
Excess flow valve Ασφαλιστικός διακόπτης παροχής αερίου	Exposure routes Οδοί έκθεσης
Exchange capacity Ανταλλακτική χωρητικότητα	Extension cords Καλώδια επέκτασης
Exciter Διηγέρτης	Extent of validation Έκταση της επικύρωσης
Exclusive use Αποκλειστική χρήση	External ambient temperature Θερμοκρασία περιβάλλοντος στην εξωτερική πλευρά
Excretion Έκκριση (π.χ. ούρων)	Extinction coefficient <i>see damping factor</i>
Executive agencies Εκτελεστικοί οργανισμοί	Extract Εκχύλισμα
Executive body Εκτελεστικό όργανο	Extraction Εκχύλιση / εξαγωγή αέρα, απαγωγή αέρα
Exertion Καταπόνηση	Extrapolation Προεκβολή ή προέκταση
Exfoliated vermiculite Διαφυλλισμένος βερμικουλίτης	Extremely flammable Εξαιρετικά εύφλεκτο
Exhalation Εκπνοή	Extruded foam Εξηλασμένος αφρός
Exhaust gases Καυσαέρια	Extruded polystyrene foam Εξηλασμένος αφρός πολυστερίνης
Exhausts Καυσαέρια	Extruder Εξωθητήρας
Exit Έξοδος	Exylresorcinol Εξυλορεσορκινόλη
Exit slit Σχισμή εξόδου	Eye Μάτι, οφθαλμός
Exothermic reaction Εξώθερμη αντίδραση	Eye cancer Καρκίνος των οφθαλμών
Expanded clay Διογκωμένη άργιλος	Eye injuries Βλάβες των οφθαλμών
Expanded perlite Διογκωμένος περλίτης	Eye irritation Ερεθισμός των οφθαλμών
Expanded perlite board Πλάκα διογκωμένου περλίτη	Eye protections Προστατευτικά οφθαλμών, προστατευτικά μέσα οφθαλμών, μέσα προστασίας ματιών
Expanded polysterene Διογκωμένη πολυστερίνη	Eye wash kits Σειτ πλύσης οφθαλμών, σύνεργα πλύσης οφθαλμών
Expanded polyvinyl chloride Διογκωμένο πολυβινυλοχλωρίδιο	

F

- Facade cladding** Επενδύσεις προσώψεων
- Facade engineering** Μηχανική προσώψεων
- Facade scaffolds** Ικριώματα προσώψεως
- Face** Πρόσωπο
- Face protection** Προστασία προσώπου
- Face shields** Προστατευτικές προσωπίδες
- Facecutting** Τορνίρισμα
- Faceshields** Ασπίδες προσώπου
- Facility** Διευκόλυνση
- Facility contingency plan (FCP)** Εγκεκριμένο σχέδιο έκτακτης ανάγκης (της παράκτιας ή υπεράκτιας εγκατάστασης διακίνησης πετρελαιοειδών ή εξόρυξης πετρελαίου)
- Factor** Παράγοντας
- Factory** Εργοστάσιο
- Facultative anaerobes** Προαιρετικώς αναερόβια
- Failure** Αστοχία
- Failure to danger** Επικίνδυνη αστοχία
- Fair-finishing** Λείανση
- Fall** Πτώση
- Fall arrest systems** Συστήματα προστασίας από πτώση
- Falsework** Ψευδοκατασκευή
- Fan** Ανεμιστήρας
- Far infrared** Άπω υπέρυθρη
- Farnesyl pyrophosphate** Φαρνεσυλοπυροφωσφορικός εστέρας
- Fastener** Σύνδεσμος (ήλος, βίδα, κοχλίας κ.λ.π.)
- Fatal accidents** *see fatalities*
- Fatalities or fatal accidents** Θανατηφόρα ατυχήματα
- Fatigue** Κούραση
- Fats** Λίπη
- Fault** Σφάλμα
- Fault considerations** Υποθέσεις σφαλμάτων
- Fault tree analysis (FTA)** Δένδρο ανάλυσης σφαλμάτων
- Fauna** Πανίδα
- Feasibility study** Μελέτη σκοπιμότητας
- Feature** Χαρακτηριστικό
- Febrile** Εμπύρετος
- Feedback** Ανατροφοδότηση ή ανάδραση
- Feeder** Τροφοδότης
- Feedforward control system** Σύστημα ελέγχου πρωτοτροφοδότησης
- Female** Θηλυκός
- Female employment** Εργασία γυναικών
- Fenamiphos** Φαιναμιφώς ($C_{13}H_{22}NO_3PS$)
- Fenclorophos or ronnel or dimethyl trichlorophenyl thiophosphate** Φαινκλωροφώς ή ροννέλ ή διμεθυλοτριχλωροφαινυλοτριφωσφορικός εστέρας ($C_8H_8Cl_3O_3PS$)
- Fensulfothion** Φαινουλφοθειόν ($C_{11}H_{17}O_4PS_2$)
- Fenthion** Φαιθειόν ($C_{10}H_{15}O_3PS_2$)
- Ferbam** Φερβάμ ($C_9H_{18}N_3S_6Fe$)
- Fermentation** Ζύμωση
- Fermenters** Χωνευτήρια
- Fermium** Φέρμιο (Fm)
- Ferric chloride** Χλωριούχος σίδηρος (III)
- Ferric nitrate or iron nitrate** Νιτρικός σίδηρος ($Fe(NO_3)_3$)
- Ferritin** Φερριτίνη
- Ferrocene** Φερροκένιο ($C_{10}H_{10}Fe$)
- Ferrovandium dust** Σκόνη σιδηροβαναδίου
- Fertility** Γονιμότητα
- Fertilizer** Λίπασμα
- Fever** Πυρετός
- Fiberglass** Υαλοβάμβακας
- Fibre** Ίνα
- Fibreboard** Ινοσανίδες
- Fibril** Ινίδιο
- Fibrin** Φιβρίνη
- Fibrinogen** Ινωδογόνο
- Fibroblast** Ινοβλάστης
- Fibrogenic agents** Ινογόνοι παράγοντες
- Fibroin** Φιβροΐνη
- Fibrosis** Ίνωση
- Fibrous protein** Ινώδης πρωτεΐνη
- Fidelity** Πιστότητα
- Field blank** Τυφλό πεδίο
- Fighter** Πυροσβέστης
- File (office)** Φάκελος, αρχείο, ντοσιέ
- File (tool)** Λίμα
- Filler** Πληρωτής
- Filling** Πλήρωση
- Filling conditions** Συνθήκες πλήρωσης
- Filling pressure** Πίεση πλήρωσης
- Filling ratio** Λόγος πλήρωσης
- Filter** Φίλτρο
- Filter mask** Φιλτράσκα
- Filtration** Διήθηση
- Final construction cleanup** Τελικός καθαρισμός κατασκευής
- Finding** Διαπίστωση, εύρημα (π.χ. αξιολόγησης, εκτίμησης)
- Finger** Δάκτυλο

Fingerprint absorption band	Ταινίες απορρόφησης δακτυλικών αποτυπωμάτων	Flammable component	Εύφλεκτο συστατικό (για αερούματα και φύσιγγες αερίων)
Fire	Φωτιά, πυρκαγιά	Flammable dust	Εύφλεκτη σκόνη
Fire alarms	Συναγερμοί πυρκαγιάς	Flammable gas	Εύφλεκτο αέριο
Fire blanket	Αντιπυρική κουβέρτα	Flammable liquids	Εύφλεκτα υγρά
Fire brigades	Πυροσβεστικές υπηρεσίες	Flammable range	Εύφλεκτη ζώνη
Fire drills	Ασκήσεις πυρασφάλειας	Flammable solids	Εύφλεκτα στερεά
Fire escapes	Έξοδος πυρκαγιάς	Flammable substance (F, F+)	Εύφλεκτη ουσία
Fire fighting	Πυρόσβεση	Flash point	Σημείο ανάφλεξης
Fire fighting cabinet (FFC)	Πυροσβεστική φωλιά	Flask	Φιάλη
Fire hoses	Εύκαμπτοι πυροσβεστικοί σωλήνες (πυροσβεστικές μάνικες)	Flat roof construction	Κατασκευή επίπεδης οροφής
Fire protection	Πυροπροστασία ή πυρασφάλεια	Flatwork ironers	Επίπεδα σιδερωτήρια
Fire resistant paint	Χρώμα πυράντοχο	Flavylium chloride	Χλωριούχο φλαβύλιο
Fire resistant substances	Πυρίμαχες ουσίες	Flexibility	Ευκαμψία / κινητικότητα (εργαζομένων)
Fire retardant paint or flame retardant paint	Χρώμα πυροπροστασίας	Flexible	Εύκαμπτο
Fireboard	Ινοσανίδες	Flexible cable	Εύκαμπτο καλώδιο
Fire-extinguisher	Πυροσβεστήρας	Flexible cord	Εύκαμπτο καλώδιο
Firefighter	Πυροσβέστης	Flexible working hours	Ελαστικό ωράριο
Fire-fighting hoses	Σωλήνες πυρόσβεσης	Flexural elastic modulus	Συντελεστής ελαστικότητας
Fireproofing of buildings	Πυροπροστασία κτηρίων	Flight Information Region (FIR)	Σύστημα πληροφόρησης πτήσεων
First aid	Πρώτες βοήθειες	Float crane	Πλωτός γερανός
First aid kit	Κιβώτιο πρώτων βοηθειών	Floating dock	Πλωτή δεξαμενή
Fissile material	Σχάσιμο υλικό	Floor	Δάπεδο, πάτωμα
Fistula	Συρίγγιο	Floor conveyor	Ταινιόδρομος
Fitting	Προσαρμογή	Floor polishes	Γυαλιστικά πατωμάτων
Fixed contamination	Μόνιμη μόλυνση	Flora	Χλωρίδα
Fixed firefighting system	Μόνιμο σύστημα πυρόσβεσης	Flour dust	Σκόνη αλευριού
Fixed guard	Σταθερός προφυλακτήρας	Flow	Ροή ή παροχή
Fixed ladders	Σταθερές σκάλες	Flow chart	Διάγραμμα ροής
Fixed tank	Σταθερή δεξαμενή	Flow coating	Ρευστές επιστρώσεις
Flagellae	Βλεφαρίδες ή μαστίγια	Flow rate	Ταχύτητα ροής
Flake	Φολίδα	Flow-diagram	Διάγραμμα ροής
Flame	Φλόγα	Fluctuation	Διακύμανση (τιμής)
Flame arrester	Φλογοπαγίδα	Flue gases	Καυσαέρια
Flame ionization detection (FID)	Ανίχνευση ιονισμού φλόγας	Fluids	Υγρά
Flame photometric detector (FPD)	Φωτομετρικός ανιχνευτής φλόγας	Fluorescence	Φθορισμός
Flame propagation	Διάδοση φλόγας	Fluorescence spectroscopy	Φασματοσκοπία φθορισμού
Flame screen	Δικτυωτό διάφραγμα	Fluorides	Φθοριούχες ενώσεις
Flame spectroscopy	Φασματοσκοπία φλόγας, φλογοφωτομετρία	Fluorimetry or fluorometry	Φθορισμομετρία
Flameproof enclosure	Αντιπυρικό περίβλημα	Fluorinated organic compounds	Φθοριωμένες οργανικές ενώσεις
Flameproof joints	Πυροστεγείς σύνδεσμοι	Fluorine	Φθόριο (F)
Flaming off	Πυρόλυση	Fluorobenzene	Φθοροβενζόλιο (C ₆ H ₅ F)
Flammable	Εύφλεκτος	Fluoroethene	<i>see vinyl fluoride</i>
		Fluoroethylene	<i>see vinyl fluoride</i>
		Fluoromethylpropane	Φθορομεθυλοπροπάνιο

Fluoronaphthalene Φθοροναφθαλίνο	Formulation Διαμόρφωση
Fluorophenol Φθοροφαινόλη	Formwork Ξυλότυπος (καλούπωμα)
Fluorosis Φθορίωση (χρόνια δηλητηρίαση με φθόριο)	Formwork removal Αφαίρεση ξυλοτύπων
Fluorotoluene Φθοροτολουόλιο	Fortified sample material Εμβολιασμένο υλικό δείγματος
Flux Cored Arc Welding (FCAW or FCA) Συγκόλληση τόξου με σωληνωτό σύρμα που περιέχει πάστα	Fortuitous contact Ακούσια επαφή
Flyash Πτητική τέφρα, ιπτάμενη τέφρα	Foundation Θεμελίωση
Foam Αφρός	Founding Χύτευση
Foam compound Συμπυκνωμένο αφρογόνο	Foundries Χυτήρια
Foam concentrate Συμπυκνωμένο αφρογόνο	Fourier transform infrared spectroscopy (FTIR) Φασματομετρία υπερύθρου (μέσω) μετασχηματισμού Fourier
Foam filling Αφρός γέμισης	Fracture Κάταγμα
Foam solution Διαλυμένο αφρογόνο	Fragile Εύθραυστο
Foaming Αφροδιόγκωση	Fragment chip Θραύσμα
Focus groups Ομάδες εντοπισμού προβλημάτων	Fragmentation Τεμαχισμός
Foil Έλασμα	Fragments Θραύσματα
Folders Διπλωτήρια	Frame Πλαίσιο
Folic acid or vitamin B3 Φολικό οξύ ή βιταμίνη B ₃	Framework directine Οδηγία πλαίσιο
Fonofos Φόνοφος	Francium Φράγκιο (Fr)
Food processing machinery Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων	Free fall Ελεύθερη πτώση
Food safety Ασφάλεια τροφίμων	Freeze drying Αποξήρανση με ψύξη
Food safety policy Πολιτική ασφάλειας τροφίμων	Freezing Ψύξη, κατάψυξη
Foot Πόδι	Frequency Συχνότητα
Foot and mouth disease Αφθώδης πυρετός	Frequency distribution Κατανομή συχνότητας
Foot protectors Μέσα προστασίας ποδιών	Frequency meter Συχνόμετρο
Footwear Υποδήματα	Frequency modulation Διαμόρφωση συχνότητας
Force Δύναμη	Frequency range Περιοχή συχνότητας
Forced ventilation Εξαναγκασμένος αερισμός	Frequency rate Δείκτης συχνότητας
Forecasting Πρόβλεψη	Friction Τριβή
Foreign worker Αλλοδαπός εργαζόμενος	Front end loaders Φορτωτές με εμπρόσθιο κάδο φόρτωσης
Forepeak Στεγανό σύγκρουσης	Frostbites Κρυοπαγήματα
Forestry machinery Δασοκομικά μηχανήματα	Fructofuranoside Φρουκτοφουρανοζίτης
Forging Σφυρηλάτηση	Fructopyranose Φρουκτοπυρανόζη
Forklift Περονοφόρο ανυψωτικό όχημα	Fructose Φρουκτόζη (C ₆ H ₁₂ O ₆)
Forklift trucks Ανυψωτικά καροτσάκια	Fructoside Φρουκτοζίτης
Form Ξυλότυπος /φόρμα / έντυπο	Fuel Καύσιμο
Formaldehyde or methanal Φορμαλδεΐδη ή μεθανάλη ή μυρμηκική αλδεΐδη (CH ₂ O)	Fuel oil Μαζούτ
Formalin Φορμαλίνη	Full body harnesses Ολόσωμες προσδέσεις
Formamide Φορμαμίδιο (CH ₃ NO)	Full face mask Μάσκα ολόκληρου προσώπου
Format of certificate Μορφότυπος πιστοποιητικού	Full load Πλήρες φορτίο
Formic acid or methanoic acid Μυρμηκικό οξύ ή μεθανοϊκό οξύ ή μεθανικό οξύ ή φορμικό οξύ (CH ₂ O ₂)	Full load pressure Πίεση υπό πλήρες φορτίο (ασανσέρ)
Forming machines Μηχανές διαμόρφωσης	Full scan Πλήρης σάρωση
Formonitrile see hydrogen cyanide	Fuller's Earth Σμηκτίς γη
Forms of work organisation Μορφές οργάνωσης της εργασίας	Full-time work Εργασία πλήρους απασχόλησης
	Fumaric acid or trans-butenedioic acid Φουμαρικό οξύ ή trans-βουτενοδιοϊκό οξύ (trans-HOOCCH=CHCOOH)
	Fume Καπνός

Fume hood Απορροφητήρας
Fumigation Υποκαπνισμός
Fumigation certificate Πιστοποιητικό απεντόμωσης
Function Συνάρτηση ή λειτουργία
Functional aspects Λειτουργικά δεδομένα
Functional requirements Λειτουργικές απαιτήσεις
Functional safety Λειτουργική ασφάλεια
Functioning Λειτουργία
Fungi Μύκητες
Fungicides Μυκητοκτόνα
Funnel Καπνοδόχος
Furan Φουράνιο (C₄H₄O)
2-furancarboxaldehyde *see* *furfural*
Furanose Φουρανόζη

Furanoside Φουρανοζίτης
Furfural or furfuraldehyde or 2-furancarboxaldehyde
Φουρφουράλη ή φουρφουραλδεΐδη ή
2-φουρανοκαρβοξαλδεΐδη (C₅H₄O₂)
Furfuraldehyde *see* *furfural*
Furfuryl alcohol Φουρφουρυλική αλκοόλη (C₅H₆O₂)
Furnace slag Σκωρία μετάλλου
Furoic acid or pyromucic acid Φουροϊκό οξύ (C₅H₄O₃)
Fuse Ασφάλεια (ηλεκτρική)
Fused Σύντηκτος
Fusible Εύτηκτος
Fusing presses Πρέσες θερμοκόλλησης
Fusion process Μέθοδος τήξης
Fuzzy behaviour Ασαφής προσέγγιση

G

Gadolinium Γαδολίνιο (Gd)
Gaiters Περικνημίδες
Galactaric acid *see* *muicic acid*
Galactopyranose Γαλακτοπυρανόζη
Galactose Γαλακτόζη (C₆H₁₂O₆)
Galena Γαληνίτης (PbS)
Gallic acid Κηκιδικό οξύ
Gallium Γάλλιο (Ga)
Galvanization process Διαδικασίες γαλβανισμού
Ganglia Γάγγλια
Gangway Διάδρομος, κινητή σκάλα
Gap Διάκενο ή οπή ή κενό διάστημα
Garment Ρούχο
Gas Αέριο
Gas Carrier Υγραεριοφόρο πλοίο
Gas Carries Code Κώδικας υγραεριοφόρων
Gas cartridge Φυσίγγιο αερίου
Gas chromatography (GC) Αέρια χρωματογραφία
Gas cylinder Φιάλη αερίου
Gas cylinder valve Βαλβίδα φιάλης αερίου
Gas explosions Εκρήξεις αερίου
Gas filters Φίλτρα αερίων
Gas free certificate Πιστοποιητικό απαλλαγής επικίνδυνων αερίων
Gas masks Αντιασφυξιγόνες μάσκες
Gas oil Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης, αερίλαιο
Gas phase Αέρια φάση
Gas-air mixtures Μείγματα αερίου-αέρα
Gases under pressure Αέρια υπό πίεση

Gasoline Βενζίνη
Gas-powered tools Εργαλεία που λειτουργούν με αέριο
Gastric juice Γαστρικό υγρό
Gastrointestinal (GI) Γαστρεντερικό σύστημα (ΓΕ)
Gastrointestinal diseases Γαστρεντερικές παθήσεις
Gastrointestinal tract Γαστρεντερική οδός
Gauge pressure Πίεση μετρητή
Gause Ενδείκτης
Gaussian distribution Κατανομή Gauss
Gauze Γάζα (π.χ. χειρουργίου)
Gelatin Ζελατίνη
Gelatinous Ζελατινώδης
Gelation Ζελατινοποίηση
Gene technology Γενετική τεχνολογία
General formula Γενικός τύπος
General requirements Γενικές απαιτήσεις
General survey Γενική επιθεώρηση
General ventilation Γενικός εξαερισμός
Generator Γεννήτρια, ηλεκτρογεννήτρια
Genes Γονίδια
Genetic code Γενετικός κώδικας
Genetic damage Γενετική βλάβη
Genetic engineering Γενετική μηχανική
Genetic polymorphisms Γενετικός πολυμορφισμός
Genetic toxicology Γενετική τοξικολογία
Genetic variation Γενοτυπική παραλλαγή
Genetically modified food Γενετικώς τροποποιημένα τρόφιμα
Genetically modified organisms Γενετικά τροποποιημένοι οργανισμοί

- Genetics** Γενετική
- Genitals** Γεννητικά όργανα
- Genotoxic** Γενοτοξικός
- Genotoxic effects** Γενοτοξικές επιδράσεις
- Gentiobiose** Γεντιοβιόζη (C₁₂H₂₂O₁₁)
- Geometric mean** Γεωμετρικός μέσος όρος
- Geranyl pyrophosphate** Γερανυλοπυροφωσφορικός εστέρας
- Germanium** Γερμάνιο (Ge)
- Germanium tetrahydride** Τετραϋδρίδιο του γερμανίου (GeH₄)
- Germicides** Μικροβιοκτόνα
- Gingival** Ούλα
- Gland** Αδένας
- Glare** θάμβωση
- Glass** Γυαλί
- Glass block** Μηχανή αμμοβολής με σφαιρίδια γυαλιού
- Glaucoma** Γλαύκωμα
- Glazing work** Υαλοπίνακες
- Global average** Συνολικός μέσος όρος
- Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS)**
Παγκόσμιο Ναυτιλιακό σύστημα κινδύνου και ασφάλειας
- Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS)** Σύστημα οικουμενικής εναρμόνισης για την ταξινόμηση και την επισήμανση των επικίνδυνων χημικών ουσιών ή Παγκοσμίως εναρμονισμένο σύστημα ταξινόμησης και επισήμανσης των χημικών προϊόντων
- Globin** Σφαιρίνη
- Globular protein** Σφαιρική πρωτεΐνη
- Gloss** Στιλπνότητα, γυαλάδα
- Cloud point** Σημείο θολώσεως
- Gloves** Γάντια
- Glucitol or sorbitol** Γλουσιτόλη ή σορβιτόλη
- Gluconic acid** Γλουκονικό οξύ
- Glucopyranose** Γλυκοπυρανόζη
- Glucosazone** Γλυκοζαζόνη
- Glucose** *see dextrose*
- Glucoside** Γλυκοζίτης
- Glucuronic acid** Γλυκουρονικό οξύ (HOOC(CHOH)₄CHO)
- Glue** Κόλλα
- Gluing** Κόλληση
- Glutamic acid or α-aminoglutaric acid** Γλουταμικό οξύ ή α-αμινογλουταρικό οξύ (Glu, E) (C₅H₉NO₄)
- Glutamine** Γλουταμίνη (Gln, Q) (C₅H₁₀N₂O₃)
- Glutamylcysteine** Γλουταμυλοκυστεΐνη (Glu-Cys)
- Glutamylcysteinylglycine** Γλουταμυλοκυστεΐνυλογλυκίνη
- Glutaraldehyde or 1,5-pentanedione** Γλουταραλδεΐδη ή 1,5-πεντανοδιόνη (C₅H₈O₂)
- Glutaric acid or pentanedioic acid or saccharic acid**
Γλουταρικό οξύ ή πεντανοδιοϊκό οξύ ή σακχαρικό οξύ (C₅H₈O₄)
- Glutathione or glutamylcysteinylglycine** Γλουταθειόνη (C₁₀H₁₇N₃O₆S)
- Glyceraldehyde or 2,3-dihydroxypropanal**
Γλυκεριναλδεΐδη ή γλυκεραλδεΐδη ή 2,3-διυδροξυπροπανάλη (CH₂OHCHOHCHO)
- Glyceride** Γλυκερίδιο
- Glycerin or glycerol or 1,2,3-trihydroxypropane** Γλυκερίνη ή γλυκερόλη ή τριυδροξυπροπάνιο ή 1,2,3-προπανοτριόλη (C₃H₈O₃)
- Glycerol** *see glycerin*
- Glycidol or 2,3-epoxy-1-propanol** Γλυκιδόλη ή 2,3-εποξυ-1-προπανόλη (C₃H₆O₂)
- Glycidyl ester** Γλυκιδυλικός εστέρας
- Glycine hydrochlorite** Υδροχλωρική γλυκίνη (ClH₃NCH₂COOH)
- Glycine or aminoacetic acid or aminoethanoic acid or glycocoll** Γλυκίνη ή αμινοοξικό οξύ ή αμινοαιθανικό οξύ (Gly, G) (C₂H₅NO₂)
- Glycocoll** *see glycine*
- Glycol ethers** Γλυκολαιθέρες
- Glycols** Γλυκόλες
- Glycolysis** Γλυκόλυση
- Glyoxal** Γλυοξάλη (C₂H₂O₂)
- Goggles** Προστατευτικά γυαλιά
- Goiter** Βρογχοκήλη
- Golay cell** Κυψελίδα Golay (αέριο θερμόμετρο)
- Gold** Χρυσός ή αούριο (Au)
- Gonorrhea** Βλεννόρροια
- Good laboratory practice (GLP)** Καλή εργαστηριακή πρακτική
- Good measurement practice (GMP)** Καλή πρακτική μέτρησης
- Good practice** Καλή πρακτική
- Goods lift** Ανελκυστήρας φορτίων
- Goods passenger lift** Ανελκυστήρας φορτίων με συνοδεία ατόμων
- Governing board** Συμβούλιο πιστοποίησης
- Governor** Ρυθμιστής στροφών
- GP grade** *see chemically pure*
- Grade** Βαθμός
- Grader** Ισοπεδωτής
- Gradient elution** Προγραμματισμένη έκλυση ή βαθμιδωτή έκλυση
- Graft** Μόσχευμα, εμβόλιο

Handling

Grain Κόκκος	Group culture Κουλτούρα ομάδων
Grain dust Σκόνη κόκκων	Group work Ομαδική εργασία
Gramicidin Γραμισιδίνη	Growth Αύξηση
Graphical representation Γραφική παράσταση	Growth factor Παράγοντας ανάπτυξης
Graphite Γραφίτης	Guaiacol or o-hydroxyanisole Γουαϊακόλη ή ο-υδροξυανισόλη (C ₇ H ₈ O ₂)
Graphite furnace atomic absorption spectrometry (GFAAS) Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης με φούρνο γραφίτη	Guanine Γουανίνη (G) (C ₅ H ₅ N ₅ O)
Graphite-electrode Ηλεκτρόδιο γραφίτη	Guarantee welds Υδραυλική δοκιμή
Grating diffraction Φράγμα περίθλασης	Guard Προφυλακτήρας / φύλακας ασφαλείας
Gray water Φαιόχρωα ύδατα	Guidance Καθοδήγηση
Grease Γράσσο	Guidelines Οδηγίες, κατευθυντήριες γραμμές
Greek Atomic Energy Commission Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ)	Gulopyranose Γουλοπυρανόζη
Greenhouse Θερμοκήπιο	Gulose Γουλόζη
Grinder Λειαντής ή τροχιστής	Gum Ούλο
Grinding Λείανση / άλεση	Gum Rosin Κολοφώνιο φυσικής ρητίνης
Grinding machines Λειαντικές μηχανές / μηχανές ακονίσματος / μηχανές ισοπέδωσης / μηχανές άλεσης	Guncotton Βαμβακοκυρίτιδα
Grip surface Επιφάνεια λαβής	Gutter Υδροροή
Gross sample Χονδρικό δείγμα	Gutter cleaning Καθαρισμός υδροροών
Gross tonnage Ολική χωρητικότητα	Guttering installers Εγκαταστάτες υδροροών
Grounding Γείωση	Guvacine Γουβακίνη
Group Ομάδα	Gypsum Γύψος (CaSO ₄)
	Gyrocompass Γυροπυξίδα

H

HACCP control HACCP υπό έλεγχο	Halohydrin Αλογονοϋδρίνη
HACCP plan Σχέδιο HACCP	Haloketone Αλογονοκετόνη
HACCP see Hazard Analysis and Critical Control Points	Halophiles Αλόφιλα ή αλατόφιλα
HACCP study Μελέτη HACCP	Halothane Αλοθάνιο (C ₂ HBrClF ₃)
HACCP study and planning Μελέτη & σχεδιασμός HACCP	Hammering Ήλωση, διάτρηση, σφυρηλάτηση
HACCP team Ομάδα HACCP	Hammers Σφυριά
HACCP team leader Συντονιστής HACCP	Hand Χέρι
HACCP validation Επικύρωση HACCP	Hand activity level Επίπεδο δραστηριότητας του χεριού
Haematology Αιματολογία, αιματολογικές εξετάσεις	Hand guards Προστατευτικά χεριού/γάντια
Haemolysis Αιμόλυση	Hand injuries Κακώσεις άκρας χειρός
Hafnium Άφνιο (Hf)	Hand protection Γάντια προστασίας
Hahnium Χάνιο (Ha)	Hand tools Εργαλεία χεριού
Half mask Μάσκα μισού προσώπου	Hand-arm system Σύστημα χεριού-βραχίονα
Halid ion Αλογονοϊόν	Hand-arm vibration Δόνηση μεταδιδόμενη στο σύστημα άκρας χειρός -βραχίονα
Hallucinogen Παραισθησιογόνο	Hand-arm vibration syndrome Σύνδρομο δόνησης άκρας χειρός-βραχίονα
Halogenated hydrocarbons Αλογονοπαράγωγα υδρογονανθράκων	Hand-guided machinery Χειροκατευθυνόμενες μηχανές
Halogenated organic compounds Αλογονωμένες οργανικές ενώσεις	Handle Χειρολαβή
Halogenation Αλογόνωση	Handling Χειρισμός, διαχείριση (π.χ. φυσικού αντικείμενου)

Handling device Συσκευή διακίνησης	Health care access Πρόσβαση στις υπηρεσίες υγειονομικής περίθαλψης
Handling of sample Χειρισμός δείγματος	Health education Αγωγή υγείας
Handrail Κουपाσιτή, κιγκλίδωμα	Health effects Επιπτώσεις στην υγεία
Harasement (e.g. sexual) Παρενόχληση (π.χ. σεξουαλική)	Health inequalities Ανισότητες στην υγεία
Hard wood Σκληρό ξύλο	Health insurance Ασφάλεια υγείας ή ασφάλιση υγείας
Hard wood dust Σκόνη από σκληρό ξύλο	Health monitoring Έλεγχος της υγείας
Hardening oils Σκληρυντικά έλαια	Health promotion activities at the workplace Ενέργειες προώθησης της υγείας στο χώρο εργασίας
Hardness Σκληρότητα	Health promotion Προαγωγή της υγείας
Harm Ζημιά, βλάβη	Health record card Βιβλιάριο υγείας
Harmful Επιβλαβές	Health screening Ιατρικός έλεγχος
Harmful substances (Xn) Επιβλαβείς ουσίες	Health surveillance Επίβλεψη της υγείας ή επιτήρηση της υγείας
Harmless by experience Εμπειρικά επικίνδυνο	Healthy Υγιής
Harmonic mean Αρμονικός μέσος όρος	Hearing Ακοή
Harmonization Εναρμόνιση	Hearing Level (HL) Επίπεδο ακοής
Harmonization Document (HD) Έγγραφο Εναρμόνισης	Hearing loss or weak hearing Απώλεια ακοής, βαρηκοΐα
Harmonized Standards Εναρμονισμένα Πρότυπα	Hearing protectors Μέσα προστασίας της ακοής ή προστατευτικά ακοής
Harness Πρόσδεση	Hearing Threshold Level (HTL) Επίπεδο ακοής κατωφλίου
Harnesses Ιμάντες πρόσδεσης	Heart Καρδιά
Hazard Κίνδυνος	Heart attack Έμφραγμα
Hazard analysis Ανάλυση κινδύνων	Heart disease Καρδιακή πάθηση
Hazard Analysis and Critical Control Points (HACCP) Ανάλυση κινδύνων και κρίσιμα σημεία ελέγχου	Heat Θερμότητα
Hazard and Operability (HAZOP) analysis Μελέτη επικινδυνότητας και λειτουργικότητας	Heat capacity Θερμοχωρητικότητα
Hazard and Operability Studies Μελέτες κινδύνου και λειτουργικότητας	Heat flow Ροή θερμότητας
Hazard identification Αναγνώριση κινδύνου	Heat flow meter (HFM) Μετρητής θερμοροής
Hazard recording Καταγραφή κινδύνων	Heat loss Απώλεια θερμότητας
Hazard warnings Σήματα κινδύνου	Heat sensitive adhesives Θερμοευαίσθητες κόλλες
Hazard zone Επικίνδυνη ζώνη	Heat stress Θερμική καταπόνηση
Hazardous agent Βλαπτικός παράγοντας	Heat stress index (HSI) Δείκτης θερμικής καταπόνησης
Hazardous area Επικίνδυνη περιοχή	Heat stroke Θερμοπληξία
Hazardous installation Επικίνδυνες εγκαταστάσεις	Heat transfer Μεταφορά θερμότητας
Hazardous materials Επικίνδυνες ύλες	Heat treatment (HT) Θερμική κατεργασία
Hazardous situation Επικίνδυνη κατάσταση	Heating Θέρμανση
Hazards at work Εργασιακοί κίνδυνοι	Heating diesel Πετρέλαιο θέρμανσης
HAZOP analysis <i>see Hazard and Operability analysis</i>	Heating installation Εγκατάσταση θέρμανσης
Head Κεφάλι	Heat-sensitive detectors Θερμοευαίσθητοι ανιχνευτές
Head injuries Κρανιακές κακώσεις	Heavy fuel oil Βαρύ μαζούτ
Head protection Προστασία κεφαλής	Heavy isotope Βαρύ ισότοπο
Headache Πονοκέφαλος	Heavy lifting Ανύψωση βαρέων φορτίων
Headforms Ομοιώματα κεφαλής	Heavy metals Βαρέα μέταλλα
Headgear Κάλυμμα κεφαλής	Height equivalent to a theoretical plate (H.E.T.P or H) Ύψος ισοδύναμο με μια θεωρητική πλάκα
Headroom Άνω απόληξη φρέατος (ασανσέρ)	Helium Ήλιο (He)
Health Υγεία	Helix Έλικα
Health and safety policy Πολιτική για την υγεία και την ασφάλεια	

- Hellenic Marks of Conformity** Ελληνικά σήματα συμμόρφωσης
- Helmet** Κράνος
- Hemangioma** Αιμαγγείωμα
- Hematin** Αιματίνη
- Hematology or haematology** Αιματολογία, αιματολογική εξέταση
- Hematoma** Αιμάτωμα
- Hematotoxicity** Τοξικολογία αιμοποιητικού συστήματος
- Hematuria** Αιματουρία
- Heme** Αίμη
- Hemiacetal** Ημιακετάλη
- Hemimellitene** Ημιμελλιτόλιο
- Hemithioacetal** Ημιθειοακετάλη
- Hemoglobin** Αιμοσφαιρίνη
- Hemolysis** Αιμόλυση
- Hemorrhage** Αιμορραγία
- Hemorrhagic fever** Αιμορραγικός πυρετός
- Hepatitis** Ηπατίτις
- Hepatocellular carcinoma** Ηπατοκυτταρικό καρκίνωμα
- Hepatotoxicant** Ηπατοτοξικό
- Hepatotoxicity** Ηπατοτοξικότητα
- Hepatotoxicology** Ηπατοτοξικολογία
- Heptachlor** Επταχλώριο ($C_{10}H_5Cl_7$)
- Heptachlor epoxide** Εποξειδίο του επταχλωρίου
- Heptaldehyde or heptanal** Επταλδεΐδη ή επτανάλη ($C_7H_{14}O$)
- Heptanal** *see heptaldehyde*
- Heptane** Επτάνιο (C_7H_{16})
- Heptanedioic acid** *see pimelic acid*
- Heptanol** Επτανόλη ($C_7H_{16}O$)
- Heptanone** Επτανόνη
- 2-heptanone** *see methyl amyl ketone*
- 3-heptanone** *see ethyl butyl ketone*
- Heptene** Επτένιο (C_7H_{14})
- Heptyl** Επτύλιο
- Heptyl acetate** Οξικός επτυλεστέρας
- Heptylamine or aminoheptane** Επτυλαμίνη ή αμινοεπτάνιο ($CH_3(CH_2)_5CH_2NH_2$)
- Heptyne** Επτίνιο (C_7H_{12})
- Herbicides** Φυτοκτόνα
- Heredity** Κληρονομικότητα
- Hermetically closed** Ερμητικά κλειστό
- Hermetically closed tank** Ερμητικά κλειστή δεξαμενή
- Hernias** Κήλη
- Heroin or diamorphine** Ηρωΐνη ($C_{21}H_{23}NO_5$)
- Herz** Χέρτζ (κύκλοι ανά δευτερόλεπτο)
- Heterocyclic bases** Ετεροκυκλικές βάσεις
- Hexachlorobenzene** Εξαχλωροβενζόλιο (C_6Cl_6)
- Hexachlorobutadiene** Εξαχλωροβουταδιένιο (C_4Cl_8)
- Hexachlorocyclohexane** Εξαχλωροκυκλοεξάνιο
- Hexachlorocyclopentadiene** Εξαχλωροκυκλοπενταδιένιο (C_5Cl_8)
- Hexachloroethane or ethylene hexachloride** Εξαχλωροαιθάνιο ή εξαχλωριούχο αιθυλένιο (C_2Cl_6)
- Hexachloronaphthalene** Εξαχλωροναφθαλένιο ή εξαχλωροναφθαλίνο
- Hexadecane** *see cetane*
- Hexadecanoic acid** *see palmitic acid*
- Hexadiene** Εξαδιένιο
- 2,4-hexadienoic acid** *see sorbic acid*
- Hexafluoroacetone** Εξαφθοροακετόνη (C_3F_6O)
- Hexahydrocumene** *see isopropylcyclohexane*
- Hexahydropyrazine** *see piperazine*
- Hexahydropyridine** *see piperidine*
- Hexamethyl phosphoramidate** Εξαμεθυλοφωσφοραμίδιο
- Hexamethylbenzene** Εξαμεθυλοβενζόλιο
- Hexamethylene diisocyanate (HMDI)** Διισοκυανικό εξαμεθυλένιο ($C_8H_{12}N_2O_2$)
- Hexamethylenediamine or 1,6-diaminohexane** Εξαμεθυλενοδιαμίνη ή 1,6-διαμινοεξάνιο
- Hexamethyleneimine** Εξαμεθυλενοϊμίνη
- Hexamethylenetetramine** *see methamin*
- Hexanamide** *see caproamide*
- Hexane** Εξάνιο (C_6H_{14})
- Hexanediamine** Εξανοδιαμίνη ($C_6H_{14}N_2$)
- 1,6-hexanedioic acid** *see adipic acid*
- Hexanedione or acetylacetone** Εξανοδιόνη ή ακετονυλακετόνη
- Hexanoic acid** *see caproic acid*
- Hexanone** Εξανόνη ($C_6H_{12}O$)
- 2-hexanone** *see methyl butyl ketone*
- Hexanone** *see methyl isobutyl ketone*
- Hexaphenylethane** Εξαφαινυλαιθάνιο
- Hexene** Εξένιο (C_6H_{12})
- Hexogen** *see cyclonite*
- Hexose** Εξόζη ($C_6H_{12}O_6$)
- Hexyl** Εξύλιο (C_6H_{13})
- Hexyl acetate** Οξικός εξυλεστέρας ή οξικός διμεθυλοβουτυλεστέρας ($C_8H_{16}O_2$)
- Hexyl adipate** Αδипικός εξυλεστέρας
- Hexyl chloride** Εξυλοχλωρίδιο
- Hexyl lithium** Εξυλολιθίο
- Hexyldioctylphosphine oxide** Οξειδίο της εξυλοδιοκτυλοφωσφίνης
- Hexylene glycol** Εξυλενογλυκόλη ($C_6H_{14}O_2$)

Hexyne <i>or</i> butylacetylene Εξίνιο ή βουτυλακετυλένιο	Hospital Νοσοκομείο
High frequency (HF) Υψηλή συχνότητα	Hospital acquired infections Νοσοκομειακές λοιμώξεις
High gloss Υψηλή γυαλάδα	Hospitalization Περίθαλψη
High molecular weight (HMW) Υψηλό μοριακό βάρος	Hot Ζεστός
High performance liquid chromatography <i>or</i> High Pressure Liquid Chromatography (HPLC) Υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης ή υγρή χρωματογραφία υψηλής πίεσης	Hot melt adhesives Θερμότμητες κόλλες
High performance thin layer chromatography (HPTLC) Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας υψηλής απόδοσης	Hot plastic welding Θερμοκόλληση πλαστικού
High resolution Υψηλή διαχωριστική ικανότητα	Hot plate Θερμαντική πλάκα
High resolution mass spectrometry (HRMS) Φασματομετρία μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας	Hot work Θερμή εργασία
High speed of work Ταχύς ρυθμός εργασίας	Human body Ανθρώπινο σώμα
High Speed Passenger Craft Ταχύπλοο φορτηγό πλοίο	Human error Ανθρώπινο σφάλμα
High visibility warning clothing Προειδοποιητική ενδυμασία για την άμεση οπτική αντίληψη	Human exposure Ανθρώπινη έκθεση
High-density lipoprotein (HDL) Λιποπρωτεΐνη υψηλής πυκνότητας	Human factor Ανθρώπινος παράγοντας
Highly flammable Πολύ εύφλεκτο	Human relations Ανθρώπινες σχέσεις
High-pressure cleaners Μηχανές καθαρισμού υψηλής πίεσης / καθαριστές υψηλής πίεσης	Human resource development Ανάπτυξη των ανθρώπινων πόρων
Hip Ισχίο ή γοφό	Humanisation of work Προσαρμογή της εργασίας στον άνθρωπο
Hippuric acid <i>or</i> N-benzoylglycine Ιππουρικό οξύ ($C_9H_7NO_3$)	Humidity Υγρασία
Histamine Ισταμίνη ($C_5H_9N_3$)	Hunger Πείνα
Histidine Ιστιδίνη (His, H) ($C_6H_9N_3O_2$)	Hurting oneself on an object Κτύπημα από πρόσκρουση σε αντικείμενο
Histogram Ιστόγραμμα	Hybridization Υβριδισμός
Hoe Τσάπα, αξίνα	Hydration <i>see addition of water</i>
Hoist Αναβατήριο φορτίων	Hydraulic excavator Υδραυλικός εκσκαφέας
Hoisting devices Εξοπλισμός ανύψωσης	Hydraulic guillotine shear cutting Υδραυλικό ψαλίδι
Hoists Αναβατήρες	Hydraulic lift Ανελκυστήρας υδραυλικός
Hold up Κατακράτηση	Hydraulic oils Υδραυλικά έλαια
Holding Κράτημα	Hydraulic piston Υδραυλικό έμβολο
Hold-to run control device Διάταξη ελέγχου με συνεχή ενεργοποίηση	Hydraulic power tools Υδραυλικά εργαλεία
Hole Οπή ή τρύπα	Hydraulic press brake Υδραυλική στράντζα
Holistic approach Ολιστική προσέγγιση	Hydraulic presses Υδραυλικές πρέσες
Holmium Όλμιο (Ho)	Hydrazine Υδραζίνη (H_2N_2)
Home workers Κατ'οίκον εργαζόμενοι	Hydrazine hydrochloride Υδροχλωρική υδραζίνη (N_2H_5Cl)
Home-based work Κατ'οίκον εργασία	Hydrazinodiacetic acid Υδραζινοδιοξικό οξύ
Homogeneity Ομοιογένεια	Hydrazoic acid <i>or</i> azoimide Υδραζωικό οξύ (N_3N)
Honeycomp Κυψελοειδής	Hydrazone Υδραζόνη ($C=N-NH_2$)
Hood Κάλυμμα κεφαλής / απαγωγός	Hydrid Υδρίδιο
Hormone Ορμόνη	Hydride generation atomic absorption spectrophotometry (HYAAS) Φασματοφωτομετρία ατομικής απορρόφησης με σύστημα παραγωγής υδριδίων
Horsepower Ιπποδύναμη	Hydroaromatic compounds Υδροαρωματικές ενώσεις
Hose coupling Ταχυσύνδεσμοι	Hydrobenzoic acid Υδροξυβενζοϊκό οξύ ($HOOC_6H_4COOH$)
Hose reel Τυλικτήρας σωλήνων	Hydroboration Υδροβορίωση
	Hydrocarbon Υδρογονάνθρακας (HC)
	Hydrocarbon solvent Πετρελαϊκός διαλύτης
	Hydrochloric acid <i>or</i> hydrochloride <i>or</i> hydrogen chloride Υδροχλωρικό οξύ ή υδροχλώριο ή υδρίδιο του χλωρίου (HCl)

Hydrochloride *see hydrochloric acid*

Hydrocracking Υδρογονοδιάσπαση

Hydrocyanic acid *see hydrogen cyanide*

Hydrofluoric acid Υδροφθορικό οξύ

Hydrogen Υδρογόνο (H, H₂: ως αέριο)

Hydrogen bromide *or hydrobromic acid* Υδροβρώμιο ή υδρίδιο του βρωμίου (HBr)

Hydrogen chloride *see hydrochloric acid*

Hydrogen cyanide *or hydrocyanic acid* *or formonitrile* *or prussic acid* Υδροκυάνιο ή υδρίδιο του κυανίου ή κυανίδιο του υδρογόνου ή φορμονιτρίλιο ή πρωσσικό οξύ (HCN)

Hydrogen dioxide *see hydrogen peroxide*

Hydrogen fluoride Υδροφθόριο ή υδρίδιο του φθορίου (HF)

Hydrogen peroxide *or hydrogen dioxide* Υπεροξειδίο του υδρογόνου (H₂O₂)

Hydrogen selenide *or selenium hydride* Υδρίδιο του σεληνίου ή υδροσελίνιο (H₂Se)

Hydrogen sulfide *or hydrosulfuric acid* Υδρόθειο ή θειούχο υδρογόνο ή υδρίδιο του θείου (H₂S)

Hydrogen telluride Υδροτελλούριο

Hydrogenated terphenyls Υδρογονωμένα τερφαινώλια

Hydrogenation Υδρογόνωση

Hydrolysis Υδρόλυση

Hydronium ion Ιόν οξωνίου ή υδρονίου ή υδροξωνίου (H₃O⁺)

Hydrophobic *or lipophilic* Υδρόφοβο ή λιπόφιλο

Hydroquinone *or dihydroxybenzene* Υδροκινόνη ή διυδροξυβενζόλιο (C₆H₆O₂)

Hydrostatic pressure Υδροστατική πίεση

Hydrostatically balanced loading Φόρτωση με υδροστατική ισορροπία

Hydroxide Υδροξειδίο

Hydroxide ion Ιόν υδροξυλίου

Hydroxy acid Υδροξυοξύ

Hydroxy benzenedisulfonic acid Υδροξυβενζολοδισουλφονικό οξύ

Hydroxy ether Υδροξυαιθέρας

2-hydroxy-4-(methylthio)butanoic acid 2-υδροξυ-4-(μεθυλοθειο)βουτανικό οξύ

o-hydroxyanisole *see guaiacol*

p-hydroxyazobenzene *or p-(phenylazo)phenol* p-υδροξυαζωβενζόλιο ή p-(φαινυλαζω)φαινόλη

o-hydroxybenzaldehyde *see salicylaldehyde*

Hydroxybenzene *see phenol*

2-hydroxybenzyl alcohol *see saligenin*

3-hydroxybutanal *see acetaldo*

Hydroxybutanal *see hydroxybutyraldehyde*

Hydroxybutyraldehyde *or hydroxybutanal* Υδροξυβουτυραλδεΐδη ή υδροξυβουτανάλη

Hydroxyethyl acrylate Ακρυλικός υδροξυαιθυλεστέρας

Hydroxylamine Υδροξυλαμίνη (H₂N-OH)

Hydroxylation Υδροξυλίωση

Hydroxylysine Υδροξυλυσίνη (Hyl)

Hydroxyproline Υδροξυπρολίνη (Hyp)

Hydroxypropionic acid Υδροξυπροπιονικό οξύ

α-hydroxypropionic acid *see lactic acid*

Hydroxypropyl acrylate Ακρυλικός υδροξυπροπυλεστέρας (C₆H₁₀O₃)

Hydroxypyrene Υδροξυπυρένιο

β-hydroxy-α-methylvaleraldehyde *or*

3-hydroxy-2-methylpentanal

β-υδροξυ-α-μεθυλοβαλεριανάλδεΐδη ή

3-υδροξυ-2-μεθυλοπεντανάλη (CH₃CH₂CHOHCC₂H₅C=O)

Hygiene Υγιεινή

Hygiene and Safety at Work Council (HSW Council)

Συμβούλιο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΣΥΑΕ)

Hygienic Υγιεινός

Hygrine Υγρίνη (C₈H₁₅ON)

Hygrinic acid Υγρινικό οξύ (C₆H₁₁O₂N)

Hygroscopic Υγροσκοπικός

Hygrostat Υγροστάτης

Hyperbola Υπερβολή

Hypersensitivity Υπερευαισθησία

Hypersthenic syndrome Υπερσθενικό σύνδρομο

Hypertension Υπέρταση

Hyperthermia Υπερθερμία

Hyphae Υφές

Hypnotic Υπνωτικό

Hypochlorite Υποχλωριώδες

Hypochlorite sodium Υποχλωριώδες νάτριο

Hypophysis *see pituitary gland*

Hyposthenic syndrome Υποσθενικό σύνδρομο

Hypotension Υπόταση

Hypothermia Υποθερμία

I

IBC *see intermediate bulk container*

ICAO *see International Civil Aviation Organization*

ICAO Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air Τεχνικές οδηγίες για την ασφαλή μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων αεροπορικώς

Ice Πάγος

Icosane Εικοσάνιο (C₂₀H₄₂)

Identical Standards Ταυτόσημα Πρότυπα

Identification Ταυτοποίηση

Identification of hazard Αναγνώριση κινδύνου

Identified product Ταυτοποιημένο προϊόν

Identify Ταυτοποιώ ή ταυτίζω ή αναγνωρίζω

Idopyranose Ιδοπυρανόζη

Idose Ιδόζη

Ignition Ανάφλεξη

Ignition temperature Θερμοκρασία ανάφλεξης

Illumination Φωτισμός

Imidazole Ιμιδαζόλιο (C₃H₄N₂)

Imide Ιμίδιο

Imine Ιμίνη (R₂C=NR')

Iminium ion Ιόν ιμινίου

Immersion Εμβάπτιση, εμβύθιση

Immune system Ανοσοποιητικό σύστημα

Immunity Ανοσία

Immuno-electrophoresis Ανοσοηλεκτροφόρηση

Immunofermental method Ανοσοενζυματική μέθοδος

Immunogram Ανοσογράφημα

Immunological Contact Dermatitis Ανοσολογική δερματίτιδα εξ επαφής (ΔΕΕ)

Immunology Ανοσολογία

Immunotoxicant Ανοσοτοξικό

Immunotoxicity Ανοσοτοξικότητα

Immunotoxicology Ανοσολογοτοξικολογία

IMO *see International Maritime Organization*

Impact drill Κρουστικό τρυπάνι

Impact drilling Κρουστική διάτρηση

Impact wrench Κρουστικό κλειδί

Impair Εξασθενίζω ή μειώνω

Impartiality Αμεροληψία

Impedance Σύνθετη αντίσταση

Impeding device Περιοριστική διάταξη

Implementation Εφαρμογή, υλοποίηση

Implication Επίπτωση

Impregnating agent Εμποτιστικό υλικό

Impulse Ώθηση

Impurity tests Έλεγχοι προσμίξεων

In house methods Εσωτερικές μέθοδοι

In situ Επιτόπου

Inactivated Μη ενεργοποιημένος

Inactive Ανενεργός

Incidence Επίπτωση

Incidence rate Δείκτης επίπτωσης

Incident Συμβάν, περιστατικό

Incident rate Δείκτης συμβάντων

Inclusion bodies Έγκλειστα

Incorporate Ενσωματώνω

Increase Αύξηση

Increased safety Αυξημένη ασφάλεια

Increment Μέρος δείγματος

Indanthrene golden yellow (GK) Χρυσοκίτρινο ινδανθρένιο

Indanthrone Ινδανθρόνη

Indene Ινδένιο (C₉H₈)

Indeterminate error Απροσδιόριστο σφάλμα

Index Δείκτης

Indicative Occupational limit values (IOELV) Κατάλογος Ενδεικτικών Επαγγελματικών Οριακών Τιμών

Indicator Δείκτης

Indigo Ινδικό

Indirect acting lift Ανελκυστήρας έμμεσης επενέργειας

Indium Ίνδιο (In)

Individual Μονάδα, άτομο

Individual work Ατομική εργασία

Indolecarboxaldehyde Ινδολοκαρβοξαλδεΐδη

Indoxyl Ινδοξύλιο (C₈H₇NO)

Induced field Επαγόμενο πεδίο

Induction motor Κινητήρας επαγωγής

Inductively coupled plasma (ICP) Επαγωγικός συζευγμένο πλάσμα

Industrial accident Βιομηχανικό ατύχημα

Industrial effluent sludges Βιομηχανικές λυματολάσπες

Industrial equipment Βιομηχανικός εξοπλισμός

Industrial floor Βιομηχανικό δάπεδο

Industrial hygiene Βιομηχανική υγιεινή

Industrial laundry machinery Βιομηχανικά πλυντήρια

Industrial reactors Βιομηχανικοί αντιδραστήρες

Industrial safety helmet Βιομηχανικό κράνος ασφαλείας

Industrial toxicology Βιομηχανική τοξικολογία

Industrial use Βιομηχανική χρήση

Industrial waste Βιομηχανικά απόβλητα

Industrial worker Εργάτης βιομηχανίας ή βιομηχανικός εργάτης

Industry Βιομηχανία	Inner packaging Εσωτερική συσκευασία
Inert condition Αδρανής κατάσταση	Inner receptacle Εσωτερικό δοχείο
Inert gas Αδρανές αέριο	Inorganic acids Ανόργανα οξέα
Inert gas distribution system Σύστημα διανομής αδρανούς αερίου	Inorganic chemistry Ανόργανη χημεία
Inert gas plant Εγκατάσταση παραγωγής αδρανούς αερίου	Inorganic compound Ανόργανη ένωση
Inert gas system (IGS) Σύστημα αδρανούς αερίου	Inorganic dusts Σκόνη από ανόργανες ουσίες
Inertia Αδράνεια	Input Είσοδος (π.χ ηλεκτρονικού σήματος)
Inerting Αδρανοποίηση	Insecticide Εντομοκτόνο
Infection Μόλυνση ή μετάδοση ή μολυσματική ασθένεια	Insert earphones Βυσαμοειδή ακουστικά
Infectious disease Μολυσματική ασθένεια	Insoluble Αδιάλυτος
Inflammation Φλεγμονή	Insoluble compound Αδιάλυτη ένωση
Inflammatory mediators Φλεγμονώδεις μεσολαβητές	Inspection Επιθεώρηση
Information dissemination Διάδοση των πληροφοριών	Inspection body Φορέας ελέγχου, Οργανισμός Επιθεώρησης
Information for use Πληροφορίες χρήσης	Inspection report Έκθεση ελέγχου
Information signals Σήματα πληροφόρησης	Inspector Επιβλέπων
Information source Πηγή πληροφοριών	Installation Εγκατάσταση
Information value Πληροφοριακή τιμή	Installation work Εσωτερική εγκατάσταση
Infrared (IR) Υπέρυθρο	Instantaneous safety gear Συσκευής αρπάγης ακαριαίας πέδησης (ασανσέρ)
Infrared filters Φίλτρα υπέρυθρης ακτινοβολίας	Instruction Οδηγία
Infrared radiation Υπέρυθρη ακτινοβολία	Instrument Όργανο
Infrared spectrophotometry (IR) Φασματοφωτομετρία υπέρυθρου	Instrumental Ενόργανος
Infrared spectroscopy (IR) Φασματοσκοπία υπέρυθρου	Insufficient Ανεπαρκής
Ingestion Κατάποση	Insufficient work spacing Ανεπαρκής χώρος εργασίας
Ingredient Συστατικό	Insulating flange Μονωτική φλάντζα
Inhalable fraction Εισπνεύσιμο κλάσμα	Insulating foam Μονωτικός αφρός
Inhalation Εισπνοή	Insulating material Μονωτικό υλικό, στεγανωτικό υλικό
Inherent safety <i>see intrinsic safety</i>	Insulating tape Ταινία μονωτική
Inherently safe design measure Μέτρο εγγενούς ασφάλειας	Insulation Μόνωση
Inhibitor Αναστολέας	Insulation clothes Μονωτικά ενδύματα
Inhibitory concentration (IC₅₀) Δόση αναστολής 50%	Insulation construction Κατασκευή μονώσεων
Initial medical examination Αρχική ιατρική εξέταση	Insulators Μονωτήρες
Injection Ένεση	Insulin Ινσουλίνη
Injection into drilled holes Έγχυση εντός διατρήσεων	Insured Ασφαλισμένος
Injured workers' files Φάκελοι των τραυματισμένων εργαζομένων	Intake Πρόσληψη
Injured workers' rights Δικαιώματα τραυματισμένων εργαζομένων	Integral action Ολοκληρωτική δράση
Injuries from moving machine part Τραυματισμοί από κινούμενα μέρη μηχανών	Integral detectors Ανιχνευτές ολοκλήρωσης
Injury Τραύμα ή τραυματισμός	Integral lighting of machines Ενσωματωμένος φωτισμός μηχανών
Injury recording Καταγραφή ατυχημάτων	Intelligent Energy Executive Agency, Brussels (Belgium) Εκτελεστικός οργανισμός για την ευφυή ενέργεια, με έδρα τις Βρυξέλλες, (Βέλγιο)
Inks Μελάνια	Intelligibility of speech Αντιληπτότητα της ομιλίας
Inlet valve Βαλβίδα εισαγωγής	Intensity Ένταση
Inner ankle bones Οστά έσω σφυρών	Intensity of absorption Ένταση απορρόφησης
	Intensity of work Ένταση εργασίας
	Interaction Αλληλεπίδραση

Intercalibration Διαβαθμονόμηση	International Civil Aviation Organization (ICAO) Διεθνής Οργανισμός Πολιτικής Αεροπορίας
Intercept Παρεμβολή	International Code for construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk (IBC Code) Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην επικίνδυνες χημικές ουσίες (κώδικας IBC), του διεθνούς ναυτιλιακού οργανισμού (IMO)
Interchangeability Εναλλαξιμότητα	International Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk (IGC Code) Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην υγροποιημένα αέρια (κώδικας IGC), του IMO
Interested party Ενδιαφερόμενο μέρος	International Commission for Occupational and Environmental Health Διεθνής Επιτροπή για την Επαγγελματική και Περιβαλλοντική Υγιεινή
Interface Διεπιφάνεια	International Confederation of Free Trade Unions Διεθνής Συνομοσπονδία Ελεύθερων Συνδικάτων
Interface detector Ανιχνευτής διαχωριστικής επιφάνειας	International Convention for Safe Containers (CSC) Διεθνής Σύμβαση για Ασφαλή Εμπορευματοκιβώτια
Interferogram Συμβολόγραμμα	International Convention for the Safety of Life at Sea (SOLAS) Διεθνής σύμβαση για την Ασφάλεια της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα (ΠΑΑΖΕΘ)
Interferometer Συμβολόμετρο	International Convention on Maritime Search and Rescue (SAR) Διεθνής Σύμβαση για τη ναυτική έρευνα και διάσωση
Interferometric measurements Συμβολομετρικές μετρήσεις	International harmonisation Διεθνής εναρμόνιση
Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) Διακυβερνητική Επιτροπή για τις Κλιματικές Αλλαγές	International labour law Διεθνές εργατικό δίκαιο
Interior construction Εσωτερική κατασκευή	International Life-Saving Appliance (LSA Code) Διεθνής Κώδικας Σωστικών Μέσων
Interlaboratory comparison Διεργαστηριακή σύγκριση	International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code) Διεθνής ναυτιλιακός κώδικας για τη μεταφορά των επικίνδυνων εμπορευμάτων (κώδικας IMDG)
Interlaboratory round robin data Διεργαστηριακά δεδομένα	International Maritime Organization (IMO) Διεθνής Ναυτιλιακός Οργανισμός
Interlaboratory study (comparison) Διεργαστηριακή μελέτη (σύγκριση)	International Oil Pollution Prevention Certificate (IOPPC) Διεθνές Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο
Interlaboratory test Διεργαστηριακή δοκιμή	International organisations Διεθνείς οργανισμοί
Interlaboratory trial Διεργαστηριακή δοκιμασία	International Organization for Standardization (ISO) Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης
Interlocking device Διάταξη ενδομανδάλωσης	International Safety Management Code (ISM-Code) Διεθνής Κώδικας Ασφαλούς Διαχείρισεως Πλοίων (ΔΚΑΔ)
Interlocking guard Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση	International Ships and Port Facilities Security Code (ISPS Code) Διεθνής Κώδικας Ασφάλειας Πλοίων και Λιμενικών Εγκαταστάσεων
Interlocking guard with a start function Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση με αυτόματη έναρξη	
Interlocking guard with guard locking Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση που κλειδώνει ή ασφαλίζεται	
Intermediate Ενδιάμεσο	
Intermediate bulk container (IBC) Εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην	
Intermediate packaging Ενδιάμεση συσκευασία	
Intermediate precision Ενδιάμεση επαναληψιμότητα	
Intermodal loading units Διατροπικές μονάδες φόρτωσης	
Internal combustion engine Κινητήρας εσωτερικής καύσης	
Internal combustion engine powered truck Όχημα με κινητήρα εσωτερικής καύσης	
Internal conversion (C) Εσωτερική μετατροπή	
Internal injuries Εσωτερικά τραύματα	
Internal regulation Εσωτερικός κανονισμός	
Internal standard (IS) Εσωτερικό πρότυπο	
Internal workplace inspections Εσωτερική επιθεώρηση του χώρου εργασίας	
International Agency for Research on Cancer (IARC) Διεθνής Οργανισμός Ερευνών Καρκίνου	
International Atomic Energy Agency (IAEA) Διεθνής Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας	
International Chamber of Shipping (ICS) Διεθνές Ναυτιλιακό Επιμελητήριο	
International Chemical Safety Cards (ICSC) Διεθνείς Κάρτες Χημικής Ασφάλειας	

- International Social Security Association (ISSA)** Διεθνής Ομοσπονδία Κοινωνικής Ασφάλισης
- International Standard** Διεθνές Πρότυπο
- International Standardization** Διεθνής Τυποποίηση
- International Union of Railways (UIC)** Διεθνής Ένωση Σιδηροδρόμων
- International Waste Identification Code (IWIC)** Διεθνής Κωδικός Ταυτοποίησης Αποβλήτων
- Internationally Harmonized Standards** Διεθνώς Εναρμονισμένα Πρότυπα
- Internationals association of port and harbours (IAPH)** Διεθνής Ένωση Λιμένων
- Interpolation** Παρεμβολή
- Interpretation** Ερμηνεία
- Interpretation of results** Ερμηνεία των αποτελεσμάτων
- Interpretive document** Ερμηνευτικό έγγραφο
- Intersystem crossing (X)** Εσωτερική διασταύρωση
- Intervention** Παρεμβάση
- Intervention studies** Μελέτες παρέμβασης
- Interview** Συνέντευξη
- Intestines** Έντερα
- Intolerance** Δυσανεξία
- Intrinsic safety or inherent safety** Εγγενής ασφάλεια
- Intrinsically safe** Ασφαλές από κατασκευής, εγγενώς ασφαλές
- Intrinsically safe apparatus** Εγγενώς ασφαλής μηχανή
- Inversion** Αναστροφή ή ιμβερτοποίηση
- Inverter** Αναστροφέας προσήμου
- Investigation** Έρευνα (π.χ. ατυχήματος)
- Involvement in field** Εμπλοκή στον τομέα
- lobutanol** *see isobutyl alcohol*
- Iodine** Ιώδιο (I)
- Iodoaniline** Ιωδοανιλίνη
- Iodobenzene** Ιωδοβενζόλιο (C₆H₅I)
- Iodobutane** *see butyl iodide*
- Iodoethane** *see ethyl iodide*
- Iodoform or triiodomethane** Ιωδοφόρμιο ή τριιωδομεθάνιο (CHI₃)
- Iodomethylpropane** Ιωδομεθυλοπροπάνιο
- Iodonaphthalene** Ιωδοναφθαλίνη
- Iodophenol** Ιωδοφαινόλη
- 2-iodopropane or isopropyl iodide** 2-ιωδοπροπάνιο ή ισοπροπυλοϊωδίδιο ή ιωδιούχο ισοπροπύλιο
- Iodotoluene** Ιωδοτολουόλιο
- Ion chromatography (IC)** Ιοντική χρωματογραφία
- Ion exchangers** Ιοντοανταλλάκτες
- Ionisation, ionization** Ιονισμός, ιοντισμός
- Ionization potential** Δυναμικό ιονισμού
- Ionizing radiation** Ιοντίζουσα ακτινοβολία
- Iridium** Ιρίδιο (Ir)
- Iron** Σίδηρος ή φέρριο (Fe)
- Iron nitrate** *see ferric nitrate*
- Iron oxide** Οξειδίο του σιδήρου (II) ή (III) (FeO ή Fe₂O₃)
- Iron pentacarbonyl** Πεντακαρβονύλιο του σιδήρου (C₅FeO₅)
- Ironing presses** Πρέσες σιδερώματος
- Irradiation** Ακτινοβόληση
- Irreversible effect** Μόνιμη επίδραση
- Irrigation** Άρδευση ή πότισμα
- Irritant** Ερεθιστικό
- Irritant contact dermatitis** Ερεθιστική δερματίτιδα
- Irritating substances (X_i)** Ερεθιστικές ουσίες
- Irritation** Ερεθισμός
- Ischemia** Ισχαιμία
- ISO** *see International Organization for Standardization*
- Isoamyl acetate or isopentyl acetate or 3-methyl-1-butyl acetate** Οξικός ισοαμυλεστέρας ή οξικός ισοπεντύλιο ή οξικός 3-μεθυλο-1-βουτυλεστέρας (C₇H₁₄O₂)
- Isoamyl alcohol** Ισοαμυλική αλκοόλη (C₅H₁₂O)
- Isobutane or methylpropane** Ισοβουτάνιο ή 2-μεθυλοπροπάνιο (C₄H₁₀)
- Isobutanol** *see isobutyl alcohol*
- Isobutyl** Ισοβουτύλιο
- Isobutyl acetate** Οξικός ισοβουτυλεστέρας (C₆H₁₂O₂)
- Isobutyl alcohol or 2-methyl-1-propanol or iobutanol** Ισοβουτυλική αλκοόλη ή 2-μεθυλο-1-προπανόλη ή ισοβουτανόλη (C₄H₁₀O)
- Isobutyl bromide** Ισοβουτυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο ισοβουτύλιο ((CH₃)₂CHCH₂Br)
- Isobutyl chloride or 1-chloro-2-methylpropane** Ισοβουτυλοχλωρίδιο ή 1-χλωρο-2-μεθυλοπροπάνιο ή χλωριούχο ισοβουτύλιο
- Isobutylamine** Ισοβουτυλαμίνη (C₄H₁₁N)
- Isobutylene** Ισοβουτυλένιο
- Isobutylmalonate** Ισοβουτυλομηλονικός εστέρας
- Isobutyraldehyde** Ισοβουτυρική αλδεΐδη (C₄H₈O)
- Isobutyric acid** Ισοβουτυρικό οξύ (C₄H₈O₂)
- Isocaproaldehyde or γ-methylvaleraldehyde or 4-methylpentanal** Ισοκαπροναλδεΐδη ή γ-μεθυλοβαλεριαναλδεΐδη ή 4-μεθυλοπεντανάλη
- Isocaproic acid or 4-methylpentanoic acid** Ισοκαπροϊκό οξύ ή 4-μεθυλοπεντανοϊκό οξύ ((CH₃)₂CHCH₂CH₂COOH)
- Isocrotonic acid** Ισοκροτωνικό οξύ (cis-CH₃CH=CHCOOH)
- Isocyanates** Ισοκυανικά
- Isodurene** Ισοδουρόλιο

- Isoelectric point** Ισοηλεκτρικό σημείο
- Isoeugenol or oil of nutmeg** Ισοευγενόλη ή έλαιο μοσχοκάρυδου (C₁₀H₁₂O₂)
- Isohexane or methyl pentane** Ισοεξάνιο ή μεθυλοπεντάνιο (C₆H₁₄)
- Isohexyl chloride** Ισοεξυλοχλωρίδιο
- Isohexylnaphthalene** Ισοεξυλοναφθαλίνιο
- Isolated work** Απομονωμένη εργασία
- Isoleucine or α-amino-β-methylvaleric acid** Ισολευκίνη ή α-αμινο-β-μεθυλοβαλεριανικό οξύ (Ile, I) (C₆H₁₃NO₂)
- Isonicotinic acid** Ισονικοτινικό οξύ
- Isonicotinic acid hydrazide or isoniazid** Υδραζίδιο ισονικοτινικού οξέος ή ισονιαζίδιο
- Isooctanol** *see isooctyl alcohol*
- Isooctyl alcohol or isooctanol** Ισοοκτυλική αλκοόλη ή ισοοκτανόλη (C₈H₁₈O)
- Isoptane or 2-methylbutane** Ισοπεντάνιο ή 2-μεθυλοβουτάνιο (C₅H₁₂)
- Isoptenyl pyrophosphate** Ισοπεντενυλοπυροφωσφορικός εστέρας ή πυροφωσφορικός ισοπεντενυλεστέρας
- Isoptenyl acetate** *see isoamyl acetate*
- Isoptenyl chloride** Ισοπεντυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο ισοπεντύλιο
- Isothorone diisocyanate (IPDI)** Δισοκυανικός εστέρας της ισοφορόνης (C₁₂H₁₈N₂O₂)
- Isothorone or 3,5,5-trimethyl-3-cyclohexene-5-one or 3,5,5-trimethyl-2-cyclohexene-1-one** Ισοφορόνη ή 3,5,5-τριμεθυλο-3-κυκλοεξεν-5-όνη ή 3,5,5-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-όνη (C₉H₁₄O)
- Isothoronediamine (IPD)** Ισοφορονοδιαμίνη (C₁₀H₂₂N₂)
- Isothalic acid or m-phthalic acid** Ισοφθαλικό οξύ ή m-φθαλικό οξύ (C₈H₆O₄)
- Isoptene or 2-methyl-1,3-butadiene** Ισοπρένιο ή 2-μεθυλο-1,3-βουταδιένιο (C₅H₁₂O₂)
- Isopropanol** *see isopropyl alcohol*
- Isopropanolamine or 1-amino-2-propanol** Ισοπροπανολαμίνη ή 1-αμινο-2-προπανόλη (C₃H₉NO)
- Isopropoxyethanol or isopropyl glycol** Ισοπροποξυαιθανόλη ή ισοπροπουλογλυκόλη ή (C₅H₈)
- Isopropyl** Ισοπροπύλιο
- Isopropyl acetate** Οξικός ισοπροπυλεστέρας (C₅H₁₀O₂)
- Isopropyl alcohol or 2-propanol or isopropanol** Ισοπροπουλική αλκοόλη ή 2-προπανόλη ή ισοπροπανόλη (C₃H₈O)
- Isopropyl bromide or 2-bromopropane** Ισοπροπουλοβρωμίδιο ή 2-βρωμοπροπάνιο ή βρωμιούχο ισοπροπύλιο (C₃H₇Br)
- Isopropyl chloride or 2-chloropropane** Ισοπροπουλοχλωρίδιο ή 2-χλωροπροπάνιο ή χλωριούχο ισοπροπύλιο (C₃H₇Cl)
- Isopropyl ether** Ισοπροπουλαιθέρας ή ισοπροπουλικός αιθέρας (C₆H₁₄O)
- Isopropyl glycidyl ether (IGE)** Ισοπροπουλογλυκιδυλαιθέρας (C₆H₁₂O₂)
- Isopropyl glycol** *see isopropoxyethanol*
- Isopropyl hydrogen sulfate** Όξινο θειικό ισοπροπύλιο
- Isopropyl iodide** *see 2-iodopropane*
- Isopropyl methyl ketone** *see methyl isopropyl ketone*
- Isopropyl propyl ether** Ισοπροπουλοπροπουλαιθέρας
- Isopropylamine or 2-aminopropane** Ισοπροπουλαμίνη ή 2-αμινοπροπάνιο (C₃H₇N)
- Isopropylaniline** Ισοπροπουλανιλίνη (C₉H₁₃N)
- Isopropylbenzene** *see cumene*
- Isopropylcyclohexane or hexahydrocumene or normanthane** Ισοπροπουλοκυκλοεξάνιο ή εξαϋδροκουμόλιο ή νορμανθάνιο (C₉H₁₈)
- Isopropylmethylacetylene or 4-methyl-2-pentyne** Ισοπροπουλομεθυλακετυλένιο ή 4-μεθυλο-2-πεντίνιο
- Isopropylphenanthrene** Ισοπροπουλοφαινανθρένιο
- Isopropyltoluene** Ισοπροπουλοτολουόλιο
- Isoproylacetone** *see methyl isobutyl ketone*
- Isoquinoline** Ισοκινολίνη (C₉H₇N)
- Isotope** Ισότοπο
- Istrehalose** Ισοτρεαλόζη
- Isovaleraldehyde** Ισοβαλεραλδεϋδη
- Issue date** Ημερομηνία έκδοσης
- Itch** Φαγούρα

J

- Jackhammers** Διατρητικές σφύρες, αερόσφυρες χειρός
- Jacks** Γρύλλοι
- Jaw** Γνάθος
- Jerrican** Μπιτόνι
- Jet** Ακροφύσιο
- Job** Δουλειά, εργασία
- Job analysis and design** Ανάλυση και σχεδιασμός της θέσης εργασίας

Job experience Επαγγελματική πείρα
Job exposure Επαγγελματική έκθεση
Job insecurity Επαγγελματική ανασφάλεια
Job quality Ποιότητα εργασίας
Job satisfaction Επαγγελματική ικανοποίηση
Job search Αναζήτηση εργασίας
Joint Αρμός

Joint commission for the accreditation of health organizations (JCAHO) Μικτή επιτροπή για την πιστοποίηση οργανισμών περιθαλψής
Joint cutters Κοπτικό αρμών
Jointing Ζεύξη, αρμολόγηση
Joints Αρθρώσεις

K

Kaolin or china clay Καολίνη
Kaolinite Καολινίτης ($Al_2O_3 \cdot 2SiO_2 \cdot 2H_2O$)
Keratin Κερατίνη
Kernelling Πυρηνοληψία (καρότα)
Kerosene Κηροζίνη
Ketal Κετάλη ($RC(OR'')_2R'$)
Keten Κετένιο ($CH_2=CO$)
Ketene Κετένη (C_2H_2O)
Ketoglutaric acid Κετογλουταρικό οξύ
Ketoisocaproic acid Κετοϊσοκαπριονικό οξύ
Ketone Κετόνη
Ketone acid Κετονοξύ
Ketopentose Κετοπεντόζη
Ketose Κετόζη
Kettles Καζάνια
Keyboard Πληκτρολόγιο

Kidney Νεφρός
Kidney colic Κολικός νεφρού
Kilns Κλίβανοι
Kinematic viscosity Κινηματικό ιξώδες
Kinesiology Κινησιολογία
Knee Γόνατο
Knee protectors Μέσα προστασίας γονάτων, επιγονατίδες
Knife Μαχαίρι
Knife handling Χειρισμός μαχαιριών
Knife switch Διακόπτης μαχαιρωτός
Knowledge Γνώση
Kryolith or cryolite Κρυόλιθος ($AlF_3 \cdot 3NaF$)
Krypton Κρυπτό (Kr)
Kurtosis Κύρτωση

L

Label or mark Ετικέτα, σήμα, σημάδι
Labelled Επισημασμένος, ικνηθετημένος
Labelling Επισήμανση (π.χ. χημικών ουσιών ή παρασκευασμάτων)
Laboratory Εργαστήριο
Laboratory apparatus Εργαστηριακή συσκευή
Laboratory bias Συστηματικό εργαστηριακό σφάλμα
Laboratory equipment Εργαστηριακός εξοπλισμός ή εξοπλισμός εργαστηρίου
Laboratory frame Εργαστηριακό πλαίσιο
Laboratory method Εργαστηριακή μέθοδος
Laboratory personnel Εργαστηριακό προσωπικό ή προσωπικό εργαστηρίου
Laboratory safety Ασφάλεια στα εργαστήρια
Laboratory sample Εργαστηριακό δείγμα

Laboratory test Εργαστηριακή δοκιμή
Laboratory work Εργαστηριακή εργασία, εργασίες εργαστηρίου
Labour contracts Συμβάσεις εργασίας
Labour cost Κόστος εργασίας
Labour inspector Επιθεωρητής εργασίας
Labour Inspectorate Επιθεώρηση εργασίας
Labour law Εργατική νομοθεσία
Labour market Αγορά εργασίας
Labour or work Εργασία
Labour relations Σχέσεις εργασίας
Labour shortage Έλλειψη εργατικών χεριών
Lacerations Σχισίματα
Lack of control Έλλειψη ελέγχου
Lacquer Λάκκα

Lacrimating agents Δακρυγόνοι παράγοντες	Lead dioxide Διοξείδιο του μολύβδου (PbO ₂)
Lactam Λακτάμν	Lead iodide Ιωδιούχος μόλυβδος (PbI ₂)
Lactic acid or α-hydroxypropionic acid or acetic acid or milk acid Γαλακτικό οξύ ή α-υδροξυπροπιονικό οξύ ή ακετονικό οξύ (C ₃ H ₆ O ₃)	Lead nitrate Νιτρικός μόλυβδος (Pb(NO ₃) ₂)
Lactide Λακτίδιο (C ₆ H ₈ O ₄)	Lead styphnate Στυφνικός μόλυβδος (C ₆ H ₃ N ₃ O ₈ Pb)
Lactobionic acid Λακτοβιονικό οξύ	Lead sulfide Θειούχος μόλυβδος (PbS)
Lactoglobulin Λακτοσφαιρίν	Leakage Διαρροή
Lactone Λακτόν	Leakproofness test Δοκιμή στεγανότητας
Lactonitrile Λακτονιτρίλιο	Least square method Μέθοδος των ελαχίστων τετραγώνων
Lactosazone Λακτοζαζόν	Leave of absence Άδεια απουσίας
Lactose Λακτόζη (C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁)	Leg Κνήμη
Ladder Σκάλα, (φορητή) κλίμακα	Leg protection Προστασία κάτω άκρων
Lag Υστέρηση	Leg protectors Μέσα προστασίας κνημών
Lag phase Λανθάνουσα φάση	Legal circumstances Νομικές συνθήκες
Lamellae Φολίδες	Legal requirements Νομικές απαιτήσεις
Laminar-flow Ομαλή ροή	Legal status Νομική υπόσταση
Laminating Ελασματοποίηση (επένδυση)	Legal working hours Νόμιμο ωράριο εργασίας
Lanolin Λανολίνη	Legionnaires' disease Νόσος των λεγεωναρίων
Lanosterol or isocholesterol Λανοστερόλη (C ₃₀ H ₅₀ O)	Length Μήκος
Lanthanids Λανθανίδες ή σπάνιες γαίες (Ln)	Leptospira Λεπτοσπείρα
Lanthanum Λανθάνιο (La)	Leptospirosis Λεπτοσπείρωση
Lanyards Κορδόνια	Lethal Θανατηφόρος
Large container Μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο	Lethal concentration (LC₅₀) Θανατηφόρα συγκέντρωση (για το 50% πληθυσμού πειραματοζώων)
Large packaging Μεγάλη συσκευασία	Leucine or α-aminoisocaproic acid (Leu, L) Λευκίνη ή α-αμινοϊσοκαπροϊκό οξύ ή 2-αμινο-4-μεθυλο-πεντανικό οξύ (C ₆ H ₁₃ NO ₂)
Larynx Λάρυγγας	Leukaemia Λευχαιμία
Laser Λείζερ	Level Επίπεδο
Laser radiation Ακτινοβολία λείζερ	Level detector Ανιχνευτής στάθμης σήματος
Late effects Μακροχρόνιες επιπτώσεις	Level of interest Επίπεδο που ενδιαφέρει
Late impact Μακροχρόνιες επιπτώσεις	Leveling Ισοπέδωση
Latent Λανθάνων	Levers Μοχλοί
Latent period Περίοδος επώασης	Levulose Λεβουλόζη (C ₆ H ₁₂ O ₆)
Latex allergy Αλλεργία στο λάτεξ	Liability Νομική ευθύνη
Lauric acid or dodecanoic acid Λαυρικό οξύ ή δωδεκανοϊκό οξύ (C ₁₂ H ₂₄ O ₂)	Liberation Απελευθέρωση
Lauric alcohol see lauryl alcohol	Life belts Σωσίβιες ζώνες
Lauryl alcohol or lauric alcohol or 1-dodecanol Λαυρική αλκοόλη ή 1-δωδεκανόλη (C ₁₂ H ₂₆ O)	Life line Σχοινί ασφαλείας
Lauryl hydrogen sulfate Ώξινος θειικός λαυρυλεστέρας	Lifejacket Σωσίβιο γιλέκο
Law Νόμος	Lift see elevator
Lawrencium Λωρένσιο (Lr)	Lifting Άρση ή σήκωμα ή ανύψωση βάρους
Laying Επίστρωση	Lifting equipment Εξοπλισμός ανύψωσης
Lead Μόλυβδος ή πλούμπιο (Pb)	Lifting platform Ανυψωτική εξέδρα (πλατφόρμα)
Lead arsenate Αρσενικικός μόλυβδος (Pb ₃ (AsO ₄) ₂)	Lifting pulleys Ανυψωτικές τροχαλίες
Lead azide Αζίδιο του μολύβδου (Pb(N ₃) ₂)	Light Φώς
Lead carbonate Ανθρακικός μόλυβδος (PbCO ₃)	Light well Φωταγωγός κτιρίου
Lead chromate Χρωμικός μόλυβδος (PbCrO ₄)	Light-gauge metal packaging Μεταλλική συσκευασία ελαφρού περιτυπώματος

- Lighting** Φωτισμός
- Lightning protection** Προστασία από κεραυνό
- Lightweight aggregate concrete** Ελαφροβαρές αδρανές σκυρόδεμα
- Lignite or brown coal** Λιγνίτης
- Ligroin (light naphtha)** Λιγροΐνη (ελαφρά ναφθένια)
- Limestone** Ασβεστόλιθος
- Limit** Όριο
- Limit of linearity (LOL)** Όριο γραμμικότητας
- Limit of quantitation (LOQ)** Όριο ποσοτικοποίησης
- Limit test** Έλεγχος ορίου
- Limit value** Οριακή τιμή
- Limited movement control device** Τερματικός διακόπτης
- Limitter** Περιοριστής
- Limiting device** Τερματικό
- Limonene** *see dipentene*
- Linalol** Λιναλόλη (C₁₀H₁₈O)
- Lindane or gamma-Hexachlorocyclohexane** Λινδάνιο (C₆H₆Cl₆)
- Line printer** Εκτυπωτής γραμμών
- Linear circuit** Γραμμικό κύκλωμα
- Linear combination** Γραμμικός συνδυασμός
- Linear dynamic range** Γραμμική δυναμική περιοχή
- Linear regression** Γραμμική συμμεταβολή
- Linearity** Γραμμικότητα
- Liner** Επένδυση
- Lines of authority** Ιεραρχία
- Linkage** Διαρροή
- Linoleic acid or cis,cis-9,12-octadecadienoic acid**
Λινελαϊκό οξύ ή cis,cis-9,12-δεκαοκταδεκανοϊκό οξύ (C₁₈H₃₂O₂)
- Linolenic acid** Λινολενικό οξύ (C₁₈H₃₀O₂)
- Linseed oil** Λινέλαιο
- Lipophilic** Λιποφιλικό
- Lipophilic** *see hydrophobic*
- Lipoprotein** Λιποπρωτεΐνη
- Liquid** Υγρό
- Liquid chemical wastes** Υγρά χημικά απόβλητα
- Liquid chemicals** Χημικά υγρά
- Liquid chromatography (LC)** Υγρή χρωματογραφία
- Liquid Crystal Display (LCD)** Οθόνη υγρών κρυστάλλων
- Liquid crystal polymers** Υγροκρυσταλλικά πολυμερή
- Liquid fertilizer distributors** Διανομείς υγρών λιπασμάτων
- Liquid nitrogen** Υγρό άζωτο (LN₂)
- Liquid under pressure** Υγρά υπό πίεση
- Liquid waste** Υγρά απόβλητα
- Liquified natural gas (LNG)** Υγροποιημένο φυσικό αέριο
- Liquified petroleum gas (LPG)** Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου ή υγραέριο
- List of chemical elements classified according to their atomic number (Z)** Κατάλογος χημικών στοιχείων ταξινομημένων σύμφωνα με τον ατομικό τους αριθμό (Z)
- List of dangerous substances classified in the order of the atomic number of the element most characteristic of their properties** Κατάλογος των επικινδύνων ουσιών ταξινομημένων βάσει του ατομικού αριθμού του στοιχείου του πλέον χαρακτηριστικού των ιδιοτήτων τους
- Lithium** Λίθιο (Li)
- Lithium acetate** Οξικό λίθιο (LiC₂H₃O₂)
- Lithium acetylide** Ακετυλίδιο του λιθίου
- Lithium butylcopper** Λιθιοβουτυλοχαλκός
- Lithium carbonate** Ανθρακικό λίθιο (Li₂CO₃)
- Lithium chlorate** Χλωρικό λίθιο (LiClO₃)
- Lithium dialkylcopper** Λιθιοδιαλκυλοχαλκός (R₂CuLi)
- Lithium hydride** Υδρίδιο του λιθίου (HLi)
- Lithium hydroxide** Υδροξειδίο του λιθίου (LiOH)
- Lithium methylacetylide** Μεθυλακετυλίδιο του λιθίου
- Lithium nitrate** Νιτρικό λίθιο (LiNO₃)
- Lithium pentylacetylide** Πεντυλακετυλίδιο του λιθίου
- Lithium phosphate** Φωσφορικό λίθιο (Li₃PO₄)
- Lithium sulfate** Θειικό λίθιο (Li₂SO₄)
- Lithopone** Λιθοπόνιο
- Live parts** Μέρη υπό τάση
- Liver** Ήπαρ ή συκώτι
- Liver diseases** Ηπατικές παθήσεις
- Load** Φορτίο
- Load boards** Σανίδες φόρτωσης
- Load sharing** Κατανομή φορτίου
- Loader** Φορτωτής
- Loading for transport** Φόρτωση μεταφοράς
- Loading overall** Φόρτωση από πάνω
- Loading platforms** Αποβάθρες φόρτωσης
- Local contingency plan (LCP)** Εγκεκριμένο τοπικό σχέδιο έκτακτης ανάγκης της Λιμενικής Αρχής
- Local dose** Τοπική δόση
- Local exhaust ventilation** Τοπικός εξαερισμός
- Local pain** Τοπικός πόνος
- Local reaction** Τοπική αντίδραση
- Localization** Εντοπισμός
- Localize or locate** Εντοπίζω
- Lockout/tagout procedures** Διαδικασίες ασφάλισης/ τοποθέτησης ετικέτας (lockout/tagout)
- Loft** Πατάρι
- Log book** Ημερολόγιο

Log phase Λογαριθμική φάση ανάπτυξης	Lower assessment threshold Κατώτερο όριο εκτίμησης
Logarithmic Λογαριθμική	Lower calorific value of a fuel (Hu) Κατώτερη θερμογόνο δύναμη
Logarithmic distribution Λογαριθμική κατανομή	Lower Explosive Limit (LEL) Κατώτερο εκρηκτικό όριο, κατώτερο όριο ανάφλεξης
Logging operations Εργασίες υλοτόμησης	Lower limb disorders Διαταραχές των κάτω άκρων
Logic system Λογικό σύστημα	Lower limbs Κάτω άκρα
Logistic function Λογιστική συνάρτηση	Lower limit Χαμηλότερο όριο
Lone workers Απομονωμένοι εργαζόμενοι	Lowest dose of adverse health effects (LDAHE) Κατώτατη δόση με παρατηρήσιμη επιβλαβή επίδραση
Long latency period Μακρόχρονη λανθάνουσα περίοδος	Lowest Observed Adverse Effects Concentration (LOAEC) Χαμηλότερη συγκέντρωση όπου παρατηρούνται επιβλαβή αποτελέσματα
Longitudinal Διαμήκης	Lowest observed effects concentration (LOEC) Ελάχιστη συγκέντρωση παρατηρούμενης επίδρασης
Longitudinal relaxation time Διαμήκης χρόνος αποκατάστασης	Lowest observed effects level (LOEL) Χαμηλότερο επίπεδο όπου παρατηρείται αποτέλεσμα
Longitudinal study Διαμήκης μελέτη	Low-noise machinery Συσκευή χαμηλού θορύβου
Long-term exposure to excessive noise Μακροχρόνια έκθεση σε υπερβολικό θόρυβο	Lubricating Λίπανση
Loop Βρόχος	Lubricating oil or Lub oil Ορυκτέλαιο, λιπαντέλαιο
Loss Απώλεια	Lukewarm Χλιαρό
Loss of limb Ακρωτηριασμός	Lumbago Οσφυαλγία
Lost working time Απώλεια χρόνου εργασίας	Luminous transmittance Φωτεινή διαπερατότητα
Lot Παρτίδα	Lump Σύντηγμα
Loudspeaker Μεγάφωνο	Lung Πνεύμονας
Low back disorders Παθήσεις μέσης	Lung cancer Καρκίνος του πνεύμονα
Low dispersible radioactive material Χαμηλής διασποράς ραδιενεργό υλικό	Lung edema Πνευμονικό οίδημα
Low frequency (LF) Χαμηλή συχνότητα	Lung fibrosis Πνευμονική ίνωση
Low molecular mass liquid crystals Απλοί υγροί κρύσταλλοι	Lung function Πνευμονική λειτουργία
Low molecular weight (LMW) Χαμηλό μοριακό βάρος	Lutecium Λουτίσιο (Lu)
Low resolution mass spectrometry(LRMS) Φασματομετρία μάζας χαμηλής διακριτικής ικανότητας	Lutidines Λουτιδίνες
Low specific activity material (LSA) Χαμηλής ειδικής δρασικότητας υλικό	Lymphatic system Λεμφικό σύστημα
Low temperature ashing (LTA) Αποτέφρωση χαμηλής θερμοκρασίας	Lymphocyte Λεμφοκύτταρο
Low temperature asphalt Άσφαλτος χαμηλής θερμοκρασίας	Lysine Λυσίνη ή 2,6-διαμινο εξανικό οξύ (Lys, K) (C ₆ H ₁₄ NO ₂)
Low toxicity alpha emitters Χαμηλής τοξικότητας άλφα εκπομποί	Lyxose Λυξόζη

M

Machine Μηχανή	Machine room Μηχανοστάσιο
Machine design Σχεδιασμός μηχανής	Machine safety Ασφάλεια των μηχανών
Machine dictated work pace Ρυθμός εργασίας καθοριζόμενος από τη μηχανή	Machine tool Εργαλειομηχανή
Machine guarding Συστήματα προστασίας για την αποφυγή των ατυχημάτων από μηχανήματα	Machines for chemical processes Μηχανές για χημικές διεργασίες
	Machining Μηχανουργική κατεργασία

- Macromolecules** Μακρομόρια
- Magnesia** *see magnesium oxide*
- Magnesite** Μαγνησίτης ($MgCO_3$)
- Magnesium** Μαγνήσιο (Mg)
- Magnesium acetate** Οξικό μαγνήσιο ($Mg(C_2H_3O_2)_2$)
- Magnesium carbonate** Ανθρακικό μαγνήσιο ($MgCO_3$)
- Magnesium chlorate** Χλωρικό μαγνήσιο ($Mg(ClO_3)_2$)
- Magnesium hydroxide** Υδροξείδιο του μαγνησίου ($Mg(OH)_2$)
- Magnesium nitrate** Νιτρικό μαγνήσιο ($Mg(NO_3)_2$)
- Magnesium oxide** *or* **magnesia** Οξείδιο του μαγνησίου ή μαγνησία (MgO)
- Magnesium phosphate** Φωσφορικό μαγνήσιο ($Mg_3(PO_4)_2$)
- Magnesium sulfate** Θεικό μαγνήσιο ($MgSO_4$)
- Magnet** Μαγνήτης
- Magnetic circuit** Μαγνητικό κύκλωμα
- Magnetic field strength (H)** Ένταση μαγνητικού πεδίου
- Magnetic fields** Μαγνητικά πεδία
- Magnetic flux density (B)** Πυκνότητα μαγνητικής ροής (Μαγνητική επαγωγή)
- Main contact** Επαφή κυρία
- Mainstreaming** Ένταξη (μιας διάστασης στην οικεία κοινοτική πολιτική)
- Maintainability** Συντηρησιμότητα ή δυνατότητα συντήρησης
- Maintaining the HACCP system** Τήρηση του συστήματος HACCP
- Maintenance** Συντήρηση
- Maintenance of control measures** Συντήρηση των μέσων ελέγχου
- Maintenance personnel** Προσωπικό συντήρησης
- Major accident** Ατύχημα μεγάλης έκτασης
- Major changes** Μεταβολές μείζονος σημασίας
- Major industrial accident** Βιομηχανικό ατύχημα μεγάλης έκτασης (BAME)
- Major new stationary combustion source** Μειζων νέα σταθερή πηγή καύσης
- Malathion** Μαλαθειόν ($C_{10}H_{19}O_6PS_2$)
- Male** Αρσενικός
- Maleic acid** *or* **cis-butenedioic acid** Μπλεϊνικό οξύ ή *cis*-βουτενοδιοϊκό οξύ ($C_4H_4O_4$)
- Maleic anhydrite** *or* **cis-butenedioic anhydrite** Μπλεϊνικός ανυδρίτης ή *cis*-βουτενοδιοϊκό ανυδρίτης ($C_4H_2O_3$)
- Malfunction indicator (MI)** Δείκτης δυσλειτουργίας
- Malic acid** *or* **hydroxysuccinic acid** Μηλικό οξύ ή υδροξυηλεκτρικό οξύ ($C_4H_6O_5$)
- Malic ester** Μηλικός εστέρας
- Malignance** Κακοήθεια
- Malignant melanoma (MM)** Κακόηθες μελάνωμα
- Malonic acid** *or* **propanedioic acid** Μηλονικό οξύ ή προπανοδιοϊκό οξύ ($C_3H_4O_4$)
- Malonic ester** Μηλονικός εστέρας ($CH_2(COOC_2H_5)_2$)
- Maltase** Μαλτάση
- Maltobionic acid** Μαλτοβιονικό οξύ
- Maltose** Μαλτόζη ($C_{12}H_{22}O_{11}$)
- Man** Άνδρας
- Man made vitreous fibres (MMV)** Τεχνητές γυάλινες ίνες
- Management** Διαχείριση, διοίκηση
- Management by objective** Διοίκηση ανά στόχο
- Management Oversight and Risk Tree (MORT)** Δέντρο Διοικητικής Αβλεψίας και Επικινδυνότητας
- Management Representative** Εκπρόσωπος Διοίκησης
- Management review** Ανασκόπηση της διαχείρισης
- Management system** Σύστημα Διοίκησης
- Mandelic acid** Αμυγδαλικό οξύ ($C_8H_8O_3$)
- Mandelonitrile** Αμυγδαλονιτρίλιο
- Manganate** Μαγγανικό (MnO_4^{2-})
- Manganese** Μαγγάνιο (Mn)
- Manganese acetate** Οξικό μαγγάνιο ($Mn(C_2H_3O_2)_2$ ή $Mn(C_2H_3O_2)_4$)
- Manganese carbonate** Ανθρακικό μαγγάνιο ($MnCO_3$ ή $Mn(CO_3)_2$)
- Manganese chlorate** Χλωρικό μαγγάνιο ($Mn(ClO_3)_2$ ή $Mn(ClO_3)_4$)
- Manganese cyclopentadienyl tricarbonyl** Τρικαρβονυλοκυκλοπενταδιενυλικό μαγγάνιο ($C_5H_5MnO_3$)
- Manganese hydroxide** Υδροξείδιο του μαγγανίου ($Mn(OH)_2$ ή $Mn(OH)_4$)
- Manganese nitrate** Νιτρικό μαγγάνιο ($Mn(NO_3)_2$ ή $Mn(NO_3)_4$)
- Manganese phosphate** Φωσφορικό μαγγάνιο ($Mn_3(PO_4)_2$ ή $Mn_3(PO_4)_4$)
- Manganese sulfate** Θεικό μαγγάνιο ($MnSO_4$ ή $Mn(SO_4)_2$)
- Manganism** Μαγγανισμός
- Manipulated variable** Χειριζόμενη μεταβλητή
- Man-machine interface (MMI)** Διασύνδεση ανθρώπου-μηχανής
- Man-made fibres** Συνθετικές ίνες
- Mannan** Μαννάνη
- Mannaric acid** *or* **mannosaccharic acid** Μανναρικό οξύ ή μαννοσακχαρικό οξύ
- Mannitol** Μαννιτόλη ($C_6H_{14}O_6$)
- Mannonic acid** Μαννονικό οξύ
- Mannopyranose** Μαννοπυρανόζη
- Mannosaccharic acid** *see mannaric acid*
- Mannose** Μαννόζη ($C_6H_{12}O_6$)
- Mannuronic acid** Μαννουρονικό οξύ
- Manpower** Ανθρώπινο δυναμικό

Manual arc welding Ηλεκτροκόλληση χειρός	Maximum acceptable concentration Οριακές τιμές μικρής διάρκειας έκθεσης
Manual clean up Χειρωνακτικός καθαρισμός	Maximum allowable working pressure (MAWP) Μέγιστη επιτρεπτή πίεση εργασίας
Manual handling Χειρωνακτικός χειρισμός	Maximum capacity Μέγιστη χωρητικότητα
Manual handling of loads Χειρωνακτική διακίνηση φορτίων	Maximum exposure limit Μέγιστο όριο έκθεσης
Manual Metal Arc (MMA) or Shielded Metal Arc Welding (SMAW or SMA) Συγκόλληση τόξου με επενδυμένο ηλεκτρόδιο	Maximum external capacitance Μέγιστη εξωτερική χωρητικότητα
Manual of Analytical Methods Εγχειρίδιο Αναλυτικών Μεθόδων	Maximum external inductance Μέγιστη εξωτερική επαγωγή
Manual of Tests and Criteria Εγχειρίδιο Δοκιμών και Κριτηρίων	Maximum external inductance to resistance ratio Λόγος μέγιστης εξωτερικής επαγωγής και αντίστασης
Manual on oil pollution Εγχειρίδιο ρύπανσης από πετρέλαια	Maximum Incidental Pressure (MIP) Μέγιστη εμφανιζόμενη πίεση
Manual work Χειρωνακτική εργασία	Maximum input current Μέγιστο ρεύμα εισόδου
Marble Μάρμαρο	Maximum input power Μέγιστη ισχύς εισόδου
Marble workers Μαρμαροτεχνίτες	Maximum input voltage Μέγιστη τάση εισόδου
Marine chemist Χημικός ναυτιλίας	Maximum internal capacitance Μέγιστη εσωτερική χωρητικότητα
Marine gas oil Ντίζελ πλοίων	Maximum internal inductance Μέγιστη εσωτερική επαγωγή
Marine Pollution (MARPOL) Διεθνής σύμβαση για την πρόληψη της ρύπανσης από τα πλοία	Maximum internal inductance to resistance ratio Λόγος μέγιστης εσωτερικής επαγωγής και αντίστασης
Marine pollution emergency response support system (MPERSS) Επιχειρησιακό σχέδιο ενεργειών σε περίπτωση ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοκηλίδα	Maximum net mass Μέγιστο καθαρό βάρος
Maritime Safety Committee (MSC) Επιτροπή Ναυτικής Ασφάλειας του IMO	Maximum normal operating pressure Μέγιστη κανονική πίεση λειτουργίας
Marking or labelling Σήμανση (π.χ μηχανών)	Maximum normalized deviation Μέγιστη ανηγμένη απόκλιση
Mask Μάσκα	Maximum Operating Pressure (MOP) Μέγιστη πίεση λειτουργίας
Mass Μάζα	Maximum output current Μέγιστο ρεύμα εξόδου
Mass balance Ισορροπία μάζας	Maximum output power Μέγιστη ισχύς εξόδου
Mass Flow Rate (MFR) Δείκτης ροής	Maximum output voltage Μέγιστη τάση εξόδου
Mass fraction Κλάσμα μάζας	Maximum permissible gross mass (MPGM) Μέγιστο επιτρεπτό μεικτό βάρος
Mass of package Μάζα κόλου	Maximum permissible load Μέγιστο επιτρεπτό φορτίο
Mass spectrometry Φασματομετρία μάζας	Maximum service temperature Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας
Mass spectrum Φάσμα μαζών	Maximum surface temperature Μέγιστη θερμοκρασία επιφάνειας
Mass/charge ratio (m/z) Λόγος μάζας/φορτίου	Maximum tolerable concentration (LC₀ or MTC) Μέγιστη ανεκτή συγκέντρωση
Mass-spectrometric detection Ανίχνευση με φασματομετρία μάζας	Maximum tolerable dose or Maximum tolerated dose (LD₀ or MTD) Μέγιστη ανεκτή δόση
Mast Ιστός	Maximum working pressure Μέγιστη πίεση εργασίας
Mastic asphalt Χυτή άσφαλτος, μαστιχομονώση	Mean Μέσος όρος
Material Υλικό	Mean generation time Μέσος χρόνος γενεάς
Material handling equipment Μέσα χειρισμού των υλικών	Mean Photo Effect (MPE) Μέση φωτοεπίδραση
Material Safety Data Sheet (MSDS) Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας Προϊόντος	Mean square successive differences Μέσος όρος των τετραγώνων των διαδοχικών διαφορών
Material transport Μεταφορά υλικών	
Materials handling hazards Κίνδυνοι από την διαχείριση υλικών	
Maternity leave Άδεια μητρότητας	
Matrix Μήτρα / πίνακας	

Measurement Μέτρηση	Memorandum of Understanding on Paris State Control (MOU) Μνημόνιο συνεννόησης των Παρισίων για τον έλεγχο των πλοίων από το κράτος του λιμένα
Measurement and assessment Μέτρηση και αξιολόγηση	Memory Μνήμη
Measurement range Εύρος μετρήσεων	Mendelevium Μεντελέβιο (Md)
Measuring instrument Όργανο μέτρησης	Mental disorders Διανοητική διαταραχή
Mechanic (e.g. car mechanic) Μηχανικός αυτοκινήτων	Mental fatigue Διανοητική κόπωση
Mechanical cleaning Μηχανικός καθαρισμός	Mental harm Διανοητική βλάβη
Mechanical containment Μηχανικός εγκλωβισμός	Mental illness Διανοητική ασθένεια
Mechanical dispersion Μηχανική διασπορά	Mental workload Διανοητική κόπωση
Mechanical handling Μηχανικός χειρισμός	Mercaptans or thiols Μερκαπτάνες ή θειόλες (RSH)
Mechanical harvesters Συλλεκτικές μηχανές	Mercaptoacetic acid or trioglycolic acid Μερκαπτοοξικό οξύ ή τριογλυκολικό οξύ (C ₂ H ₄ O ₂ S)
Mechanical interface Μηχανική διεπαφή	Mercaptobenzothiazol Μερκαπτοβενζοθειαζόλη
Mechanical presses Μηχανικοί πιεστήρες	Mercaptoethanol Μερκαπτοαιθανόλη (C ₂ H ₆ OS)
Mechanical properties Μηχανικές ιδιότητες	Merchant ship search and rescue manual (MERSAR) Εγχειρίδιο Έρευνας και Διάσωσης Εμπορικών Πλοίων
Mechanical restraint device Διάταξη μηχανικής απομόνωσης	Mercuric acetate Οξικός υδράργυρος
Mechanical risks Μηχανικών κίνδυνοι	Mercuric trifluoroacetate Τριφθοροξικός υδράργυρος
Mechanical vibration Μηχανική δόνηση	Mercury Υδράργυρος ή μερκούριο (Hg)
Mechanics Μηχανική (κλάδος της φυσικής)	Mercury fulminate Βροντώδης υδράργυρος Hg(ONC) ₂
Mechanisation Μηχανοποίηση	Mesh type Τύπου πλέγματος
Mechanism Μηχανισμός	Mesitoic acid or 2,4,6-trimethylbenzoic acid Μεσιτοϊκό οξύ ή 2,4,6-τριμεθυλοβενζοϊκό οξύ
Median Διάμεση τιμή ή διάμεσος	Mesityl oxide or 4-methyl-3-penten-2-one Μεσιτυλοξειδίο ή 4-μεθυλο-3-πεντεν-2-όνη ή οξειδίο του μεσιτυλίου ((CH ₃) ₂ C=CHCOCH ₃)
Median Lethal dose (LD₅₀) Διάμεσος θανατηφόρος δόση (για το 50% πληθυσμού πειραματοζώων)	Mesitylene or 1,3,5-trimethylbenzene Μεσιτυλένιο ή 1,3,5-τριμεθυλοβενζόλιο (C ₉ H ₁₂)
Medical advice Ιατρική συμβουλή	Mesophiles Μεσόφιλα
Medical consultation Ιατρική επίσκεψη	Mesothelioma Μεσοθηλώμα
Medical diagnosis Ιατρική διάγνωση	Messenger RNA Αγγελιοφόρο RNA
Medical equipment Ιατρικός εξοπλισμός	Mesyl Μεσύλιο (Ms)
Medical examination or check up Ιατρικός έλεγχος	Meta- (m-) Μετα-
Medical First Aid Guide (MFAG) Ιατρικός οδηγός πρώτων βοηθειών (του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού)	Metabolic disorder Μεταβολική δυσλειτουργία
Medical gloves Ιατρικά γάντια	Metabolic heat Μεταβολική θερμότητα
Medical provision Παροχή ιατρικών υπηρεσιών	Metabolite Μεταβολίτης
Medical service Ιατρική υπηρεσία	Metal Μέταλλο
Medical survey Ιατρική έρευνα	Metal acetylides Μεταλλοακετυλίδια
Medical treatment Ιατρική περίθαλψη	Metal cladding Μεταλλική επένδυση (πλέγμα)
Medical wastes Ιατρικά απόβλητα	Metal compounds Μεταλλικές ενώσεις
Medication Χορήγηση φαρμάκου	Metal fume fever Πυρετός από μέταλλο
Medicine Φάρμακο ή ιατρική	Metal IBC Μεταλλικό IBC
Mefenamic acid Μεφαιναμικό οξύ	Metal Inert Gas (MIG) or Metal Active gas (MAG) or Gas Metal Arc Welding (GMAW or GMA) Συγκόλληση συμπαγούς σύρματος σε προστατευτική ατμόσφαιρα αερίου
Melezitose Μελεζιτόζη	Metal pipe Μεταλλικός σωλήνας
Melibiose Μελιβιόζη (C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁)	
Melt – Mass Flow Rate (MFR) Τήξη – δείκτης ροής	
Melt flow index (MFI) Δείκτης ροής	
Melting Τήξη	
Melting point (MP) Σημείο τήξης	
Member of a vehicle crew Μέλος πληρώματος οχήματος	
Member State Κράτος μέλος	

- Metal welding unit (MWU)** Μονάδα συγκόλλησης μετάλλων
- Metallic wastes** Απορρίμματα μετάλλων
- Metallurgical products** Μεταλλουργικά προϊόντα
- Metal-working business** Μεταλλουργική βιομηχανία
- Metalworking machinery** Μεταλλουργικά μηχανήματα
- Metaphase** Μετάφαση
- Metaphase chromosomes** Μεταφασικά χρωμοσώματα
- Metatartaric acid** Μετατρυγικό οξύ
- Methacrylic acid amide or methacrylic amide**
Μεθακρυλαμίδιο ή μεθακρυλικό αμίδιο (C_4H_7NO)
- Methacrylic acid or 2-methylpropenoic acid** Μεθακρυλικό οξύ ή 2-μεθυλοπροπενικό οξύ ($C_4H_6O_2$)
- Methacrylic amide** *see methacrylic acid amide*
- Methacrylic resin** Μεθακρυλική ρητίνη
- Methamin or hexamethylenetetramine** Μεθenaμίνη ή εξαμεθυλενοτετραμίνη ($C_6H_{12}N_4$)
- Methane or marsh gas** Μεθάνιο ή ελεογενές αέριο (CH_4)
- Methane trichloride** *see chloroform*
- Methanethiol** *see methyl mercaptan*
- Methanoic acid** *see formic acid*
- Methanol or methyl alcohol** Μεθανόλη ή μεθυλική αλκοόλη ή καρβινόλη ή ξυλόπνευμα (CH_4O)
- Methionine** Μεθειονίνη (Met, M)
- Method** Μέθοδος
- Method of competition** Μέθοδος ανταγωνισμού
- Method requiring environmental corrections** Μέθοδος που απαιτεί περιβαλλοντικές διορθώσεις
- Methodology** Μεθοδολογία
- Methods for the Determination of Hazardous Substances (MDHS)** Μέθοδοι Προσδιορισμού Επικίνδυνων Ουσιών
- Methomyl** Μεθομύλιο ($C_5H_{10}N_2O_2S$)
- 2-methoxy-1-methyl ethyl acetate**
2-οξικό μεθοξυ-1-μεθυλοαιθύλιο
- Methoxyaniline** *see anisidine*
- p-methoxybenzaldehyde** *see anisaldehyde*
- Methoxybenzoic acid** Μεθοξυβενζοϊκό οξύ ($CH_3OC_6H_4COOH$)
- p-methoxybenzoic acid** *see anisic acid*
- Methoxychlor (DMTD)** Μεθοξυχλώριο ($C_{16}H_{15}Cl_3O_2$)
- Methoxyethanol or ethylene glycol methyl ether (EGME)**
Μεθοξυαιθανόλη ή μεθυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης ($C_3H_8O_2$)
- 2-methoxyethyl acetate or ethylene glycol monoethyl ether acetate (EGMEA)**
Οξικός 2-μεθοξυαιθυλεστέρας ($C_5H_{10}O_3$)
- Methoxyhexane** Μεθοξυεξάνιο
- Methoxymethane** *see dimethyl ether*
- Methoxyphenol** Μεθοξυφαινόλη ($C_7H_8O_2$)
- Methoxypropanol** Μεθοξυπροπανόλη
- Methyl** Μεθύλιο (CH_3)
- Methyl acetate or methyl acetic ester or methyl ethanoate** Οξικός μεθυλεστέρας ή μεθυλοοξικός εστέρας ή μεθυλοαιθανοϊκός εστέρας ($C_3H_6O_2$)
- Methyl acetic ester** *see methyl acetate*
- Methyl acetylene-propadiene mixture (MAPP)** Μίγμα μεθυλακετυλενίου-προπαδιενίου
- Methyl acrylate** Ακρυλικός μεθυλεστέρας ($CH_2=CHCOOCH_3$)
- Methyl alcohol** *see methanol*
- Methyl amyl ketone or butylacetone or 2-heptanone (MAK)** Μεθυλαμυλική κετόνη ή μεθυλαμυλοκετόνη ή βουτυλακετόνη ή 2-επτανόνη ($C_7H_{14}O$)
- Methyl bromide or bromomethane** Μεθυλοβρωμίδιο ή βρωμομεθάνιο ή βρωμιούχο μεθύλιο (CH_3Br)
- Methyl butene** Μεθυλοβουτένιο
- Methyl butenoic acid** Μεθυλοβουτενοϊκό οξύ
- Methyl butyl ketone** Μεθυλοβουτυλοκετόνη ($C_6H_{12}O$)
- Methyl butyl ketone or propylacetone or 2-hexanone (MBK)** Μεθυλοβουτυλο κετόνη ή προπυλοακετόνη ή 2-εξανόνη ($C_6H_{12}O$)
- Methyl chloride or chloromethane** Μεθυλοχλωρίδιο ή χλωρομεθάνιο ή χλωριούχο μεθύλιο (CH_3Cl)
- Methyl chloroform** Μεθυλοχλωροφόρμιο ($C_2H_3Cl_3$)
- Methyl cyanide** *see ethanenitrile*
- Methyl cyanoacrylate** Κυανοακρυλικός μεθυλεστέρας ($C_5H_5NO_2$)
- Methyl demeton** Μεθυλοδήμπτον ($C_6H_{15}O_3PS_2$)
- Methyl dodecanoate** *see methyl laurate*
- Methyl ethanoate** *see methyl acetate*
- Methyl ethyl ketone peroxide** Υπεροξειδίο της μεθυλοαιθυλοκετόνης ($C_8H_{18}O_4$)
- Methyl ethyl ketone** *see butanone*
- Methyl formate or methyl methanoate** Μυρμηκικός μεθυλεστέρας ή μυρμηκικό μεθύλιο ή μεθανικός μεθυλεστέρας ($C_2H_4O_2$)
- Methyl hexanone** Μεθυλοεξανόνη
- Methyl hydrazine** Μεθυλοδραζίνη (CH_6N_2)
- Methyl iodide** Μεθυλοϊωδίδιο ή ιωδομεθάνιο ή ιωδιούχο μεθύλιο (CH_3I)
- Methyl isoamyl ketone** Μεθυλοϊσοαμυλοκετόνη ή μεθυλοϊσοαμυλική κετόνη ($C_7H_{14}O$)
- Methyl isobutyl carbinol** Μεθυλοϊσοβουτυλοκαρβινόλη ($C_6H_{14}O$)
- Methyl isobutyl ketone or hexanone or isopropylacetone or 4-methyl-2-pentanone (MIBK)** Μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνη ή εξανόνη ή ισοπροπυλοακετόνη ή 4-μεθυλο-2-πεντανόνη ($C_6H_{12}O$)

Methyl isocyanate Ισοκυανικό μεθύλιο (C_2H_3NO)

Methyl isopropyl ketone *or isopropyl methyl ketone* *or*
3-methyl-2-butanone (MIPK) Μεθυλοϊσοπροπυλοκετόνη ή
ισοπροπυλομεθυλοκετόνη ή 3-μεθυλο-2-βουτανόνη ($C_5H_{10}O$)

Methyl laurate *or methyl dodecanoate* Μεθυλεστέρας του
λαυρικού οξέος ή λαυρικός μεθυλεστέρας ή δωδεκανοϊκός
μεθυλεστέρας

Methyl mercaptan *or methanethiol* Μεθυλομερκαπτάνη ή
μεθανοθειόλη (CH_4S)

Methyl methacrylate Μεθακρυλικός μεθυλεστέρας
($CH_2=C(CH_3)COOC_2H_5$)

Methyl methanoate *see methyl formate*

Methyl oleate *or methyl cis-9-octadecenoate* Ελαϊκός
μεθυλεστέρας ή cis-δεκαοκτενοϊκός μεθυλεστέρας

Methyl orange Πορτοκαλλόχρουν του μεθυλίου

Methyl oxirane *see propylene oxide*

Methyl parathion Μεθυλοπαραθειόν ($C_8H_{10}NO_5PS$)

Methyl pentane *see isohexane*

Methyl phenyl ether *see anisole*

Methyl phenyl ketone *see acetophenone*

Methyl phosphite *see trimethylphosphite*

Methyl propanol *see butanol*

Methyl propyl ketone *or pentanone* Μεθυλοπροπυλοκετόνη
ή πεντανόνη ($C_5H_{10}O$)

Methyl pyrrolidone Μεθυλοπυρολιδόνη (C_5H_9NO)

Methyl salicylate Σαλικυλικός μεθυλεστέρας ($C_8H_8O_3$)

Methyl silicate Πυριτικό μεθύλιο ($C_4H_{12}O_4Si$)

Methyl vinyl ketone *or 2-butenone* Μεθυλοβινυλοκετόνη ή
2-βουτενόνη (C_4H_6O)

Methyl-4-oxo-7-methyloctanoate

4-οξο-7-μεθυλοοκτανοϊκός μεθυλεστέρας

2-methylacetonitrile *see acetone cyanohydrin*

Methylacetylene *see propyne*

2-methylacronitrile *or 2-hydroxy-2-methylpropionitrile*

2-μεθυλοακρονιτρίλιο ή

2-υδροξυ-2-μεθυλοπροπιονιτρίλιο (C_4H_7NO)

Methylacrylonitrile Μεθυλοακρυλονιτρίλιο (C_4H_5N)

Methylal Μεθυλάλη

Methylamine Μεθυλαμίνη (CH_5N)

Methylaniline *see toluidine*

Methylbenzene *see toluene*

2-methylbutane *see isopentane*

Methylbutanoic acid Μεθυλοβουτανοϊκό οξύ

Methylbutenyl triflate

3-μεθυλοβουτενυλοτριφθορομεθανοσουλφονικός εστέρας

Methylbutenyl trifluoroethyl ether

Μεθυλοβουτενυλοτριφθοροαιθυλαιθέρας

Methylbutyric acid Μεθυλοβουτυρικό οξύ

Methylcaproic acid Μεθυλοκαπροϊκό οξύ

Methylchloropindol *see clopidal*

Methylcinnamic acid Μεθυλοκινναμωμικό οξύ

Methylcyclohexanol Μεθυλοκυκλοεξανόλη ($C_7H_{14}O$)

Methylcyclohexanone Μεθυλοκυκλοεξανόνη ($C_7H_{12}O$)

Methylcyclopentadienyl manganese tricarbonyl

Τρικαρβονυλομεθυλοκυκλοπενταδιενυλικό μαγγάνιο
($C_9H_7MnO_3$)

Methylene Μεθυλένιο (CH_2 -)

4,4-methylene bis(2-chloroaniline) (MBOCA, MOCA)

4,4-μεθυλενο-δισ (2-χλωροανιλίνη) ή

2,2-διχλωρο-4,4-μεθυλενοδιανιλίνη ($C_{13}H_{12}Cl_2N_2$)

Methylene bis(4-cyclo-hexylisocyanate)

δισ (4-κυκλοεξυλο-ισοκυανικό) μεθυλένιο ($C_{15}H_{22}N_2O_2$)

Methylene bisphenyl isocyanate *or 4,4-diphenylmethane*

diisocyanate (MDI) Ισοκυανικό διφαινυλο μεθυλένιο
ή διισοκυανικό-4,4-διφαινυλομεθάνιο ή διισοκυανικός
εστέρας του διφαινυλομεθανίου ($C_{15}H_{10}N_2O_2$)

Methylene blue Μπλε του μεθυλίου

Methylene bromide *or dibromomethane* *or methylene*

dibromide Μεθυλενοβρωμίδιο ή διβρωμομεθάνιο ή
διβρωμιούχο μεθυλένιο (CH_2Br_2)

Methylene bromochloride *see chlorobromomethane*

Methylene chloride *or dichloromethane* *or methylene*

dichloride Μεθυλενοχλωρίδιο ή διχλωρομεθάνιο ή
διχλωριούχο μεθυλένιο (CH_2Cl_2) (DCM)

Methylene dibromide *see methylene bromide*

Methylene dichloride *see methylene chloride*

3,4-methylenedioxybenzaldehyde *see piperonal*

Methylenetriphenylphosphorane

Μεθυλενοτριφαινυλοφωσφοράνιο ($Ph_3P=CH_2$)

1-methylglycocyanidine *see creatinine*

o-methylmorphine *see codeine*

Methylnaphthalene Μεθυλοναφθαλινο

Methylcholanthrene Μεθυλοχολανθρένιο

Methylcyclohexane Μεθυλοκυκλοεξάνιο (C_7H_{14})

2-methyloquinoline *or quinaldine* 2-μεθυλοκινολίνη ή
κιναλδίνη

4-methylpentanal *see isocaproaldehyde*

Methylpentanal *see methylvaleraldehyde*

4-methylpentanoic acid *see isocaproic acid*

Methylpentanoic acid *see methylvaleric acid*

Methylphenoxyacetic acid Μεθυλοφαινοξυοξικό οξύ

Methylpropane *see isobutane*

2-methylpropenoic acid *see methacrylic acid*

Methylpyridine Μεθυλοπυριδίνη (C_6H_7N)

Methylpyrrolidine Μεθυλοπυρρολιδίνη (C ₅ H ₁₁ N)	Minimum required performance limit (MRPL) Ελάχιστο απαιτούμενο όριο επίδοσης
Methyl-sec-butyl ketone <i>or</i> 3-methyl-2-pentanone Μεθυλο-sec-βουτυλο κετόνη ή 3-μεθυλο-2-πεντανόνη	Minimum Required strength (MRS) Ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή
Methylstyrene <i>see vinyl toluene</i>	Minimum Threshold concentration (MTC) Ελάχιστη συγκέντρωση κατωφλίου
Methyl-tert-butyl ether (MTBE) Μεθυλο-tert-βουτυλαιθέρας	Minimum Toxic Concentration (MTC) Ελάχιστη τοξική συγκέντρωση
Methyltoluene <i>see dimethylbenzene</i>	Mining machinery Μηχανήματα εξόρυξης
Methyltrichlorosilane Τριχλωρομεθυλοσιλάνιο (CH ₃ Cl ₃ Si)	Ministerial decree Υπουργική απόφαση
Methylvaleraldehyde <i>or</i> methylpentanal Μεθυλοβαλεριανάλδεϋδη ή μεθυλοπεντανάλη	Ministry of Rural Development and Food Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
γ-methylvaleraldehyde <i>see isocaproaldehyde</i>	Minor accidents Ελαφρά ατυχήματα
Methylvaleric acid <i>or</i> methylpentanoic acid Μεθυλοβαλεριανικό οξύ ή μεθυλοπεντανοϊκό οξύ	Minor changes Μεταβολές ήσσονος σημασίας
Methylvinylcarbinyl Μεθυλοβινυλοκαρβινύλιο	Miscibility Αναμιξιμότητα
Metribuzin Μετριβουζίνη (C ₈ H ₁₄ N ₄ O ₅)	Mishandled baggage Αποσκευές λανθασμένης διαχείρισης
Metrology Μετρολογία	Mist Ομίχλη
Mevinphos Μεβινφώς (C ₇ H ₁₃ O ₆ P)	Mistake <i>see error</i>
Mica <i>or</i> biotite <i>or</i> muscovite Μαρμαρυγία ή μίκα ή βιοτίτης ή μοσχοβίτης	Mixed cellulose ester membrane filter (MCEF) Φίλτρο μεμβράνης μικτού εστέρα κυτταρίνης
Micelles Μικύλλα	Mixer Μίκτης, αναμικτήρας
Micro-aerophiles Μικροαερόφιλα	Mixture Μίγμα
Microbiological hazards Μικροβιολογικοί κίνδυνοι	Mobbing Παρενόχληση
Microclimate Μικροκλίμα	Mobile fire extinguisher Τροχήλατος πυροσβεστήρας
Microorganism Μικροοργανισμός	Mobile ladders Κινητές σκάλες
Microwave radiation Μικροκυματική ακτινοβολία	Mobile machinery Κινητές μηχανές
Microwave Spectroscopy Φασματοσκοπία μικροκυμάτων	Mobile offshore drilling units Κινητές μονάδες γεώτρησης ανοικτής θαλάσσης
Microwaves Μικροκύματα	Mobile phase Κινητή φάση
Migraine Ημικρανία	Mobile recycling of road demolition waste Κινητός εξοπλισμός ανακύκλωσης προϊόντων αποξήλωσης οδών
Migrant workers Μεταναστεύοντες εργαζόμενοι	Mobile scaffolds Κινητά ικριώματα
Mild steel Μαλακός χάλυβας	Mobile workers Μετακινούμενοι εργαζόμενοι
Milk acid <i>see lactic acid</i>	Mobile workplaces Κινητές θέσεις εργασίας
Mill Μύλος	Mode Επικρατούσα τιμή/ τρόπος, τρόπος λειτουργίας
Milling Φρεζάρισμα	Model Πρότυπο
Million particles per cubic foot (mppcf) Εκατομμύρια σωματίδια ανα κυβικό πόδι	Model of organizational stress Μοντέλο οργανωσιακού στρες
Mine Ορυχείο	Moderate thermal environment Μη ακραίο θερμικό περιβάλλον
Mine safety Ασφάλεια στα ορυχεία ή τα μεταλλεία	Modifier Τροποποιητής
Mineral Ορυκτό	Modulation Διαμόρφωση
Mineral fibres Ανόργανες ίνες	Moisture Υγρασία
Mineral oil mist Ομίχλη ορυκτελαίων	Molar absorptivity Μοριακή απορροφητικότητα ή μοριακός συντελεστής απόσβεσης
Minimum allowable toxicant concentration (MATC) Ελάχιστη επιτρεπόμενη δόση τοξικής ουσίας	Molar extinction coefficient Συντελεστής μοριακής απόσβεσης
Minimum breaking load of a rope Ελάχιστο φορτίο θραύσης συρματόσχοινου (ασανσέρ)	
Minimum recommended air sample volume (VOL-MIN) Ελάχιστος συνιστώμενος όγκος δειγματοληψίας αέρα	

- Molasses** Μελάσση
- Molds (moulds)** Μύκητες ή μούχλα
- Molecular biology** Μοριακή βιολογία
- Molecular formula** Μοριακός τύπος
- Molecular ion or parent ion (M⁺)** Μοριακό ιόν ή μητρικό ιόν
- Molecular mass** Μοριακή μάζα
- Molecular sieve** Μοριακό κόσκινο
- Molecular structure** Μοριακή δομή
- Molecular weight (MW)** Μοριακό βάρος (MB)
- Molecular weight determination** Προσδιορισμός μοριακού βάρους
- Molten** Τηγμένος ή λιωμένος
- Molten materials** Τηγμένα υλικά
- Molten metal splash** Εκτίναξη τετηγμένου μετάλλου
- Molybdenum** Μολυβδαίνιο (Mo)
- Molybdenum disulfide** Διθειούχο μολυβδαίνιο (MoS₂)
- Monitoring** Παρακολούθηση, επιτήρηση
- Monitoring of gases and vapours** Παρακολούθηση αερίων και ατμών
- Monitoring of microorganisms** Παρακολούθηση μικροοργανισμών
- Monitoring test** Δοκιμή παρακολούθησης
- Mono chloroethylene** *see chloroethene*
- Monoalkylacetoacetic ester** Μονοαλκυλοξικός εστέρας
- Monoalkylmalonic ester** Μονοαλκυλομηλονικός εστέρας (RCH(COOC₂H₅)₂)
- Monochloro derivat** Μονοχλωροπαράγωγο
- Monocrotophos** Μονοκροτοφώς (C₇H₁₄NO₅P)
- Monomer** Μονομερές
- Monosaccharide** Μονοσακχαρίτης
- Monotonous work** Μονότονη εργασία
- Morphine** Μορφίνη (C₁₇H₁₉NO₃)
- Morpholine** Μορφολίνη (C₄H₉NO)
- Morphologic changes** Μορφολογικές αλλαγές
- Mortality** Θνησιμότητα
- Mossbauer Spectroscopy** Φασματοσκοπία Mossbauer
- Mother** Μητέρα
- Motor** Κινητήρας
- Motor fuel anti-knock compounds** Αντικροτικά σύνθετα κινητήρων
- Motor vehicles** Μηχανοκίνητα οχήματα
- Motors supplied at varying frequency and voltage** Κινητήρες με μεταβλητή τροφοδοσία συχνότητας και τάσης
- Mould** Καλούπι ή μύητρα
- Mouth** Στόμα
- Mouthpiece assembly** Σύστημα στομίδας
- Mouthpiece assembly mask** Μάσκα με στομίδα
- Movable apparatus** Κινητή συσκευή
- Movable guard** Κινητός προφυλακτήρας
- Moving boundaries** Κινούμενες ζώνες
- Moving parts** Κινούμενα μέρη
- Moving platen machinery** Μηχανήματα κινούμενης τράπεζας
- Moving vehicles** Κινούμενα οχήματα
- Mucic acid or galactaric acid or 2,3,4,5-tetrahydroxyhexanedioic acid** Βλεννικό οξύ ή γαλακταρικό οξύ ή 2,3,4,5-τετραϋδροξυ εξανοδιοϊκό οξύ
- Mucochloric acid** Μουκοχλωρικό οξύ ή βλεννοχλωρικό οξύ (C₄H₂Cl₂O₃)
- Mucosa** Βλεννογόνο
- Mucostasis** Βλεννόστασις
- Mucous membrane** Βλεννώδης μεμβράνη
- Multi-core cable** Πολυπολικό καλώδιο
- Multifactorial nature** Πολυπαραγοντική φύση
- Multi-factorial work hazards** Πολυπαραγοντικοί κίνδυνοι
- Multilateral approval** Πολυμερής έγκριση
- Multilinear Events Sequencing (MES)** Πολυγραμμική Ακολουθία Γεγονότων
- Multiple causation theory** Θεωρία πολλαπλών αιτιών
- Multiple channel analyser** Πολυκαναλικός αναλυτής
- Multiple chemical sensitivity (MCS)** Πολλαπλή ευαισθησία σε χημικούς παράγοντες
- Multiple-element gas container (MEGC)** Εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών –στοιχείων
- Multiple injuries** Πολλαπλές κακώσεις
- Multiplexer** Πολυπλέκτης
- Muscles** Μύες
- Muscovite** *see mica*
- Musculoskeletal diseases** Οστεομυϊκές ασθένειες
- Musculoskeletal disorders (MSDs)** Μυοσκελετικές παθήσεις
- Mushroom workers lung** Πνεύμονας καλλιεργητών μανιταριών
- Mutagenesis** Μεταλλαξιγένεση
- Mutagenic** Μεταλλαξιγόνο
- Mutagenicity** Μεταλλακτικότητα
- Mutagens** Μεταλλαξιγόνες ουσίες
- Mutation** Μετάλλαξη
- Mutual inductance** Αμοιβαία επαγωγή
- Mycarose** Μυκαρόζη
- Mycotoxins** Μυκοτοξίνες
- Myelodysplastic syndrome** Μυελοδυσπλαστικό σύνδρομο
- Myeloproliferative** Μυελοϋπερπλαστικό σύνδρομο

Myosin Μυοσίνη
Myrcene Μυρσένιο (C₁₀H₁₆)

Myristic acid or tetradecanoic acid Μυριστικό οξύ ή τετραδεκανοϊκό οξύ (C₁₄H₂₈O₂)

N

Nail Ήλος, καρφί

Naked lights Ακάλυπτες πηγές ανάφλεξης

Naled or dimethyl-1,2-dibromo-2,2-dichloroethyl phosphate Ναλέντ ή διμεθυλο-1,2-διβρωμο-2,2-δихλωροαιθυλοφωσφορικός εστέρας (C₄H₇Br₂Cl₂O₄P)

Name of substance Ονομασία ουσίας

Nape Αυχέννας

Naphtha Νάφθα

Naphthalaldehyde Ναφθαλαδεΐδη

Naphthalene Ναφθαλίνιο ή ναφθαλίνη ή ναφθαλένιο (C₁₀H₈)

Naphthalene diisocyanate Διισοκυανικός εστέρας του ναφθαλινίου (C₁₂H₈N₂O₂)

Naphthalenecarboxylic acid *see naphthoic acid*

Naphthalenesulfonic acid Ναφθαλινοσουλφονικό οξύ

Naphthenic acid Ναφθενικό οξύ

Naphthoic acid or naphthalenecarboxylic acid Ναφθοϊκό οξύ ή ναφθαλινοκαρβοξυλικό οξύ (C₁₁H₈O₂)

Naphthol Ναφθόλη (C₁₀H₈O)

Naphthonitrile Ναφθονιτρίλιο

Naphthoquinone Ναφθοκινόνη

Naphthoyl chloride Ναφθοϋλοχλωρίδιο

Naphthyl acetamide Ναφθυλοακεταμίδιο

Naphthyl acetic acid Ναφθυλοοξικό οξύ

Naphthyl butyric acid Ναφθυλοβουτυρικό οξύ

Naphthyl ethyl ketone Ναφθυλοαιθυλοκετόνη

Naphthyl methanol Ναφθυλομεθανόλη

α-naphthyl thiourea *see ANTU*

Naphthylamine or aminonaphthalene Ναφθυλαμίνη ή αμινοναφθαλίνιο (C₁₀H₉N)

Naphthylethanol Ναφθυλοαιθανόλη

Narcosis Νάρκωση

Narcotics Ναρκωτικά

Narrow-band masking noise Θόρυβος επικάλυψης περιορισμένου φάσματος

Nasal Ρινικός

Nasal cancer Καρκίνος της ρινικής κοιλότητας

Nasal lavage Ρινική πλύση

National authorities Εθνικές αρχές

National contingency plan (NCP) Εθνικό σχέδιο

αντιμετώπισης περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο και άλλες επιβλαβείς ουσίες

National deviation Εθνική Απόκλιση

National information network Εθνικό δίκτυο πληροφοριών

National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) Εθνικό Ινστιτούτο για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια (των ΗΠΑ)

National level Εθνικό επίπεδο

National On-Scene Commander (NOSC) Εθνικός σύνδεσμος καταπολέμησης της ρύπανσης (ΕΣΚΡ)

National organisations Εθνικοί οργανισμοί

National standard Εθνικό πρότυπο

National standardization Εθνική τυποποίηση

National technical Information Service (NTIS) Εθνική Υπηρεσία Τεχνικής Πληροφόρησης (των ΗΠΑ)

Natural causes Παθολογικά αίτια

Natural environment Φυσικό περιβάλλον

Natural gas Φυσικό αέριο

Natural gasoline Φυσική βενζίνη

Natural line width Φυσικό εύρος φασματικών γραμμών

Natural radioactivity Φυσική ραδιενέργεια

Natural stone Φυσικός λίθος

Natural uranium Φυσικό ουράνιο

Natural ventilation Φυσικός αερισμός

Nausea Ναυτία

Near accidents Παρ'ολίγον ατυχήματα

Near misses Παρ'ολίγον απώλειες (ατυχήματα)

Nebulae Νέφη

Neck Λαιμός

Neck injuries Κακώσεις του αυχένα

Necrosis Νέκρωση

Needle punching Ήλωση, διάτρηση, σφυρηλάτηση

Needle scalers Λατομικά σφυριά, κρουστικά βελόνια

Needles Βελόνες

Needlesticks Νυγμοί με βελόνη

Negligible Αμελητέος

Neomyl alcohol *see neopentyl alcohol*

Neodecanoic acid Νεοδεκανοϊκό οξύ

Neodymium Νεοδύμιο (Nd)

Neon Νέο (Ne)

Neopentane Νεοπεντάνιο (C₅H₁₂)

- Neopentanoic acid** *see pivalic acid*
- Neopentanol** *see neopentyl alcohol*
- Neopentyl** Νεοπεντύλιο ή 2,2-διμεθυλοπροπύλιο $[(CH_3)_2CCH_2]$
- Neopentyl alcohol** *or 2,2-dimethyl-1-propanol* *or neopentanol* *or neomyl alcohol* Νεοπεντυλική αλκοόλη ή 2,2-διμεθυλο-1-προπανόλη ή νεοπεντανόλη ή νεοαμυλική αλκοόλη $(C_5H_{12}O)$
- Neopentyl chloride** Νεοπεντυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο νεοπεντύλιο
- Neoplasia** Νεοπλασία
- Neotrehalose** Νεοτρεαλόζη
- Nephrotoxicants** Νεφροτοξικά
- Nephrotoxicity** Νεφροτοξικότητα
- Neptunium** Ποσειδώνιο ή νεπτούνιο (Np)
- Nerol** Νερόλη $(C_{10}H_{18}O)$
- Nerve** Νεύρο
- Nerve damages** Βλάβες των νεύρων
- Nerve growth factor (NGF)** Αυξητικός παράγοντας νεύρων
- Nervonic acid** Νερβονικό οξύ $(C_{24}H_{46}O_2)$
- Net retention volume (V_N)** Καθαρός όγκος συγκράτησης
- Network** Δίκτυο
- Neuropathy** Νευροπάθεια
- Neuropsychiatric diseases** Νευροψυχιατρικές διαταραχές
- Neurotoxic substances** Νευροτοξικές ουσίες
- Neurotoxicants** Νευροτοξικά
- Neurotoxicity** Νευροτοξικότητα
- Neurotoxicological** Νευροτοξικολογικό
- Neurotoxicological risk** Νευροτοξικολογικός κίνδυνος
- Neurotoxicology** Νευροτοξικολογία
- Neutralization** Εξουδετέρωση
- Neutralization equivalent** Ισοδύναμο σημείο εξουδετέρωσης
- Neutron** Νετρόνιο
- Nevus** Σπίλος
- New forms of work** Νέες μορφές εργασίας
- New research findings** Νέα πορίσματα ερευνών
- New technology** Νέα τεχνολογία
- New workers** Νεοπροσληφθέντες εργαζόμενοι
- Niacin** *see nicotinic acid*
- Nickel** Νικέλιο ή νικκόλιο (Ni)
- Nickel carbonyl** *or tetracarbonyl nickel* Νικελοκαρβονύλιο ή καρβονύλιο του νικελίου ή τετρακαρβονυλονικέλιο (C_4O_4Ni)
- Nicotinamide adenine dinucleotide (NAD)** Νικοτιναμιδοαδενινωδινουκλεοτίδιο
- Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate (NADP)** Φωσφορικό νικοτιναμιδοαδενινωδινουκλεοτίδιο
- Nicotine** Νικοτίνη $(C_{10}H_{14}N_2)$
- Nicotinic acid** *or niacin* *or 3-pyridinecarboxylic acid* Νικοτινικό οξύ ή νιασίνη ή 3-πυριδινοκαρβοξυλικό οξύ $(C_6H_5NO_2)$
- Nicotinoyl chloride** Νικοτινοϋλοχλωρίδιο (C_6H_4ONCl)
- Night shift** Νυχτερινή βάρδια
- Night work** Νυχτερινή εργασία
- Niobium** Νιόβιο (Nb)
- Nitrapyrin** Νιτραπυρίνη $(C_3H_3C_4N)$
- Nitrate** Νιτρικό (NO_3^-)
- Nitrating acid (mixture of sulphuric and nitric acids)** Οξύ νίτρωσης (μίγμα θεικών και νιτρικών αλάτων)
- Nitration** Νίτρωση
- Nitric acid** Νιτρικό οξύ (HNO_3)
- Nitric acid propyl ester** *see propyl nitrate*
- Nitric oxide** Μονοξείδιο του αζώτου (NO)
- Nitrile** Νιτρίλιο $(C\equiv N)$
- Nitrile synthesis** Νιτρίλική σύνθεση
- Nitrite** Νιτρώδες (NO_2^-)
- Nitro compounds** Νιτροενώσεις $(R-NO_2)$
- Nitro methylbenzophenone** Νιτρομεθυλοβενζοφαινόνη
- Nitroacetanilide** Νιτροακετανιλίδιο $(O_2NC_6H_4NHCOCH_3)$
- p-nitroacetophenone** *or methyl p-nitrophenylketone* p-νιτροακετοφαινόνη ή μεθυλο p-νιτροφαινυλοκετόνη
- Nitroaniline** Νιτροανιλίνη $(C_6H_6N_2O_2)$
- Nitroanisole** Νιτροανισόλη $(C_7H_7NO_3)$
- Nitrobenzaldehyde** Νιτροβενζαλδεΐδη
- Nitrobenzene** Νιτροβενζόλιο ή έλαιο της μινθάνας $(C_6H_5NO_2)$
- Nitrobenzoic acid** Νιτροβενζοϊκό οξύ $(O_2NC_6H_4COOH)$
- Nitrobenzoyl chloride** Νιτροβενζοϋλοχλωρίδιο
- Nitrobenzyl ester** Νιτροβενζυλεστέρας
- Nitrocellulose** Νιτροκυτταρίνη $[(C_6H_7O_2(ONO_2)_3)_n]$
- Nitrochlorobenzene** Νιτροχλωροβενζόλιο ή 1-χλωρο-4-νιτροβενζόλιο $(C_6H_4ClNO_2)$
- Nitrodiphenyl** Νιτροδιφαινύλιο
- Nitroethane** Νιτροαιθάνιο $(C_2H_5NO_2)$
- Nitrogen** Άζωτο ή νιτρογόνο (N, N_2 ; ως αέριο)
- Nitrogen dioxide** Διοξείδιο του αζώτου (NO_2)
- Nitrogen protoxide** *see dinitrogen oxide*
- Nitrogen trifluoride** Τριφθοριούχο άζωτο ή τριφθορίδιο του αζώτου (F_3N)
- Nitroglycerin** *or 1,2,3-propanetriol trinitrate (NG)* Νιτρογλυκερίνη ή τρινιτρικός γλυκερινεστέρας ή 1,2,3-τρινιτρική προπανοτριόλη $(C_3H_5N_3O_9)$
- Nitroisophthalic acid** Νιτροίσοφθαλικό οξύ
- Nitromandelic acid** Νιτροαμυγδαλικό οξύ
- Nitromethane** Νιτρομεθάνιο (CH_3NO_2)
- Nitronaphthalene** Νιτροναφθαλίνιο

Nitrophenol Νιτροφαινόλη (C ₆ H ₅ NO ₂)	Non return valve Βαλβίδα αντεπιστροφής
Nitropropane Νιτροπροπάνιο (C ₃ H ₇ NO ₂)	Non toxic Μη τοξικό
Nitroprusside Νιτροπρωσσιδικό ([Fe(CN) ₅ NO] ²⁻)	Nonane Εννεάνιο (C ₉ H ₂₀)
Nitroquinoline Νιτροκινολίνη	Noncompliance Μη-συμμόρφωση
Nitrosamines Νιτροζαμίνες (RR'N-N=O)	Nonconformity Μη-συμμόρφωση
Nitroso compounds Νιτροωδοένωση (Ar-N=O)	Non-cutting forming Μορφοποίηση χωρίς κοπή
Nitrosodimethylamine or dimethylnitrosamine (DMN) Νιτροωδοδιμεθυλαμίνη ή διμεθυλονιτροζαμίνη (C ₂ H ₆ N ₂ O)	Nondestructive detector Μη καταστροφικός ανιχνευτής
Nitrostyrene Νιτροστυρόλιο (C ₆ H ₅ CH=CHNO ₂)	Nonene Εννεαένιο
Nitroterephthalic acid Νιτροτερεφθαλικό οξύ	Non-fatal accidents Μη θανατηφόρα ατυχήματα
Nitrotoluene Νιτροτολουόλιο (C ₇ H ₇ NO ₂)	Non-fixed contamination Μη μόνιμη μόλυνση
Nitrous acid Νιτρώδες οξύ (HNO ₂)	Non-hazardous area Μη επικίνδυνη περιοχή
Nitrous oxide <i>see dinitrogen oxide</i>	Non-ionising radiation Μη ιοντίζουσα ακτινοβολία
No observed adverse effect level or no observable adverse effect level (NOAEL) Επίπεδο μη παρατήρησης δυσμενών επιδράσεων ή επίπεδο με μη παρατηρούμενες αρνητικές συνέπειες	Non-linear optics (NLO) Μη γραμμικά οπτικά υλικά
No observed adverse effects concentration (NOAEC) Συγκέντρωση με μη παρατηρούμενη επίδραση σε συγκεκριμένο παράγοντα υγείας οργανισμού	Non-sheathed single core Μονόκλωνο καλώδιο χωρίς μανδύα
No Observed Effect Concentration (NOEC) Συγκέντρωση στην οποία δεν παρατηρείται επίδραση ή συγκέντρωση μη παρατηρούμενης επίδρασης ή συγκέντρωση μη παρατηρούμενου αποτελέσματος	Nonyl Εννεύλιο (C ₉ H ₁₉)
No observed effect level (NOEL) Δόση χωρίς παρατηρήσιμη επίδραση	Nonyl acetate Εννεύλοξικός εστέρας ή οξικός νονυλεστέρας
Nobelium Νομπέλιο (No)	Nonyl alcohol Εννεύλοαλκοόλη ή νονυλοαλκοόλη
Noise Θόρυβος	Nonyl phenol Εννεύλοφαινόλη ή νονυλοφαινόλη
Noise control Έλεγχος θορύβου	Nonyl phenol poly(4-12) ethoxylates Πολυ (4-12) αιθοξυλικό εστέρες της εννεύλοφαινόλης ή πολυ (4-12) αιθοξυλικό εστέρες της νονυλοφαινόλης
Noise control strategy Στρατηγική ελέγχου του θορύβου	Nonylphenol Εννεύλοφαινόλη
Noise emission value Τιμή εκπομπής θορύβου	Nonyne Εννεΐνιο
Noise exposure Ηχοέκθεση	Norbonylene <i>see norbornene</i>
Noise level measurement Μέτρηση της έντασης του θορύβου	Norbornene or norbonylene or norcamphene Νορβορνένιο (C ₇ H ₁₀)
Noise management Διαχείριση θορύβου	Norborneol Νορβορνεόλη
Noise pollution Ηχορύπανση	Norcamphene <i>see norbornene</i>
Noise prediction Πρόβλεψη θορύβου	Norcarane Νορκαράνιο
Noise reduction Εξασθένιση θορύβου ή μείωση θορύβου	Normal (n-) Κανονικός
Noise reduction rating (NRR) Δείκτης απόσβεσης ήχου (για ωτοασπίδες)	Normal distribution Κανονική κατανομή
Noiseless Αθόρυβο	Normal error curve Κανονική καμπύλη σφαλμάτων
Nomenclature Ονοματολογία	Normal fluorescence (F) Κανονικός φθορισμός
Nominal capacity of the receptacle Ονομαστική χωρητικότητα δοχείου	Normal hours Κανονικό ωράριο
Nominal diameter Ονομαστική διάμετρος	Normal operation Κανονική λειτουργία
Non flammable Μη εύφλεκτο	Normal range Κανονικό εύρος
Non immunological contact dermatitis Μη ανοσολογική δερματίτιδα εξ επαφής	Normal temperature and pressure (NTP) Κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και πίεσης
	Normality (N) Κανονικότητα
	Normanthane <i>see isopropylcyclohexane</i>
	Normative document Κανονιστικό έγγραφο
	Nose Μύτη
	Not otherwise specified (NOS) Εκτός άλλως οριζόμενο
	Not otherwise specified entry (NOS entry) Καταχώρηση ε.α.ο. (εκτός άλλως οριζόμενο)
	Not safe for men – not safe for fire Μη ασφαλείς για τον άνθρωπο –μη ασφαλείς για θερμές εργασίες

Notice of Intended Changes (NIC) Σημείωση
Προτειθεμένων Αλλαγών
Notification Κοινοποίηση
Notification of accidents Αναγγελία ατυχημάτων
Notification of chemical substances Γνωστοποίηση
χημικών ουσιών
Nozzle Ακροφύσιο
Nuclear fuel Πυρηνικό καύσιμο
Nuclear installations Πυρηνικές εγκαταστάσεις
Nuclear magnetic resonance (NMR) Πυρηνικός μαγνητικός
συντονισμός

Nucleic acid Νουκλεϊνικό οξύ
Nucleoprotein Νουκλεοπρωτεΐνη
Nucleotide-excision repair Νουκλεοτιδική εκτομή
Nucleus Πυρήνας (π.χ. του ατόμου)
Null hypothesis Μηδενική υπόθεση
Null point Σημείο μηδέν
Numbness Μούδιασμα
Nursing mothers Θηλάζουσες μητέρες
Nut runner Καρυδάκι
Nutrient agar Θρεπτικό άγαρ
Nutrition Διατροφή

0

Oak Δρύς ή βελανιδιά
Oak dust Σκόνη βελανιδιάς
Oat Βρώμη
Obesity Παχυσαρκία
Objective Evidence Αντικειμενικά Στοιχεία
Obligate aerobes Υποχρεωτικώς αερόβια
Obligate anaerobes Υποχρεωτικώς αναερόβια
Obligation Υποχρέωση
Observation Παρατήρηση
Obstruction Απόφραξη
Obstructive respiratory diseases Αποφρακτική
πνευμονοπάθεια
Occasional workstation Περιστασιακή θέση εργασίας
Occular Οφθαλμικός
Occupation Επάγγελμα
Occupational Επαγγελματικός
Occupational accident Επαγγελματικό ατύχημα
Occupational Air Requirement (OAR) Προδιαγραφές του
αέρα στο περιβάλλον εργασίας
Occupational disease Επαγγελματική ασθένεια
Occupational disease case definition Κριτήρια οριοθέτησης
της ιατρικής της εργασίας
Occupational environment Εργασιακό περιβάλλον ή
περιβάλλον εργασίας
Occupational exposure Επαγγελματική έκθεση
Occupational Exposure Limit (OEL) Όριο Επαγγελματικής
Έκθεσης
Occupational exposure standards Πρότυπα επαγγελματικής
έκθεσης
Occupational hazard Επαγγελματικός κίνδυνος
Occupational health Επαγγελματική υγεία ή εργασιακή
υγεία ή υγεία στην εργασία

Occupational health nurse Νοσοκόμος εργασίας
Occupational health physician Ιατρός εργασίας
Occupational health surveillance Επιτήρηση της υγείας
στην εργασία
Occupational hearing loss Επαγγελματική βαρηκοΐα
Occupational hygienist Υγιεινολόγος εργασίας
Occupational integration Επαγγελματική ένταξη
Occupational medicine Ιατρική της Εργασίας
Occupational medicine specialty Ειδικότητα της Ιατρικής
της Εργασίας
Occupational mobility Επαγγελματική κινητικότητα
Occupational noise Επαγγελματικός θόρυβος
Occupational nursing Βοηθητικό προσωπικό για την Ιατρική
της Εργασίας
Occupational physician Γιατρός εργασίας
Occupational physiology Φυσιολογία της εργασίας
Occupational psychology Ψυχολογία της εργασίας,
επαγγελματική ψυχολογία
Occupational safety Επαγγελματική ασφάλεια ή εργασιακή
ασφάλεια ή ασφάλεια στην εργασία
Occupational Safety and Health (OSH or OHS)
Επαγγελματική ασφάλεια και υγεία ή ασφάλεια και υγεία
στην εργασία (EYA ή ΥΑΕ)
Occupational safety and health (OSH) management system
Σύστημα διαχείρισης της ασφάλειας και της υγείας στην
εργασία (AYE)
Occupational safety and health standards Πρότυπα
επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας
Occupational satisfaction Επαγγελματική ικανοποίηση
Occupational status Επαγγελματική κατάσταση
Occupational therapy Εργασιοθεραπεία
Octachloronaphthalene Οκταχλωροναφθαλίνιο (C₁₀Cl₈)

- cis,cis-9,12-octadecadienoic acid** *see linoleic acid*
- Octadecane** Δεκαοκτάνιο (C₁₈H₃₈)
- Octadecanoic acid** *see stearic acid*
- Octane** Οκτάνιο (C₈H₁₈)
- Octane number** Αριθμός οκτανίου
- Octanoic acid** *see caprylic acid*
- Octene** Οκτένιο
- Octyl** Οκτύλιο
- Octyl aldehyde** Οκτυλαλδεΐδη
- Octylphenol** Οκτυλοφαινόλη
- Octyne** Οκτίνιο
- Odour** Οσμή
- Odour control** Έλεγχος οσμών
- Odourless** Άοσμο
- Office** Γραφείο
- Office equipment** Εξοπλισμός γραφείου
- Office layout** Διάταξη (διευθέτηση) του γραφείου
- Office work** Εργασία γραφείου
- Off-line** Έμμεση σύνδεση
- Offset** Αντισταθμίζω
- Offshore bulk container** Εμπορευματοκιβώτιο φορτίου χύδην ανοιχτής θαλάσσης
- Offshore installations** Εγκαταστάσεις ανοιχτής θάλασσας
- Off-the-job activities** Δραστηριότητες εκτός του χώρου εργασίας
- Off-the-job training** Εκπαίδευση εκτός του χώρου εργασίας
- Oil companies international marine forum (OCIMF)** Διεθνές φόρουμ εταιρειών πετρελαίου
- Oil immersion** Βύθιση σε λάδι
- Oil of aniseed** *see anethole*
- Oil of cloves** *see eugenol*
- Oil of nutmeg** *see isoeugenol*
- Oil Pollution Prevention Certificate (OPPC)** Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο
- Oil refinery** Διυλιστήριο πετρελαίου
- Oil Tanker** Πετρελαιοφόρο
- Ointment** Αλοιφή
- Olefins** Ολεφίνες
- Oleic acid or cis-9-octadecenoic acid** Ελαϊκό οξύ ή cis-δεκαοκτενοϊκό οξύ (C₁₈H₃₄O₂)
- Oleomargarine** Ολεομαργαρίνη
- Oleum** Όλεουμ (ατμίζον θειικό οξύ)
- Oley alcohol or cis-9-octadecen-1-ol** Ελαϊκή αλκοόλη ή cis-9-δεκαοκτεν-1-όλη
- Oleylamine** Ολεϊλαμίνη
- Oligosaccharide** Ολιγοσακχαρίτης
- Oliguria** Ολιγουρία
- Ombrometer** *see rain-gauge*
- On board diagnostics (OBD)** Ενσωματωμένο σύστημα διάγνωσης
- On-call workers** Εργαζόμενοι σε διαθεσιμότητα
- One-way restrictor** Βαλβίδα περιορισμού της ροής
- On-line** Άμεση σύνδεση
- On-Scene Commander** Τοπικός Συντονιστής
- On-the-job training** Εκπαίδευση στην εργασία
- Open container** Ανοικτό εμπορευματοκιβώτιο
- Open fractures** Σύνθετα κατάγματα
- Open materials** Υλικά ανοιχτά
- Open structure** Ανοικτή δομή
- Open up** Ανοίγω συσκευή
- Open vehicle** Ανοικτό όχημα
- Open-circuit** Ανοικτού κυκλώματος (π.χ. συσκευή)
- Openings in wall** Οπή στον τοίχο
- Operating plant** Εγκαταστάσεις εν λειτουργία
- Operating pressure (OP)** Πίεση λειτουργίας
- Operation** Λειτουργία ή χειρισμός
- Operational amplifier** Τελεστικός ενισχυτής
- Operator** Χειριστής
- Operator's cab** Κουβούκλιο χειριστή
- Ophthalmological examination** Οφθαλμολογική εξέταση
- Opium** Όπιο
- Optic nerve** Οπτικό νεύρο
- Optical data storage** Οπτική αποθήκευση δεδομένων
- Optical density** Οπτική πυκνότητα
- Optical instruments** Οπτικά εργαλεία
- Optical purity** Οπτική καθαρότητα
- Optical test methods** Μέθοδοι οπτικών δοκιμών
- Optically active** Οπτικά ενεργό
- Optically active substrate** Οπτικά ενεργό υπόστρωμα
- Optically inactive** Οπτικά ανενεργό
- Optics** Οπτική
- Optimization** Βελτιστοποίηση (μεθόδου)
- Optimum function** Βέλτιστη απόκριση
- Optimum velocity** Βέλτιστη ταχύτητα
- Oral absorption** Απορρόφηση δια της κατάποσης
- Oral cavity** Στοματική κοιλότητα
- Organic acids** Οργανικά οξέα
- Organic chemistry** Οργανική χημεία
- Organic compounds** Οργανικές ενώσεις
- Organic dusts** Σκόνη από οργανικές ουσίες
- Organic peroxides** Οργανικά υπεροξειδία
- Organic psycho syndrome** Ψυχο-οργανικό σύνδρομο
- Organisation of work** Οργάνωση εργασίας
- Organisation or organization** Οργάνωση

Organisational climate	Οργανωτικό κλίμα	Outlet valve	Βαλβίδα εξαγωγής
Organisational culture	Οργανωτική αγωγή	Outlier	Εκτρεπόμενη τιμή ή άστοχη τιμή
Organisational OSH consultant	Σύμβουλος οργάνωσης στον τομέα της ΕΑΥ	Outlying observation	Εκτρεπόμενη παρατήρηση
Organisational structure	Οργανωτική δομή	Output	Έξοδος (π.χ ηλεκτρονικού σήματος)
Organism	Οργανισμός (π.χ. βιολογικός)	Over speed	Υπερτάχυνση
Organization	Οργανισμός (π.χ. υπηρεσία)	Overall performance	Συνολική απόδοση
Organization chart	Οργανόγραμμα	Overall specificity	Ολική ειδικότητα
Organochlorines	Οργανοχλωριωμένα	Overalls	Ολόσωμες στολές
Organophosphates	Οργανοφωσφορικά άλατα	Overload	Υπερφόρτωση ή υπερφόρτιση
Orientation	Προσανατολισμός	Overload protection	Προστασία από υπερφόρτωση
Orientation factor	Παράγοντας προσανατολισμού	Overpack	Υπερσυσκευασία, υπερδέμα
Orphenadrine citrate	Κιτρική ορφενεδρίνη	Overpressure	Υπερπίεση
Ortho- (o-)	Ορθο-	Over-speed governor	Περιοριστήρας ταχύτητας (ασανσέρ)
Orthohydroxybenzoic acid	<i>see salicylic acid</i>	Overtime	Υπερεργασία
Orthopedics	Ορθοπεδική	Overtone frequency	Υπερτονική συχνότητα
Orthophosphoric acid	<i>see phosphoric acid</i>	Overview	Επισκόπηση
Osazone	Οσαζόνη	Overvoltage	Υπέρταση (ηλεκτρική)
Oscillation	Ταλάντωση	Overweight	Υπέρβαρος
Oscillator	Ταλαντωτής	Oxalic acid	<i>see dicarboxylic acid</i>
OSH monitoring	Παρακολούθηση της ΕΑΥ	Oxidation	Οξειδωση
OSH policy	Πολιτική υγείας και ασφάλειας στην εργασία (ΥΑΕ)	Oxidation potential	Δυναμικό οξειδωσης
OSH research	Έρευνα στον τομέα της ΕΑΥ	Oxide	Οξειδίο
OSH	<i>see Occupational safety and health</i>	Oxidiser or oxidizer	Οξειδωτικό
OSH systems and programmes	Συστήματα και προγράμματα ΕΑΥ	Oxidizing substance	Οξειδωτική ουσία
Osmium	Όσμιο (Os)	Oxime	Οξίμη (C=N-OH)
Osmium tetroxide	Τετροξειδίο του οσμίου (OsO ₄)	Oxirane	Οξιράνιο
Osmosis	Όσμωση	2-oxopropanoic acid	<i>see pyruvic acid</i>
Osmotic pressure	Οσμωτική πίεση	Oxygen	Οξυγόνο (O, O ₂ : ως αέριο)
Osteoporosis	Οστεοπόρωση	Oxygen difluoride	Διφθοριούχο οξυγόνο
Otitis	Οτίτιδα	Oxymercuration	Οξυυδραργύρωση
Ototoxic	Οτοτοξικό	Oxytocin	Οξυτοκίνη
Outdoor work	Εργασία σε εξωτερικό χώρο	Ozone	Όζον (O ₃)
Outer packaging	Εξωτερική συσκευασία	Ozone layer	Στιβάδα του όζοντος
Outlet	Στόμιο εξαγωγής ή έξοδος	Ozonide	Οζονίδιο
		Ozonolysis	Οζονόλυση

P

Paced work	Εργασία με καθορισμένο ρυθμό	Packing blocks	Μέσα συσκευασίας
Package	Δέμα, κόλο	Packing group	Ομάδα συσκευασίας
Packaged cargo	Συσκευασμένο φορτίο	Pain	Πόνος
Packaging	Συσκευασία, μέσα συσκευασίας	Paint	Χρώμα
Packaging materials	Υλικά συσκευασίας	Paint roller	Ρολό για βαφή
Packer	Συσκευαστής	Paintbrush	Πινέλο
Packing	Συσκευασία	Painting	Βαφή

Palladium Παλλάδιο (Pd)	Part-time work Εργασία μερικής απασχόλησης
Pallet Παλέτα	Part-time workers Εργαζόμενοι μερικής απασχόλησης
Pallet collars Ταινίες περιδεσης παλετών	Passage Διάδρομος
Pallet truck Παλετοφόρο μηχανήμα	Passage and collection of flammables Δίοδος και συσσώρευση εύφλεκτων στοιχείων
Palm kernel oil Έλαιο φοινικοκαρύου	Passenger Επιβάτης
Palmitic acid or hexadecanoic acid Παλμιτικό οξύ ή δεκαεξανικό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{14}\text{COOH}$)	Passenger conveyor Κυλιόμενο πεζοδρόμιο
Palpitation Ταχυπαλμία	Passenger lift Ανεγκυστήρας ατόμων
Pamaquine <i>see plasmochin</i>	Passenger ship Επιβατηγό πλοίο
Pancreas Πάγκρεας	Passive smoking Παθητικό κάπνισμα
Panel setting Επένδυση	Patch testing Δερματικές δοκιμές
Panic Πανικός	Patella Επιγονατίδα
Panose Πανόζη	Pathogenesis Παθογένεση
Papaverine Παπαβερίνη ($\text{C}_{20}\text{H}_{21}\text{O}_4\text{N}$)	Patient Ασθενής (άρρωστος)
Para- (p-) Παρα-	Patient handling Χειρισμός του σώματος του ασθενούς
Paracetamol or 4-acetaminophenol Παρακεταμόλη ή 4-ακετοαμινοφαινόλη ($\text{C}_8\text{H}_9\text{NO}_2$)	Patient satisfaction Ικανοποίηση ασθενών
Paraffin Παραφίνη	Pavement breakers Θραύστες πεζοδρομίου
Paraffin wax fume Καπνοί κηρού παραφίνης	Paving work Ασφαλτόστρωση
Paraformaldehyde Παραφορμαλδεΐδη ($(\text{CH}_2\text{O})_n$)	Pawl device Διάταξη σφηνώματος
Paraldehyde Παραλδεΐδη ($\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_3$)	Peak Κορυφή
Parallel connection Παράλληλη σύνδεση	Peak area Εμβαδόν κορυφής
Parameter Παράμετρος	Peak Expiratory Flow Rate (PEFR) Κορυφαία ταχύτητα εκπνευστικής ροής
Paraquat Παρακουάτ ($\text{C}_{12}\text{H}_{14}\text{N}_2$)	Peak purity test Έλεγχος καθαρότητας της κορυφής του αναλυτή
Parasite Παράσιτο	Peak sound level (acute exposure) Ανώτατη ηχοστάθμη (οξεία έκθεση)
Parasiticide Παρασιτοκτόνο	Peak value Κορυφοτιμή
Parathion Παραθειόν ($\text{C}_{10}\text{H}_{14}\text{NO}_2\text{PS}$)	Peak width Εύρος κορυφής
Pareto analysis Ανάλυση Pareto	Pear oil <i>see amyl acetate</i>
Parquetry Παρκέτα	Peat Τύρφη
Part time contracts Συμβάσεις μερικής απασχόλησης	Peat fly ash Πτητική τέφρα τύρφης
Partial contraflow Αντίθετη κίνηση κυκλοφορίας	Pectic acid Πηκτικό οξύ
Participation Συμμετοχή	Pectin Πηκτίνη
Participative observation Συμμετοχική παρατήρηση	Penalty Ποινή
Particle filter Φίλτρο σωματιδίων	Penetration Δεισδυση ή διάτρηση
Particles Σωματίδια (π.χ. πρωτόνια)	Penicillin Πενικιλίνη (G)
Particulate matter Σωματιδιακή ύλη	Pentaborane Πενταβοράνιο (B_5H_9)
Particulate monitoring Παρακολούθηση σωματιδίων	Pentachloronaphthalene Πενταχλωροναφθαλίνιο ($\text{C}_{10}\text{H}_3\text{Cl}_5$)
Particulates Σωματίδια (π.χ. σκόνης)	Pentachloronitrobenzene Πενταχλωρονιτροβενζόλιο ($\text{C}_6\text{Cl}_5\text{NO}_2$)
Particulates Not Otherwise Specified (PNOS) Ακαθόριστα σωματίδια	Pentachlorophenol (PCP) Πενταχλωροφαινόλη ($\text{C}_6\text{HCl}_5\text{O}$)
Parts per billion (ppb) Μέρη στο δισεκατομμύριο	Pentadecyl methacrylate Πενταδεκυλομεθακρυλικός εστέρας
Parts per billion per volume (ppbv) Μέρη στο δισεκατομμύριο κατ'όγκο	Pentaerythritol Πενταερυθρίτολη ($\text{C}_5\text{H}_{12}\text{O}_4$)
Parts per million (ppm) Μέρη στο εκατομμύριο	Pentaerythrotetranitrate (PETN) Πεντρίτης ή τετρανιτρικός πενταερυθρίτης
Parts per million per volume (ppmv) Μέρη στο εκατομμύριο κατ'όγκο	
Parts per trillion (ppt) Μέρη στο τρισεκατομμύριο	

- Pentamethylbenzene** Πενταμεθυλοβενζόλιο
Pentanal *see valeraldehyde*
Pentane Πεντάνιο (C₅H₁₂)
Pentanedioic acid *see glutaric acid*
1,5-pentanedione *see glutaraldehyde*
2,4-pentanedione *see acetyl acetone*
Pentanenitrile *see valerionitrile*
Pentanoic acid *see valeric acid*
3-pentanone *see diethyl ketone*
Pentanone *see methyl propyl ketone*
Pentene Πεντένιο (C₅H₁₀)
Pentose Πεντόζη
Pentozan Πεντοζάνιο
Pentyl Πεντύλιο
Pentyl acetate *see amyl acetate*
Pentyl chloride or 1-chloropentane Πεντυλοχλωρίδιο ή 1-χλωροπεντάνιο (C₅H₁₁Cl)
tert-pentyl chloride or 2-chloro-2-methylbutane tert-πεντυλοχλωρίδιο ή 2-χλωρο-2-μεθυλοβουτάνιο
tert-pentyl iodide or 2-iodo-2-methylbutane tert-πεντυλοϊωδίδιο ή 2-ιωδο-2-μεθυλοβουτάνιο
Pentyne Πεντίνιο (C₅O₈)
Peptide Πεπτίδιο
Percent recovery Εκατοστιαία ανάκτηση
Perchlorate Υπερχλωρικό (ClO₄⁻)
Perchloroethylene *see tetrachloroethylene*
Perchloromethyl mercaptan Υπερχλωρομεθυλομερκαπτάνη (CCl₄S)
Perchloryl fluoride Τριοξυχλωροφθορίδιο ή υπερχλωρυλοφθορίδιο (ClFO₃)
Percutaneous absorption Διαδερμική απορρόφηση
Perfluoroisobutylene Υπερφθοροϊσοβουτυλένιο
Performance Απόδοση, επίδοση
Performance audit Επιθεώρηση απόδοσης
Performance benchmarking Συγκριτική αξιολόγηση ή συγκριτική βελτιστοποίηση
Performance characteristic Χαρακτηριστικό επίδοσης
Performance criteria Κριτήρια επίδοσης
Performance indicators Δείκτες επίδοσης
Performance measures and rewards Μετρήσεις επίδοσης και επιβραβεύσεις
Performance of certification Λειτουργία πιστοποίησης
Performance of tests Εκτέλεση των δοκιμών
Period of validity Περίοδος ισχύος
Periodic acid Υπεριωδικό οξύ (HIO₄)
Periodical medical examinations Περιοδικές ιατρικές εξετάσεις
Perlite Περλίτης
Permanent contracts Σύμβαση αορίστου χρόνου
Permanent disabilities Μόνιμες αναπηρίες
Permanent workplaces Μόνιμες θέσεις εργασίας
Permeability Διαπερατότητα
Permitted limit Επιτρεπόμενο όριο
Peroxide Υπεροξειδίο
Peroxyacetic acid Υπεροξικό οξύ (C₂H₄O₃)
Peroxyacids Υπεροξέα (RCOOOH)
Peroxybenzoic acid Υπεροξυβενζοϊκό οξύ (C₇H₆O₃)
Peroxyformic acid Υπεροξυμυρμηκικό οξύ
Persistent Ανθεκτικός
Personal buoyancy aids Ατομικά βοηθήματα επίπλευσης
Personal eye-protection Μέσα ατομικής προστασίας ματιών
Personal hygiene Ατομική υγιεινή
Personal monitoring Ατομική παρακολούθηση
Personal protection Ατομική προστασία
Personal protective equipment (PPE) Μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ)
Personnel Προσωπικό
Personnel downsizing Μείωση του προσωπικού
Personnel selection Επιλογή του προσωπικού
Personnel turnover Κινητικότητα προσωπικού
Persons with special needs Άτομα με ειδικές ανάγκες
Persulfates Υπερθειικά άλατα
Pervasiveness Διαχυτικότητα
Pesticide Φυτοφάρμακο
Petrol Βενζίνη
Petrol stations Πρατήρια καυσίμων
Petroleum coke *see asphalt*
Petroleum ether Πετρελαϊκός αιθέρας
Petroleum or gas oil Πετρέλαιο
Petroleum products Πετρελαϊκά προϊόντα
Phagocytosis Φαγοκυττάρωση
Pharynx Φάρυγγας
Phase Φάση
Phase contrast microscopy (PCM) Μικροσκοπία αντίστροφης φάσης
Phenanthrene Φαινανθρένιο (C₁₄H₁₀)
Phenazone or antipyrine Φαιναζόν ή αντιπυρίνη (C₁₁H₁₂N₂O)
Phenetole or ethyl phenyl ether Φαινετόλη ή αιθυλοφαινολαιθέρας (C₈H₅OC₂H₅)
Phenic acid *see phenol*
Phenol or hydroxybenzene or phenic acid or carboic acid Φαινόλη ή υδροξυβενζόλιο ή φαινικό οξύ ή καρβολικό οξύ (C₆H₆O)

- Phenothiazine** Φαινοθειαζίνη ($C_{12}H_9NS$)
- Phenyl acetate** Οξικός φαινυλεστέρας
- Phenyl butene** Φαινυλοβουτένιο
- Phenyl carbitol** Φαινυλοκαρβιτόλη
- Phenyl cyanide** *see benzonitrile*
- Phenyl ether** *see diphenyl ether*
- Phenyl glycidyl ether (PGE)** Φαινυλογλυκιδυλαιθέρας ($C_9H_{10}O_2$)
- Phenyl isocyanate or carbanyl** Φαινυλοϊσοκυανίδιο ή καρβανύλιο (C_7H_5NO)
- Phenyl isothiocyanate** Φαινυλοϊσοθειοκυανικό
- Phenyl mercaptan** Φαινυλομερκαπτάνη (C_6H_5S)
- Phenyl methyl propanol** Φαινυλομεθυλοπροπανόλη
- Phenyl naphthylamine** Φαινυλοναφθυλαμίνη ($C_{16}H_{13}N$)
- 1-phenyl-2-propanone** *see benzyl methyl ketone*
- Phenylacetaldehyde or phenylethanal** Φαινυλακεταλδεΐδη ή φαινυλαιθανάλη
- Phenylacetic acid or phenylethanoic acid** Φαινυλοξικό οξύ ή φαινυλαιθανοϊκό οξύ ($C_6H_5CH_2COOH$)
- Phenylacetonitrile or benzyl cyanide** Φαινυλακετονιτρίλιο ή βενζυλοκυανίδιο (C_8H_7N)
- Phenylalanine** Φαινυλαλανίνη ($C_9H_{11}NO_2$)
- Phenylamine** *see aniline*
- Phenylbutyric acid** Φαινυλοβουτυρικό οξύ ($C_{10}H_{12}O_2$)
- Phenylenediamine** Φαινυλενοδιαμίνη ($C_6H_8N_2$)
- Phenylethanal** *see phenylacetaldehyde*
- Phenylethanoic acid** *see phenylacetic acid*
- Phenylethanol or phenylethyl alcohol** Φαινυλαιθανόλη ή φαινυλαιθυλική αλκοόλη ή φαινυλαιθυλαλκοόλη ($C_8H_{10}O$)
- Phenylethyl** Φαινυλαιθύλιο
- Phenylethyl alcohol** *see phenylethanol*
- Phenylethyl bromide** *see bromophenylethane*
- Phenylethylamine** Φαινυλοαιθυλαμίνη
- Phenylethylene** *see styrene*
- Phenylfluoroform** *see benzotrifluoride*
- Phenylhydrazine** Φαινυλδραζίνη ($C_6H_8N_2$)
- Phenylhydrazine hydrochloride** Υδροχλωρική φαινυλδραζίνη ($C_6H_8N_2ClH$)
- Phenylhydrazone** Φαινυλδραζόνη ($C=N-NHCONH_2$)
- Phenylisoquinoline** Φαινυλοϊσοκινολίνη
- Phenylmalonic ester** Φαινυλομπλονικός εστέρας
- Phenylmethanal** *see benzaldehyde*
- Phenylpentanedione** Φαινυλοπεντανοδιόνη
- Phenylphosphine** Φαινυλοφωσφίνη (C_6H_7P)
- 2-phenylpropane** *see cumene*
- Phenylpropanoic acid** Φαινυλοπροπανοϊκό οξύ
- 3-phenylpropenal** *see cinnamaldehyde*
- Phenylpropene** Φαινυλοπροπένιο
- 3-phenylpropene** *see allylbenzene*
- Phenylpropionic acid** Φαινυλοπροπιονικό οξύ
- Phenylthiohydantoin** Φαινυλοθειοϋδαντοΐνη
- Phenyltrimethylammonium iodide** Ιωδιούχο φαινυλοτριμεθυλοαμμώνιο
- Phobias** Φοβίες
- Phorate** Φορικό άλας ($C_7H_{17}O_2PS_3$)
- Phosgene or carbonyl chloride** Φωσγένιο ή καρβονυλοχλωρίδιο ($COCl_2$)
- Phosphate** Φωσφορικό
- Phosphate ester** Φωσφορικός εστέρας
- Phosphatidyl choline or choline phosphoglyceride** Φωσφατιδυλοχολίνη ή φωσφογλυκερίδιο χολίνης
- Phosphatidyl ethanolamine or ethanolamine phosphoglyceride** Φωσφατιδυλοαιθανολαμίνη ή φωσφογλυκερίδιο αιθανολαμίνης
- Phosphazenes** Φωσφαζένια
- Phosphide** Φωσφίδιο
- Phosphine** Φωσφίνη (PH_3)
- Phosphite** Φωσφορώδης
- Phosphoglyceric acid** Φωσφογλυκερικό οξύ ($C_3H_7O_7P$)
- Phosphoglyceride** Φωσφογλυκερίδιο
- Phosphonium salt** Φωσφονιακό άλας
- Phosphorescence** Φωσφορισμός
- Phosphorescence spectroscopy** Φασματοσκοπία φωσφορισμού
- Phosphoric acid or orthophosphoric acid** Φωσφορικό οξύ ή ορθοφωσφορικό οξύ (H_3PO_4)
- Phosphorus (yellow)** Φωσφόρος (κίτρινος) (P_4)
- Phosphorus oxychloride** Οξυχλωριούχος φωσφόρος ($POCl_3$)
- Phosphorus pentachloride** Πενταχλωριούχος φωσφόρος (PCl_5)
- Phosphorus pentasulfide** Πενταθειούχος φωσφόρος (P_2S_5)
- Phosphorus pentoxide** Πεντοξείδιο του φωσφόρου (PO_5)
- Phosphorus trichloride** Τριχλωριούχος φωσφόρος (PCl_3)
- Phosphorus trihalide** Τριαλογονούχος φωσφόρος
- Phossy jaw** Σιαγόνα φωσφόρου
- Photo Irritation Factor (PIF)** Συντελεστής φωτοερεθισμού
- Photocell** Φωτοκύτταρο
- Photochemic keratitis** Φωτοπλεκτρική κερατίτιδα
- Photochemical reaction** Φωτοχημική αντίδραση
- Photodegradation** Φωτοδιάσπαση
- Photoelectric detector** Φωτοπλεκτρικός ανιχνευτής
- Photoelectric element** Φωτοπλεκτρικό στοιχείο
- Photoelectron spectroscopy** Φωτοπλεκτρονική φασματοσκοπία

Photoionization Φωτοϊονισμού	Pine oil Πευκέλαιο
Photoionization detection (PID) Ανίχνευση φωτοϊονισμού	Pinene Πινένιο (C ₁₀ H ₁₆)
Photolysis Φωτόλυση	Pipe Σωλήνας, αγωγός
Photosensitivity Φωτοευαισθησία	Pipelayer Σωλνοθέτης
Phototubes Φωτολυχνίες	Pipeline Σωλήνωση
Photovoltaic cells Φωτοβολταϊκά στοιχεία	Pipeline construction Κατασκευή σωλνοδικτύων
Phthalamide Φθαλαμίδιο (C ₈ H ₈ N ₂ O ₂)	Piperazine dihydrochloride Διϋδροχλωριούχος πιπεραζίνη (C ₄ H ₁₀ N ₂ ·2HCl)
Phthalic acid Φθαλικό οξύ (C ₆ H ₄ (COOH) ₂)	Piperazine or hexahydropyrazine Πιπεραζίνη ή εξαϋδροπιραζίνη (C ₄ H ₁₀ N ₂)
m-phthalic acid <i>see isophthalic acid</i>	Piperidine or hexahydropyridine Πιπεριδίνη ή εξαϋδροπυριδίνη (C ₅ H ₁₁ N)
Phthalic anhydride Φθαλικός ανυδρίτης (C ₈ H ₄ O ₃)	Piperonal or 3,4-methylenedioxybenzaldehyde Πιπερονάλη ή 3,4-μεθυλενοδιοξυβενζαλδεϋδη (C ₈ H ₆ O ₃)
Phthalimidomalonic ester Φθαλιμιδομηλονικός εστέρας	Pipette (pipet) Σιφώνιο ή πιπέτα
Phthalodinitrile Φθαλοδινιτρίλιο (C ₈ H ₄ N ₂)	Piping Σωλήνωση
Physical agent Φυσικός παράγοντας	Pit Κάτω απόληξη φρέατος
Physical fatigue Σωματική κόπωση	Pituitary gland or hypophysis Υπόφυση
Physical harm Σωματική βλάβη	Pivalic acid or neopentanoic acid Πιβαλικό οξύ ή νεοπεντανοϊκό οξύ (C ₅ H ₁₀ O ₂)
Physical hazards Φυσικοί κίνδυνοι	Placement assistance Παροχή βοήθειας σχετικά με τις θέσεις εργασίας
Physical parameters Φυσικές παράμετροι	Plan Σχέδιο ή πρόγραμμα
Physical properties Φυσικές ιδιότητες	Plane polarized light Επίπεδα πολωμένο φως
Physical violence Σωματική βία	Planing Πλάνισμα
Physical work Σωματική εργασία	Planing machine Μηχανή πλάνισματος
Physico-chemical origin Φυσικοχημική προέλευση	Planning Προγραμματισμός
Physics Φυσική	Planning of the workflow Προγραμματισμός της ροής εργασιών
Physiological work measurement Μέτρηση φυσιολογίας της εργασίας	Plant Εγκατάσταση
Physiology Φυσιολογία	Plasma Πλάσμα
Physiotherapy (UK) or physical therapy (USA) Φυσιοθεραπεία, φυσιοθεραπεία	Plasma Arc Welding (PAW) Συγκόλληση τόξου πλάσματος
Pickup balers Ανυψωτικά περισυλλογής δεμάτων	Plasma-cutting Κοπή με πλάσμα
Picloram or 4-amino-3,5,6-trichloro-picolinic acid (ATCP) Πικλωράμ ή 4-αμινο-3,5,6-τριχλωρο πικολιμικό οξύ (C ₆ H ₃ Cl ₃ N ₂ O ₂)	Plasmochin or pamaquine Πλασμοκίνη ή παμακίνη
Picoline Πικολίνη	Plaster Επίχρισμα
Picolinic acid Πικολινικό οξύ	Plastering Επικονίαμα
Picramide <i>see 2,4,6-trinitroaniline</i>	Plastic material Πλαστικό υλικό
Picric acid or 2,4,6-trinitrophenol or 2-hydroxy-1,3,5-trinitrobenzene Πικρικό οξύ ή 2,4,6-τρινιτροφαινόλη ή 2-υδροξυ-1,3,5-τρινιτροβενζόλιο (C ₆ H ₃ N ₃ O ₇)	Plasticizer Πλαστικοποιητής
Picryl chloride <i>see trinitrochlorobenzene</i>	Plastics Πλαστικά
Pigments Πιγμέντα	Plate beam splitter Πλάκα διαχωριστή
Pile hammer Αερόσφουρα	Plate theory Θεωρία των πλακών
Piling Στοιβάγμα	Platelet factor Αιμοπεταλικός παράγοντας
Piling equipment Εξοπλισμός για θεμελίωση	Platform Εξέδρα (πλατφόρμα)
Pimelic acid or heptanedioic acid Πιμελικό οξύ ή επτανοδιόϊκό οξύ (C ₇ H ₁₂ O ₄)	Platinum Λευκόχρυσος ή πλατίνιο (Pt)
Pincers Τανάλιες	Plier Πένσα
Pindone Πινδόνη	Plot Διάγραμμα ή γραφική παράσταση
	Ploutonium Πλουτόνιο (Pu)
	Plug Ρευματολήπτης

Plug fuse Ασφάλεια κοχλιωτή	Polypeptide Πολυπεπίδιο
Plumber Υδραυλικός	Polysaccharides Πολυσακχαρίτες
Pneumatic pick Κρουστική σφύρα	Polystyrene (PS) Πολυστυρένιο ή πολυστυρόλιο
Pneumatic tools Εργαλεία πεπιεσμένου αέρα	Polytetrafluoroethylene (PTFE) or teflon Πολυτετραφθοροαιθυλένιο ή τεφλόν $[(C_2F_4)_x]$
Pneumatic vices Σφιγκτήρες πεπιεσμένου αέρα	Polyvinyl chloride (PVC) Πολυβινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο πολυβινύλιο
Pneumoconiosis Πνευμονοκονίωση	Poor job design Κακός σχεδιασμός της θέσης εργασίας
Point detectors Σημειακοί ανιχνευτές	Population Πληθυσμός ή πλήθος (δειγμάτων)
Poison Δηλητήριο	Population effects Επιδράσεις στον πληθυσμό
Poisoning Δηλητηρίαση	Porcelain Πορσελάνη
Poisoning remedies Αντίδοτα δηλητηρίασης	Porosity Πορώδες
Polar Πολικός	Porphin or porphyrin Πορφυρίνη
Polarized light microscopy (PLM) Μικροσκοπία πολωμένου φωτός	Port contingency plan (PCP) Εγκεκριμένο σχέδιο έκτακτης ανάγκης του φορέα διοίκησης ή εκμετάλλευσης του λιμένα
Pole Πόλος	Portable Φορητός
Policy Πολιτική	Portable apparatus Φορητή συσκευή
Policy makers Αρμόδιοι χάραξης πολιτικής	Portable chain saw Φορητό αλυσοπρίονο
Polish grinding Στιλβολείανση	Portable pump Φορητή αντλία
Polisher Στιλβωτής ή συσκευή στίλβωσης	Portable tank Φορητή δεξαμενή
Polishing Στίλβωση, λείανση	Portable tank operator Χειριστής φορητής δεξαμενής
Polishing machines Στιλβωτικές μηχανές	Portland cement Τσιμέντο Πόρτλαντ
Pollutant Ρύπος	Possibilities of development Δυνατότητες εξέλιξης
Pollution Ρύπανση	Possible risk Πιθανός κίνδυνος
Polonium Πολώνιο (Po)	Post-traumatic stress syndrome Σύνδρομο του μετατραυματικού άγχους
Polyalkylene oxide polyol Πολυαλκυοξείδιο πολυαλκυλενοξειδίου	Postures Στάσεις εργασίας
Polybutadiene Πολυβουταδιένιο	Potassa see potassium hydroxide
Polychlorinated biphenyls or aroclor or clofen (PCBs) Πολυχλωροδιφαινύλια ή πολυχλωριωμένα διφαινύλια ή αροχλώρ ή κλοφέν	Potassium Κάλιο ή ποτάσσιο (K)
Polychlorinated triphenyl (PCT) Πολυχλωροτριφαινύλια ή πολυχλωριωμένα τριφαινύλια	Potassium bicarbonate Όξινο ανθρακικό κάλιο
Polychloroprene Πολυχλωροπρένιο	Potassium butoxide Βουτοξείδιο του καλίου (C_4H_7KO)
Polydimethylsiloxane (PDMS) Πολυμεθυλοσιλοξάνιο	Potassium carbonate Ανθρακικό κάλιο (CK_2O_3)
Polyene Πολυένιο	Potassium citrate Κιτρικό κάλιο
Polyetheramine Πολυαιθεραμίνες	Potassium dibromopropionate Διβρωμοπροπιονικό κάλιο
Polyethylene (PE) Πολυαιθυλένιο $[(C_2H_4)_x]$	Potassium hydroxide or potassa Υδροξείδιο του καλίου ή ποτάσσα (KOH)
Polyisoprene Πολυισοπρένιο ή φυσικό καουτσούκ	Potassium nitrate Νιτρικό κάλιο ή νίτρο (KNO_3)
Polymer Πολυμερές	Potassium oleate Ελαϊκό κάλιο
Polymerization Πολυμερισμός	Potassium perchlorate Υπερχλωρικό κάλιο $(KClO_4)$
Polymethylene polyphenyl isocyanate Ισοκυανικός πολυμεθυλενο πολυφαινυλεστέρας	Potassium permanganate Υπερμαγγανικό κάλιο $(KMNO_4)$
Polymorphic gene Πολυμορφικό γονίδιο	Potassium phthalate Φθαλικό κάλιο
Polynuclear aromatic hydrocarbons (PAH) Πολυκυρηνικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες ή πολυαρωματικοί υδρογονάνθρακες	Potential Δυναμικό
Polynucleotide Πολυνουκλεοτίδιο	Potential difference Διαφορά δυναμικού
Polyolefinamine Πολυολεφιναμίνη	Potential energy Δυναμική ενέργεια
	Potential equalization Εξισορρόπηση δυναμικού
	Potential hazard Δυνητικός κίνδυνος, πιθανός κίνδυνος

Potentially explosive atmospheres Δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες, εκρήξιμες ατμόσφαιρες	Pressing Προώθηση (πρέσα)
Pour point Σημείο ροής	Pressure Πίεση
Powder Σκόνη	Pressure drum Βαρέλι πίεσης
Powder coating Επικάλυψη με σκόνη, βαφή πούδρας (επίπαση)	Pressure receptacle Δοχείο πίεσης
Powder filling Πλήρωση με σκόνη	Pressure relief valve Περιοριστήρας πίεσης (ασανσέρ)
Powder-actuated tools Εργαλεία που ενεργοποιούνται με πυρίτιδα	Pressure surge Υδραυλικό πλήγμα
Power Ισχύς	Pressure systems Συστήματα πίεσης
Power curve Καμπύλη ισχύος	Pressure vessel Δοχείο πίεσης
Power density (S) Πυκνότητα ισχύος (S)	Pressurized apparatus Συσκευές υπό πίεση
Power factor Συντελεστής ισχύος	Pressurized gas cartridge Υψηλής πίεσης κύλινδρος, δοχείο αερολύματος
Power lines Γραμμές τροφοδοσίας, ηλεκτροφόρα καλώδια	Prevalence ratio Επικρατούσα αναλογία
Power of test Δύναμη δοκιμής	Prevention Πρόληψη
Power shovel Καδοφόρος εκσκαφέας	Preventive medical examinations Προληπτικές ιατρικές εξετάσεις
Power stations Σταθμοί παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας	Prill Παστίλια
Power supply equipment Εξοπλισμός παροχής ισχύος	Primary prevention Πρωτογενής πρόληψη
Power tools Εργαλεία ισχύος	Primary standard Πρωτογενές πρότυπο
Power trowels Μηχανές επιχρισμάτων	Primer Αστάρι
Powered tools Δυναμικά εργαλεία	Primeverose Πριμεβερόζη (C ₁₁ H ₂₀ O ₁₀)
Practical test Πρακτική δοκιμή	Priming Αστάρωμα
Practice Πρακτική	Principal contracts Κύριες συμβάσεις
Practice parameters Παράμετροι κλινικής πρακτικής	Principle Αρχή
Practice specifications Προδιαγραφές κλινικής πρακτικής	Printer Εκτυπωτής
Praseodymium Πρασινοδύμιο (Pr)	Prior to shift Πριν την αρχή της βάρδιας
Precaution Προφύλαξη	Private sector Ιδιωτικός τομέας
Precipitate Ίζημα	Probability Πιθανότητα
Precipitation Καθίζηση	Probability factor Συντελεστής πιθανότητας
Precision Πιστότητα ή επαναληπτικότητα	Problem-solving Επίλυση προβλημάτων
Precursor ion Μητρικό ιόν	Procedural manual Εγχειρίδιο διαδικασιών
Predicted Percentage of Dissatisfied (PPD) Προβλεπόμενο ποσοστό δυσαρέσκειας	Procedure Πορεία ή διαδικασία
Pre-fabricated concrete parts Προκατασκευασμένα στοιχεία σκυροδέματος	Process Διεργασία / διαδικασία
Pregnancy Εγκυμοσύνη	Process control Έλεγχος διεργασίας
Pregnaneone Πρεγνανεόνη	Process specifications Προδιαγραφές κλινικής πρακτικής
Pregnant woman Έγκυος	Processing Μεταποίηση, επεξεργασία
Pregnant workers Έγκυες εργαζόμενες	Product Προϊόν
Prehnitene or 1,2,3,4-tetramethylbenzene Πρενιτόλιο ή 1,2,3,4-τετραμεθυλοβενζόλιο (C ₆ H ₂ (CH ₃) ₄)	Product quality Ποιότητα των προϊόντων
Preparation Παρασκευή, παρασκευάσμα	Production Παραγωγή
Prepolymer Προπολυμερές	Production disturbances Διαταραχές (επιπτώσεις) στην παραγωγή
Preservative Συντηρητικό	Production quality Ποιότητα παραγωγής
Presidential decree Προεδρικό διάταγμα (Π.Δ)	Productivity Παραγωγικότητα
Press Πρέσα	Professional autonomy Επαγγελματική αυτονομία
Press brakes Στράντζες	Professional corporations Επαγγελματικές οργανώσεις
Press welder Πιεστήριο συγκόλλησης	Professional education Επαγγελματική εκπαίδευση
	Professional staff committees Επιτροπές προσωπικού
	Professional use Επαγγελματική χρήση

Proficiency study Μελέτη ικανότητας	Propulsion Πρόωση
Proficiency testing Δοκιμή ή έλεγχος ικανότητας	Propyl Προπύλιο (C ₃ H ₇)
Profit Κέρδος	Propyl acetate Οξικός προπυλεστέρας (C ₅ H ₁₀ O ₂)
Prognosis Πρόγνωση	Propyl alcohol or propanol Προπυλική αλκοόλη ή προπανόλη (C ₃ H ₈ O ή PrOH)
Program evaluation Αξιολόγηση του προγράμματος	Propyl bromide or bromopropane Προπυλοβρωμίδιο ή βρωμοπροπάνιο (C ₃ H ₇ Br)
Progressive safety gear Συσσκευή αρπάγης προοδευτικής πέδησης (ασανσέρ)	Propyl chloride or chloropropane Προπυλοχλωρίδιο ή χλωροπροπάνιο
Prohibited Ingredients Απαγορευμένα Συστατικά	Propyl ether Προπυλαιθέρας (C ₆ H ₁₄ O)
Prohibition Απαγόρευση	Propyl naphthalene Προπυλοναφθαλίνιο
Prohibition notices Δελτίο απαγόρευσης ουσιών	Propyl nitrate or nitric acid propyl ester Νιτρικό προπύλιο ή νιτρικός προπυλεστέρας (C ₃ H ₇ O ₃)
Proline or 2-pyrrolidinecarboxylic acid Προλίνη (Pro, P) (C ₅ H ₉ NO ₂)	Propylacetone <i>see methyl butyl ketone</i>
Prolonged exposure Παρατεταμένη έκθεση	Propylamine or 1-aminopropane Προπυλαμίνη ή 1-αμινοπροπάνιο (C ₃ H ₇ N)
Promethium Προμήθειο (Pm)	Propylene bromide <i>see 1,2-dibromopropane</i>
Promotion Προαγωγή	Propylene chlorohydrin or 1-chloro-2-propanol Προπυλοχλωροϋδρίνη ή 1-χλωρο-2-προπανόλη (C ₃ H ₇ ClO)
Propagation Διάδοση	Propylene dichloride or 1,2-dichloropropane Διχλωροπροπυλένιο ή 1,2-διχλωροπροπάνιο ή προπυλενοδιχλωρίδιο (C ₃ H ₆ Cl ₂)
Propagation of errors Μετάδοση σφαλμάτων	Propylene glycol dinitrate Δινιτρική προπυλενογλυκόλη (C ₃ H ₆ N ₂ O ₆)
Propanal <i>see propionaldehyde</i>	Propylene glycol monomethyl ether or 1-methoxy-2-propanol (PGME) Προπυλενογλυκολομονομεθυλαιθέρας ή 1-μεθοξυ-2-προπανόλη (C ₄ H ₁₀ O ₂)
Propane Προπάνιο (C ₃ H ₈)	Propylene imine Προπυλενοϊμίνη (C ₃ H ₇ N)
Propane sulfone Σουλτονικό προπάνιο (C ₃ H ₆ O ₃ S)	Propylene oxide or epoxypropane or methyl oxirane Προπυλενοξείδιο ή οξείδιο του προπυλενίου ή εποξυπροπάνιο ή μεθυλοξιράνιο (C ₃ H ₆ O)
1,2-propanediamine <i>see propylenediamine</i>	Propylene <i>see propene</i>
Propanedioic acid <i>see malonic acid</i>	Propylenediamine or 1,2-propanediamine Προπυλενοδιαμίνη ή 1,2-προπανοδιαμίνη (C ₃ H ₁₀ N ₂)
Propanediol Προπανοδιόλη (C ₃ H ₈ O ₂)	Propyne or methylacetylene Προπίνιο ή μεθυλακετυλένιο (CH ₃ C≡CH)
Propaneepichlorohydrine Προπανεπιχλωροϋδρίνη	Propynyllithium Προπινυλολίθιο
1,2,3-propanetriol trinitrate <i>see nitroglycerin</i>	Priority pollutants Πρωτογενείς ρύποι
2-propanol <i>see isopropyl alcohol</i>	Prosecutions Ποινικές κυρώσεις (δίωξεις)
Propanol or propyl alcohol Προπανόλη ή προπυλική αλκοόλη ή προπυλαλκοόλη	Prospective Προσδοκώμενος
Propanone <i>see acetone</i>	Protactinium Πρωτακτίνιο (Pa)
Propanoyl <i>see propionyl</i>	Protected IBC Προστατευόμενο IBC
Propargyl alcohol Προπαργυλική αλκοόλη (C ₃ H ₄ O)	Protection Προστασία ή προφύλαξη
Propeller pitch Βήμα έλικας	Protection of particularly sensitive areas Προστασία ευαίσθητων περιοχών
Propene or propylene Προπένιο ή προπυλένιο (CH ₃ CH=CH ₂ , C ₃ H ₆)	Protection of stranded ends Προστασία πολύκλωνων άκρων
Propenenitrile <i>see acrylonitrile</i>	
Propenoic acid <i>see acrylic acid</i>	
Propiolactone Προπιολακτόνη (C ₃ H ₄ O ₂)	
Propionaldehyde or propanal Προπιοναλδεΐδη ή προπανάλη ή προπιονική αλδεΐδη (C ₃ H ₆ O)	
Propionaldehyde <i>see propanal</i>	
Propionamide Προπιοναμίδιο	
Propionic acid Προπιονικό οξύ ή προπανικό οξύ (C ₃ H ₆ O ₂)	
Propionyl chloride Προπιονυλοχλωρίδιο	
Propionyl or propanoyl Προπιονύλιο (C ₂ H ₅ CO-)	
Proportionate mortality ratios (PMRs) Αναλογικό πηλίκιο θνησιμότητας	
Propoxur Προποξούριο (C ₁₁ H ₁₅ NO ₃)	

Protective and preventive services Υπηρεσίες προστασίας και πρόληψης	Pulmonary function Πνευμονική λειτουργία
Protective apron Προστατευτική ποδιά	Pulmonary toxicology Πνευμονική τοξικολογία
Protective clothing Προστατευτική ενδυμασία	Pulp Πολτός
Protective devices Προστατευτικές συσκευές	Pump Αντλία
Protective film Προστατευτικό υμένιο	Pump room Αντλιοστάσιο
Protective gloves Προστατευτικά γάντια	Pumped sorbent tubes Απορροφητικοί σωληνίσκοι με αντλία
Protective measure Προστατευτικό μέτρο ή μέτρο προστασίας	Punches Σουβλιά
Protective system Σύστημα προστασίας	Punching Τρυπανισμός
Protein Πρωτεΐνη	Puncture Διάτρηση, παρακέντηση
Protium Πρώτιο (¹ H)	Pure Καθαρός
Protocol Πρωτόκολλο	Pure tone air conduction audiometers Καθαροτονικά ακοόμετρα αέρινης αγωγής
Protocol for a specific purpose (PSP) Πρωτόκολλο για ειδικό σκοπό	Pure tone vibrator Δονητής καθαρού τόνου
Proton Πρωτόνιο	Purging Εκκένωση
Provocation tests Δοκιμή πρόκλησης	Purine Πουρίνη (C ₅ H ₄ N ₄)
Prussic acid <i>see hydrogen cyanide</i>	Purpose Σκοπός ή πρόθεση
Pseudocumene or 1,2,4-trimethylbenzene Ψευδοκουμόλιο ή 1,2,4-τριμεθυλοβενζόλιο (C ₉ H ₁₂)	Pushing Ώθηση, σπρώξιμο
Pseudotropine Ψευδοτροπίνη	Pylon Πυλώνας
Psicose Ψικόζη	Pyloroplasty Πυλωροπλαστική
Psychiatric disorders Ψυχιατρικές διαταραχές	Pyran Πυράνιο
Psychological agents Ψυχολογικοί παράγοντες	Pyranose Πυρανόζη
Psychological and organisational hazards Ψυχολογικοί και οργανωτικοί κίνδυνοι	Pyranoside Πυρανοζίτης
Psychological climate Ψυχολογικό κλίμα	Pyrazole or 1,2-diazole Πυραζόλιο (C ₃ H ₄ N ₂)
Psychosocial issues Ψυχοκοινωνικοί παράγοντες	Pyrene Πυρένιο (C ₁₆ H ₁₀)
Psychosocial work environment Ψυχοκοινωνικό εργασιακό περιβάλλον	Pyrethrins <i>see pyrethrum</i>
Psychrophiles Ψυχρόφιλα	Pyrethroids Πυρεθροειδή
Public Κοινό	Pyrethrum or pyrethrins Πύρεθρο
Public authority Δημόσια αρχή	Pyridine Πυριδίνη (C ₅ H ₅ N)
Public awareness Ευαισθητοποίηση του κοινού	3-pyridinecarboxylic acid <i>see nicotinic acid</i>
Public Health Δημόσια Υγεία	Pyridinium chlorocromate Χλωροχρωμική πυριδίνη
Public Health Executive Agency, Luxembourg Εκτελεστικός Οργανισμός για τη Δημόσια Υγεία, με έδρα το Λουξεμβούργο	Pyrimidine Πυριμιδίνη (C ₄ H ₄ N ₂)
Public sector Δημόσιος τομέας	Pyrocatechol or 1,2-dihydroxybenzene Πυροκατεχόλη ή 1,2-διυδροξυβενζόλιο (C ₆ H ₆ O ₂)
Public spaces Δημόσιοι χώροι	Pyrogallol or 1,2,3-trihydroxybenzene Πυρογαλλόλη ή 1,2,3-τριυδροξυβενζόλιο (C ₆ H ₆ O ₃)
Publication Δημοσίευση	Pyrolysis Πυρόλυση
Pulley room Τροχαλιοστάσιο (ασανσέρ)	Pyrolysis products Προϊόντα πυρόλυσης
Pulling Έλξη, τράβηγμα	Pyroxilin Πυροξιλίνη
Pulmonary edema Πνευμονικό οίδημα	Pyrrole Πυρρόλιο (C ₄ H ₅ N)
Pulmonary fibrosis Πνευμονική ίνωση	Pyrrolidine Πυρρολιδίνη (C ₄ H ₉ N)
	2-pyrrolidinecarboxylic acid <i>see proline</i>
	Pyrroline Πυρρολίνη
	Pyruvate Πυρουβικό (CH ₃ COCOO ⁻)
	Pyruvic acid or 2-oxopropanoic acid Πυρουβικό οξύ ή 2-οξοπροπανοϊκό οξύ (CH ₃ COCOOH)

Q

- Qualification** Επάρκεια
- Qualified experts** Ειδικευμένοι εμπειρογνώμονες
- Qualitative analysis** Ποιοτική ανάλυση
- Qualitative elemental analysis** Ποιοτική στοιχειακή ανάλυση
- Qualitative method** Ποιοτική μέθοδος
- Quality** Ποιότητα
- Quality assessment** Εκτίμηση ποιότητας
- Quality assurance** Διασφάλιση ποιότητας
- Quality audit** Επιθεώρηση ποιότητας
- Quality audit observation** Παρατήρηση κατά την επιθεώρηση της ποιότητας
- Quality auditor** Επιθεωρητής ποιότητας
- Quality characteristics** Χαρακτηριστικά ποιότητας
- Quality circle** Κύκλος ποιότητας
- Quality control** Έλεγχος ποιότητας, ποιοτικός έλεγχος
- Quality correction cycle** Κύκλος διορθωτικής προσαρμογής ποιότητας
- Quality evaluation** Αξιολόγηση / αποτίμηση της ποιότητας
- Quality improvement (QI)** Βελτίωση ποιότητας
- Quality management (QM)** Διοίκηση ή διαχείριση ποιότητας
- Quality management system (QMS)** Σύστημα διαχείρισης ποιότητας
- Quality manual** Εγχειρίδιο ποιότητας
- Quality measurement** Μέτρηση ποιότητας
- Quality objective** Στόχος ποιότητας
- Quality of health care** Ποιότητα της υγειονομικής περίθαλψης
- Quality of life** Ποιότητα ζωής
- Quality of work** Ποιότητα εργασίας
- Quality plan** Σχέδιο ποιότητας
- Quality planning** Σχεδιασμός ποιότητας
- Quality policy** Πολιτική ποιότητας
- Quality programme** Πρόγραμμα ποιότητας
- Quality project** Πρόγραμμα ποιότητας
- Quality records** Αρχεία ποιότητας
- Quality related cost** Κόστος σχετιζόμενο με την ποιότητα
- Quality requirement category** Κατηγορία απαιτήσεων ποιότητας
- Quality standards** Πρότυπα ποιότητας
- Quality strategy** Στρατηγική ποιότητας
- Quality surveillance** Επιτήρηση της ποιότητας
- Quality system** Σύστημα ποιότητας
- Quantified Risk Assessment (QRA)** Ποσοτική Εκτίμηση της Επικινδυνότητας (ΠΕΕ)
- Quantitation limit (QL)** Όριο ποσοτικοποίησης
- Quantitative analysis** Ποσοτική ανάλυση
- Quantitative determination** Ποσοτικός προσδιορισμός
- Quantitative elemental analysis** Ποσοτική στοιχειακή ανάλυση
- Quantitative method** Ποσοτική μέθοδος
- Quantitative Structure – Activity Relationships (QSAR)** Μελέτη ποσοτικής εκτίμησης δομής - δραστικότητας, ποσοτική σχέση δομής - δραστικότητας
- Quantity** Ποσότητα, μέγεθος
- Quarantine** Απομόνωση
- Quarry** Λατομείο
- Quarrying** Εξόρυξη
- Quarter square multiplier** Πολλαπλασιαστής του ενός τετάρτου των τετραγώνων
- Quartz** Χαλαζιάς
- Quarz dust** Σκόνη χαλαζία
- Questionnaire** Ερωτηματολόγιο
- Quinaldine** *see 2-methyloquinoline*
- Quinhydrone** Κινυδρόνη ($C_{12}H_{10}O_4$)
- Quiniline** Κινιλίνη (C_7H_7N)
- Quinine** Κινίνη ($C_{20}H_{24}N_2O_2$)
- Quinoline** Κινολίνη (C_9H_7N)
- Quinone** Κινόνη ($C_6H_4O_2$)
- Quinoxaline** Κινοξαλίνη

R

- Radiation accidents** Ατυχήματα από ακτινοβολία
- Radiation hazards** Κίνδυνοι από ακτινοβολία
- Radiation level** Επίπεδο ακτινοβολίας
- Radiation measurement** Μέτρηση ακτινοβολίας
- Radiation protection** Ακτινοπροστασία
- Radiation safety** Προστασία από ακτινοβολίες
- Radio direction finder** Ραδιογωνιόμετρο
- Radioactive** Ραδιενεργό
- Radioactive contamination** Ραδιενεργή μόλυνση
- Radioactive contents** Ραδιενεργά περιεχόμενα
- Radioactive deposition** Ραδιενεργός εναπόθεση
- Radioactive equilibrium** Ραδιενεργός ισορροπία

Reference point

Radioactive isotope	Ραδιενεργό ισότοπο	Reagent	Αντιδραστήριο
Radioactive material	Ραδιενεργό υλικό	Reagent blank	Τυφλό αντιδραστήριου
Radioactive pollution	Ραδιενεργός ρύπανση	Reagent grade or analytical grade (AG)	Αναλυτικώς καθαρό αντιδραστήριο
Radioactive sources	Ραδιενεργές πηγές	Reagent of high reactivity	Αντιδραστήριο μεγάλης δρασικότητας
Radioactive waste	Ραδιενεργά απόβλητα	Reagent of low reactivity	Αντιδραστήριο μικρής δρασικότητας
Radiofrequency (RF)	Ραδιοσυχνότητα	Real time	Πραγματικός χρόνος
Radiogoniometer	Ραδιογωνιόμετρο	Reasonably foreseeable misuse	Λογικά προβλέψιμη κακή χρήση
Radiography	Ακτινογραφία	Recall	Ανάκληση
Radiological	Ραδιολογικός	Receptacle	Δοχείο
Radiological accident	Ραδιολογικό ατύχημα	Reciprocating movement	Παλινδρομική κίνηση
Radiological emergency	Κατάσταση έκτακτης ανάγκης από ακτινοβολίες	Recognised occupational diseases	Αναγνωρισμένες επαγγελματικές ασθένειες
Radionuclide	Ραδιενεργό νουκλίδιο	Recognition	Αναγνώριση
Radiotoxicity	Ραδιοτοξικότητα	Recognition arrangements	Διευθετήσεις αναγνώρισης
Radium	Ράδιο (Ra)	Recombination repair	Επιδιόρθωση με ανασυνδιασμό
Radon	Ραδόνιο (Rn)	Recommendation	Σύσταση, υπόδειξη
Radwaste	Ραδιενεργό κατάλοιπο	Recommended practice	Συνιστώμενη πρακτική
Raffinose	Ραφινόζη (C ₁₈ H ₃₉ O ₁₆)	Reconditioned packaging	Επιδιορθωμένες συσκευασίες
Rain gauge or ombrometer	Βροχόμετρο ή ομβρόμετρο	Reconstruction	Ανοικοδόμηση
Raman spectroscopy	Φασματοσκοπία Raman	Records of wages	Μισθολογικές καταστάσεις
Rammer	Έμβολο	Recovery (R)	Ανάκτηση, απόδοση
Rancidity	Τάγγισμα	Recovery of the oil spill	Ανάκτηση πετρελαιοιδών
Random measurement error	Τυχαίο σφάλμα μέτρησης	Recreational drugs	Διεγερτικά
Random sample	Τυχαίο δείγμα	Rectifier	Ανορθωτής
Range	Εύρος	Recycled plastics material	Ανακυκλωμένο πλαστικό υλικό
Rash	Εξάνθημα	Recycling	Ανακύκλωση, ανακύκλωση
Rasps	Ράσπες	Recycling plants in the construction industry	Εγκαταστάσεις ανακύκλωσης απορριμμάτων βιομηχανίας κατασκευών
Ratchet	Καστάνια ή αναστολέας	Red blood count	Μέτρηση ερυθρών αιμοσφαιρίων στο αίμα
Rate	Ταχύτητα, ρυθμός	Redness	Ερυθρότητα
Rate constant	Σταθερά ταχύτητας	Reduced mass	Ανηγμένη μάζα
Rated load	Ονομαστικό φορτίο	Reduction	Αναγωγή
Rated speed	Ονομαστική ταχύτητα	Reduction potential	Δυναμικό αναγωγής
Rayon or viscose	Τεχνητό μετάξι ή βισκόζη	Reel	Καρούλι, μπομπίνα, εξέλικτρο
γ-rays	Ακτίνες γ	Re-employability	Επανασχόληση
REACH (Registration, Evaluation, Authorization, of Chemicals)	Καταχώρηση, Αξιολόγηση, Αδειοδότηση των χημικών	Reference document (RD)	Έγγραφο αναφοράς
Reactant	Αντιδρόν	Reference group of the population	Ομάδα αναφοράς του πληθυσμού
Reaction	Αντίδραση	Reference material (RM)	Υλικό αναφοράς
Reaction moulding machine	Μηχανή αντιδραστικής διαμόρφωσης	Reference method	Μέθοδος αναφοράς
Reaction product	Προϊόν αντίδρασης	Reference point	Σημείο αναφοράς
Reaction time	Χρόνος αντίδρασης		
Reactivity	Δραστικότητα		
Read lead	Μίνιο ή ερυθρό μικτό οξειδίο του μολύβδου (Pb ₃ O ₄)		
Reading	Ένδειξη (οργάνου)		

Reference standards Πρότυπες ουσίες αναφοράς	Relative error Σχετικό σφάλμα
Reference steel Χάλυβας αναφοράς	Relative humidity Σχετική υγρασία
Reference zero Μηδενική στάθμη αναφοράς	Relative intensity Σχετική ένταση
Reflecting plane Ηχοανακλαστικό επίπεδο	Relative migration to the solvent front (RF) Σχετική μετακίνηση ως προς το μέτωπο του διαλύτη
Reflective Αντανακλαστικός	Relative rate Σχετική ταχύτητα
Reflex Αντανακλαστικό ή ανακλαστικό	Relative rate of reaction Σχετική ταχύτητα αντίδρασης
Reflex ratio Λόγος επαναρροής	Relative standard deviation (RSD) Σχετική τυπική απόκλιση
Refractory Πυρίμαχο	Relative standard deviations of the laboratory (RSDL) Σχετική τυπική απόκλιση του εργαστηρίου
Refresher training Συμπληρωματική κατάρτιση	Relay Ηλεκτρονόμος
Refrigerant gase Ψυκτικό αέριο	Release of toxic materials Διαρροή τοξικών ουσιών
Refrigerants Ψυκτικά μέσα	Relevant density Σχετική πυκνότητα
Refrigeration Ψύξη	Relevant hazard Σχετικός κίνδυνος
Refrigeration equipment Ψυκτική μονάδα	Re-leveling Επανισσοστάθμιση
Refrigeration machinery Ψυκτικά μηχανήματα	Reliability Αξιοπιστία
Refurbishment Ανανέωση, φρεσκάρισμα	Reliability in safety design Αξιοπιστία του σχεδίου ασφάλειας
Regional contingency plan (RCP) Περιφερειακό σχέδιο έκτακτης ανάγκης	Reliable assessment Αξιόπιστη εκτίμηση
Regional sickness insurance fund (CRAM) Γαλλικό περιφερειακό ταμείο ασφάλισης ασθενείας	Relief work Περίθαψη
Regional Standard Περιφερειακό Πρότυπο	Relocated workers Μετατιθέμενοι εργαζόμενοι
Regional Standardization Περιφερειακή Τυποποίηση	Relocation Μετακίνηση σε νέα θέση εργασίας
Registers Μητρώα	Remanufactured IBC Ανασκευασμένο IBC
Registration Καταχώρηση	Remanufactured packaging Ανακατασκευασμένη συσκευασία
Registry of Toxic Effects of Chemical Substances (RTECS) Κατάλογος Τοξικών Επιπτώσεων Χημικών Ουσιών	Remedial measures Διορθωτικές ενέργειες
Regrading Κοσκίνισμα	Removal Αφαίρεση (υλικού)
Regrating Επαναδικτύωση	Removal of cladding Αποξήλωση επενδύσεων
Regression analysis Ανάλυση συμμεταβολής	Removal of ignition sources Απομάκρυνση πηγών ανάφλεξης
Regression coefficient Συντελεστής συμμεταβολής	Removal of old coating Αφαίρεση παλαιών επιστρώσεων
Regression line Ευθεία συμμεταβολής ή παλινδρόμησης	Removal of rust Αφαίρεση σκουριάς
Regulation (EU) Κανονισμός (ΕΕ)	Removal of rust film Αφαίρεση οξειδώσεων
Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail (RID) Κανονισμό σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων	Removal of scaffolding Αποξήλωση κριωμάτων
Regulator Ρυθμιστής	Removal with vacuum unit Απομάκρυνση με σύστημα δημιουργίας κενού
Regulatory requirements Απαιτήσεις της νομοθεσίας	Renal Νεφρικός
Regulatory toxicology Κανονιστική τοξικολογία	Repair Επισκευή, επιδιόρθωση
Rehabilitation Αποκατάσταση, επανένταξη	Repeal Κατάργηση ή ακύρωση ή ανάκληση
Rehabilitation costs Κόστη για την επανένταξη στην εργασία	Repeatability Επαναληπτικότητα (π.χ κινήσεων)
Reinforced concrete construction Κατασκευή οπλισμένου σκυροδέματος	Repeatability Επαναληψιμότητα (π.χ μετρήσεων)
Reinforced plastic Ενισχυμένο πλαστικό	Repeatability conditions Συνθήκες επαναληψιμότητας
Reinforcing Οπλισμός	Repeater Επαναλήπτης
Re-integration Επανένταξη	Repetition Επανάληψη / επαναληπτικότητα (π.χ. κινήσεων)
Relative absorbance Σχετική απορρόφηση	Repetitive motion illness Ασθένεια από επαναλαμβανόμενη κίνηση
Relative density Σχετική πυκνότητα	

Repetitive strain injuries	Τραυματισμοί από επαναλαμβανόμενη καταπόνηση, κακώσεις λόγω επαναλαμβανόμενης καταπόνησης
Repetitive work	Επαναλαμβανόμενη εργασία
Replacement ventilation	Αερισμός με αντικατάσταση του υπάρχοντος αέρα
Replicate	Πολλαπλό
Replicate measurements	Επαναλαμβανόμενες μετρήσεις
Report	Αναφορά
Reporting structure	Ιεραρχική δομή
Reporting system	Σύστημα αναφοράς
Reproducibility	Αναπαραγωγικότητα
Reproducibility conditions	Συνθήκες αναπαραγωγικότητας
Reproduction toxicology	Τοξικολογία αναπαραγωγής
Reproductive	Αναπαραγωγικός
Reproductive disorders	Διαταραχές στο αναπαραγωγικό σύστημα
Reproductive system	Αναπαραγωγικό σύστημα
Reproductive toxicity	Αναπαραγωγική τοξικότητα
Reproductive toxicology	Τοξικολογία στην αναπαραγωγή
Reprotoxic substances	Ουσίες τοξικές για την αναπαραγωγή
Requirement	Απαίτηση
Rescue	Διάσωση
Rescue equipment	Εξοπλισμός διάσωσης
Rescue harnesses	Εξαρτήσεις διάσωσης
Rescue lifting devices	Ανυψωτικές διατάξεις διάσωσης
Rescue loops	Βρόχοι διάσωσης
Rescue measures	Μέτρα διάσωσης
Rescue service vehicles	Διασωστικά οχήματα
Research result	Αποτέλεσμα έρευνας
Research technique	Τεχνική έρευνας
Researcher	Ερευνητής
Reserpine	Ρεζερίπιν
Reset rate	Ρυθμός επαναφοράς
Residual fuel oils	Καύσιμα υπολείμματα
Residual risk	Εναπομείνασα επικινδυνότητα
Residual tests	Έλεγχοι υπολειμμάτων
Residue	Υπόλειμμα ή κατάλοιπο
Resilient material	Ελαστικό υλικό
Resin	Ρητίνη
Resistance	Αντίσταση
Resistance heating devices	Διατάξεις θέρμανσης με αντίσταση
Resistance welding machine	Μηχανή συγκόλλησης με αντίσταση
Resistivity	Ειδική αντίσταση
Resolution	Διαχωριστική ικανότητα ή διαχωριστικότητα
Resonance	Συντονισμός (π.χ. μηχανικός, μαγνητικός)
Resorcinol or 1,3-benzenediol or 1,3-dihydroxybenzene	Ρεζορκινόλη ή 1,3-βενζενιοδιόλη ή 1,3-διυδροξυβενζόλιο (C ₆ H ₆ O ₂)
Respirable	Αναπνεύσιμος
Respirable dust	Αναπνεύσιμη σκόνη
Respirable fraction	Αναπνεύσιμο κλάσμα
Respiration	Αναπνοή
Respirators	Αναπνευστήρες
Respiratory diseases	Αναπνευστικά νοσήματα
Respiratory protective devices	Μέσα προστασίας της αναπνοής
Respiratory sensitisers	Εισπνεόμενα αλλεργιογόνα
Respiratory system	Αναπνευστικό σύστημα
Respiratory toxicology	Τοξικολογία του αναπνευστικού συστήματος
Respiratory tract	Αναπνευστική οδός
Response	Απόκριση ή απάντηση
Response factor	Παράγοντας απόκρισης
Response function	Συνάρτηση απόκρισης
Response ratio	Λόγος απόκρισης
Responsibility	Υπευθυνότητα / ευθύνη (π.χ. νομική)
Rest	Ανάπαυση
Restoration	Αποκατάσταση
Restrict access	Περιορισμός πρόσβασης
Restrictor	Περιοριστήρας παροχής (ασανσέρ)
Result	Αποτέλεσμα
Resuscitation	Ανάληψη
Retardation factor (R_r)	Παράγοντας επιβράδυνσης
Retention time (t_r)	Χρόνος κατακράτησης ή συγκράτησης
Reticulocytes	Δικτυοερυθροκύτταρα
Retinal	Ρετινάλη
Retinol or vitamin A1	Ρετινόλη ή βιταμίνη A1 (C ₂₀ H ₃₀ O)
Retirement	Συνταξιοδότηση
Retraction	Συστολή
Retraining	Επανεκπαίδευση
Retrospective exposure assessment	Αναδρομική εκτίμηση έκθεσης
Retrospective study	Αναδρομική μελέτη
Reused packaging	Επαναχρησιμοποιούμενες συσκευασίες
Reverberation	Αντήχηση, ηχώ
Reverberation time	Χρόνος αντήχησης
Review	Ανασκόπηση ή αναθεώρηση
Review criteria	Κριτήρια ανασκόπησης
Reward	Αμοιβή
Rhenium	Ρήνιο (Re)

Rheumatoid arthritis Ρευματοειδής αρθρίτις	Rolling Κυλινδροβαφή
Rhinitis Ρινίτις	Rolling Έλαση /εξέλαση /κυλινδροποίηση
Rhinocopy Ρινοσκόπηση	Rolling smooth Ισοπέδωση
Rhodane Ροδάνιο	Rollover protection Μέσο προστασίας από την ανατροπή
Rhodium Ρόδιο (Rh)	Rommel <i>see fencloraphos</i>
Rib Πλευρό	Roof Στέγη
Ribitol Ριβιτόλη	Roof work Εργασία σε στέγες
Ribonucleic acid (RNA) Ριβονουκλεϊνικό οξύ	Room temperature Θερμοκρασία δωματίου
Ribosazone Ριβοσαζόν	Rotary excavator or mole Περιστροφικός εκσκαφέας
Ribose Ριβόζη	Rotary hammer Περιστροφική σφύρα
Ribulose Ριβουλόζη (C ₅ H ₁₀ O ₅)	Rotating electrical machinery Περιστροφικό ηλεκτρικό μηχάνημα
RID <i>see Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail</i>	Rotating field Στρεφόμενο πεδίο
Rigid Άκαμπτος	Rotating frame of reference Περιστρεφόμενο πλαίσιο αναφοράς
Rigid inner receptacle Άκαμπτο εσωτερικό δοχείο	Rotation Περιστροφή
Rigid plastics IBC Άκαμπτο πλαστικό IBC	Rotenone Ροτενόνη (C ₂₃ H ₂₂ O ₆)
Ring Δακτύλιος	Rotogravure printing inks Μελάνια ροτογκραβούρας
Ring current Ρεύμα δακτυλίου	Rotor Δρομέας
Ripper Αναμοχλευτής	Rouge Ρούζ
Risk Επικινδυνότητα	Round robin test Διεργαστηριακή δοκιμή
Risk analysis Ανάλυση επικινδυνότητας	Rounding Στρογγυλοποίηση
Risk analysis and management Ανάλυση και διαχείριση κινδύνου	Rounding interval Διάστημα στρογγυλοποίησης
Risk assessment Εκτίμηση επικινδυνότητας, εκτίμηση κινδύνου, εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου	Routes of exposure Οδοί έκθεσης
Risk estimation Αξιολόγηση επικινδυνότητας	Ruthenium Ρουθίνιο (Ru)
Risk evaluation Αποτίμηση επικινδυνότητας	Routine maintenance of rigid IBC's Συνήθης συντήρηση άκαμπτων IBC
Risk management Διαχείριση κινδύνου	Routine method Μέθοδος καθημερινής πράξης (ρουτίνας)
Risk observatory Παρατηρητήριο των κινδύνων	Rubber Ελαστικό
Risk of explosion Κίνδυνος εκρήξεως	Rubber fumes Αναθυμιάσεις από την κατεργασία καουτσούκ
Risk phrases Φράσεις κινδύνου, φράσεις επικινδυνότητας	Rubber solvent (naphtha) Διαλύτης καουτσούκ (νάφθα)
Riveting Ήλωση	Rubber-facing Ελαστικοποίηση
Riveting hammer Σφύρα ήλωσης	Rubber-tyred machine Ελαστικοφόρος μηχανή
Road accidents Οδικά ατυχήματα	Ruberythric acid Ρουβερυθρικό οξύ (C ₂₅ H ₂₆ O ₁₃)
Road building Έργα οδοποιίας	Rubidium Ρουβίδιο (Rb)
Road construction machinery Μηχανήματα οδοποιίας	Ruby Ρουμπίνιο (Al ₂ O ₃)
Road marking work Οδοσήμανση	Ruggedness Ανθεκτικότητα
Road safety Οδική ασφάλεια	Ruggedness test Δοκιμή αξιοπιστίας
Road-milling machine Εκγλυπτική μηχανή οδών	Rule Κανόνας
Roadworking machine Μηχάνημα οδοποιίας	Ruled chart paper Βαθμολογημένο χαρτί
Robustness Ανθεκτικότητα	Rupture Θραύση
Rocking vibration Δόνηση αιώρησης	Rupture valve Βαλβίδα θραύσης
Rockwool Πετροβάμβακας	Rust Σκωρία
Role ambiguity Ασάφεια ρόλου	Rutherfordium Ραδεφόρδιο (Rf)
Role conflicts Συγκρούσεις ρόλων	Rutile Ρουτίλιο (TiO ₂)
Role in organisation Ρόλος στην οργάνωση	

S

Saccharic acid *see glutaric acid*

Safe for men - not safe for fire Ασφαλείς για τον άνθρωπο - μη ασφαλείς για θερμές εργασίες

Safe for men - safe for fire Ασφαλείς για τον άνθρωπο - ασφαλείς για θερμές εργασίες

Safeguard Διάταξη προστασίας ή προστατευτικό μέτρο

Safeguarding Προστασία

Safety Ασφάλεια

Safety and health committee Επιτροπή υγιεινής και ασφάλειας της εργασίας

Safety and health management Διαχείριση της ασφάλειας και της υγείας

Safety and health representatives Εκπρόσωποι υγιεινής και ασφάλειας

Safety attitudes Προσεγγίσεις ασφάλειας

Safety audits Έλεγχοι ασφάλειας

Safety behaviour Συμπεριφορά ασφάλειας

Safety belts Ζώνες ασφαλείας

Safety boots Μπότες ασφαλείας

Safety communication Επικοινωνία ασφάλειας

Safety consultation Διαβούλευση για θέματα ασφάλειας

Safety culture Αγωγή ασφάλειας

Safety distance Απόσταση ασφάλειας

Safety education Εκπαίδευση μέτρων ασφάλειας

Safety engineer Τεχνικός ασφάλειας

Safety factor Συντελεστής ασφάλειας

Safety footwear Υποδήματα ασφαλείας

Safety function Ασφαλής κατάσταση ή ασφαλής λειτουργία

Safety gear Συσκευή αρπάγης (ασανσέρ)

Safety glasses Γυαλιά ασφαλείας

Safety guides Οδηγίες ασφάλειας

Safety harness Εξάρτηση ασφαλείας

Safety helmet Κράνος ασφάλειας

Safety instructions Υποδείξεις ασφάλειας

Safety line Σχοινί ασφάλειας

Safety management Διαχείριση της ασφάλειας

Safety net Δίκτυο ασφάλειας

Safety of machinery Ασφάλεια μηχανής/εξοπλισμού

Safety officers Υπεύθυνοι ασφάλειας

Safety performance Επιδόσεις στον τομέα της ασφάλειας

Safety phrases Φράσεις ασφαλούς χρήσης, φράσεις προφυλάξεω

Safety planning Προγραμματισμός ασφάλειας

Safety policies and procedures Πολιτικές και διαδικασίες ασφάλειας

Safety programs Προγράμματα ασφάλειας

Safety rope Συρματόσχοινο ασφαλείας

Safety signs Σήμανση ασφαλείας

Safety standards Πρότυπα ασφαλείας

Safety switches Διακόπτες ασφαλείας

Safety systems Συστήματα ασφάλειας

Safety values Αξίες στον τομέα της ασφάλειας

Safety valve Ασφαλιστική βαλβίδα, βαλβίδα ασφαλείας

Safrole or oil of sassafras Σαφρόλη ή έλαιο σασσαφράς (C₁₀H₁₀O₂)

Salicin Σαλικίνη (C₁₃H₁₈O₇)

Salicyl alcohol *see saligenin*

Salicylaldehyde or o-hydroxybenzaldehyde Σαλικυλική αλδεΐδη ή σαλικυλαλδεΐδη ή ο-υδροξυβενζαλδεΐδη (o-HOC₆H₄CHO)

Salicylic acid or orthohydroxybenzoic acid Σαλικυλικό οξύ ή ορθο-υδροξυβενζοϊκό οξύ (o-HOC₆H₄COOH)

Saligenin or salicyl alcohol or 2-hydroxybenzyl alcohol Σαλιγκενίνη ή σαλικυλική αλκοόλη ή 2-υδροξυβενζυλική αλκοόλη (C₇H₈O₂)

Salinity Αλατότητα

Saliva Σίελο

Salivary glands Σιαλογόνοι αδένες

Salt Άλας, αλάτι

Salvage packaging Συσκευασία συλλογής

Samarium Σαμάριο (Sm)

Sample Δείγμα

Sample blank determination Τυφλός προσδιορισμός δείγματος

Sampler Δειγματολήπτης

Sampling Δειγματοληψία

Sampling flow rate (Q) Ροή δειγματοληψίας

Sampling line Δειγματοληπτική γραμμή

Sanction Κύρωση

Sand blaster Μηχανή αμμοβολής

Sand blasting Αμμοβολή

Sand blasting chamber Θάλαμος αμμοβολής

Sanding Αμμόστρωση

Sanding sealers Επιστρωτικά αμμοβολής

Sandstone Ψαμμίτης

Sanitation facilities Σύστημα υγιεινής

Saponification Σαπωνοποίηση

Saturation Κορεσμός (του ανιχνευτή) / κορεσμός, διαπίτωση, διάβρεξη

Sauna Ατμόλουτρο

Saw Πριόνι	Security supervisor Επόπτης ασφάλειας
Sawing Πριονισμός	Sedative Καταπραϋντικό
Scaffold Σκαλωσιά ή ικρίωμα	Sediment toxicity Τοξικότητα ιζημάτων
Scalds Ζεματίσματα	Segment Τεμάχιο
Scampi peelers asthma Ασθένεια των αποφλοιωτών γαρίδων	Segregation Διαχωρισμός
Scandium Σκάνδιο (Sc)	Segregation of goods Διαχωρισμός των εμπορευμάτων
Scanning Σάρωση	Seizure Αποπληξία ή αιφνιδιαστική προσβολή ή παροξυσμός
Scanning electron microscopy (SEM) Ηλεκτρονική μικροσκοπία σάρωσης	Selected ion monitoring (SIM) Παρακολούθηση επιλεγμένου ιόντος
Scattering Σκέδαση	Selection Επιλογή
Sciatica Ισχιαλγία	Selection rules Κανόνες επιλογής
Scientific Committee on Occupational Exposure Limits Επιστημονική Επιτροπή για τα Όρια Επαγγελματικής Έκθεσης	Selectivity Επιλεκτικότητα ή εκλεκτικότητα
Scrabbling Σπάραξη (ξεσκάρωμα)	Selenium Σελήνιο (Se)
Scraper Αποξέστης	Selenium hexafluoride Εξαφθοριούχο σελήνιο (SeF ₆)
Scraping Τεμαχισμός	Selenium hydride <i>see hydrogen selenide</i>
Scraping off Τριβίδισμα (απόξεση)	Self-accelerating decomposition temperature (SADT) Θερμοκρασία αυτό-επιταχυνόμενης διάσπασης
Scratch brushing Βούρτσισμα αμυχών	Self-assessment Αυτοαξιολόγηση
Scratch test Δοκιμή με αμυχή	Self-contained mask Αυτόνομη, αυτοτελής μάσκα
Screen Πέτασμα, θωράκιση (π.χ μηχανών), οθόνη (π.χ υπολογιστή)	Self-employed Αυτοαπασχολούμενος
Screener Ελεγκτής ασφαλείας	Self-inspection Αυτοέλεγχος
Screening Διαλογή	Self-rescue Αυτοδιάσωση
Screening method Μέθοδος διαλογής	Semicarbazide Σεμικαρβαζίδιο (H ₂ -NNHCONH ₂)
Screening supervisor Επόπτης σημείου ελέγχου	Semicarbazone Σεμικαρβαζόνιο (C=N-NHCONH ₂)
Screening test Δοκιμή διαλογής	Semiconductor Ημιαγωγός
Screw Βίδα ή στριφώνι	Seminar Σεμινάριο
Screwdriver Κατσαβίδι	Semi-rigid hose Ημιάκαμπτος σωλήνας
Sealed source Κλειστή πηγή	Sediment Ίζημα
Sealing Στεγανοποίηση / σφράγιση	Senior executive Ανώτερο στέλεχος
Sealing ring Παρέμβυσμα ή τασιμούχα ή στεγανοποιητικός δακτύλιος	Senior Labour Inspectors Committee (SLIC) Επιτροπή Ανώτερων Επιθεωρητών Εργασίας
Search and Rescue Region (SRR) Περιοχή έρευνας και διάσωσης	Sense organs Αισθητήρια όργανα
Seasonal workers Εποχιακοί εργαζόμενοι	Sensitive protective equipment Προστατευτικός εξοπλισμός με αισθητήρα
Seat belts Ζώνες καθίσματος	Sensitivity Ευαισθησία ή ευπάθεια
Secondary containment Περίβλημα ανάσχεσης διαρροών	Sensitization Ευαισθητοποίηση
Secondary grade release Έκλυση δευτέρου βαθμού	Sensitizer Ευαισθητοποιητής
Secondary standard Δευτερογενές πρότυπο	Sensor Αισθητήρας
Secretions Εκκρίματα	Sensory organs Αισθητήρια όργανα
Sector Τομέας	Separation Διαχωρισμός
Sector level Επίπεδο τομέα, τομεακό επίπεδο	Serial correlation Σειριακή συσχέτιση
Security Ασφάλεια (φύλαξη)	Serine or 2-amino-3-hydroxypropanoic acid Σερίνη (Ser, S) (C ₃ H ₇ NO ₃)
Security control Έλεγχος ασφαλείας	Serum Ορός
Security inspector Επιθεωρητής ασφαλείας	Service Υπηρεσία
Security measures Μέτρα ασφαλείας	Service delivery Παροχή υπηρεσιών
	Service equipment Εξοπλισμός εξυπηρέτησης

Sister Chromatid Exchanges

Service lift Ανελκυστήρας μικρών φορτίων	Sick room Θάλαμος ασθενών
Sesone Σεζόν	Sickness Αδιαθεσία
Set up Σύσταση, δημιουργία	Sickness absence Απουσία λόγω ασθένειας
Set-point Σημείο ρύθμισης, σημείο αναφοράς	Siderosis Σιδήρωση
Settled pressure Παγωμένη πίεση	Sieve Κόσκινο
Severe acute respiratory syndrome Σύνδρομο οξείας αναπνευστικής ανεπάρκειας	Sieving Κοσκίνιση ή κοσκίνισμα
Severity Μέγεθος κινδύνου	Sift-proof packaging Αδιαπέραστες συσκευασίες
Severity of accidents Σοβαρότητα των ατυχημάτων	Signal Σήμα (π.χ. ηλεκτρονικού οργάνου)
Severity rate Δείκτης βαρύτητας	Signal to noise ratio Σχέση σήματος-θορύβου
Sewing machine Ραπτομηχανή	Significance level Στάθμη (ή επίπεδο) σημαντικότητας
Sex Φύλο	Significant figure Σημαντικό ψηφίο
Sex workers Εργαζόμενοι στον τομέα παροχής σεξουαλικών υπηρεσιών	Significant hazard Σημαντικός κίνδυνος
Sexual harassment Σεξουαλική παρενόχληση	Silane <i>see silicon tetrahydride</i>
Shaft Άξονας	Silica Πυρίτης λίθος
Shape Σχήμα	Silica gel Πυριτική πηκτή
Sharps Κοπτερά εργαλεία	Silicon Πυρίτιο ή σιλικόνιο (Si)
Shearing Κοπή με ψαλίδι	Silicon carbide Καρβίδιο του πυριτίου ή ανθρακοπυρίτιο (C-Si)
Sheeted container Εμπορευματοκιβώτιο με κάλυμμα	Silicon tetrahydride <i>or silane</i> Τετραϋδρίδιο του πυριτίου ή σιλάνιο (SiH ₄)
Sheeted vehicle Όχημα με κάλυμμα	Silicosis Πυριτίωση
Shell Περίβλημα, κέλυφος	Silk Μετάξι
Shell compartment Διαμέρισμα κελύφους	Silo charging Φόρτωση σιλό
Shield Ασπίδα, διάφραγμα	Silo discharge Απομάστευση σιλό
Shift Βάρδια	Silos Σιλό
Shift work Εργασία σε βάρδια	Silver Άργυρος ή ασήμι (Ag)
Shift workers Εργαζόμενοι σε βάρδιες	Simazine Σιμαζίνη
Shipment Αποστολή	Simple apparatus Απλή συσκευή
Shipyards Ναυπηγείο	Simple asphyxiant Απλό ασφυξιογόνο
Shivering Ρίγος	Simple harmonic oscillator model Πρότυπο απλού αρμονικού ταλαντωτή
Shock Κρούση ή χτύπημα	Simulated distillation Εξομοιωμένη απόσταξη
Shock (e.g. psychological) Σοκ (π.χ. ψυχολογικό)	Simulation Προσομοίωση
Shore clean up Καθαρισμός ρυπανθείσης ακτογραμμής	Single acetylene cylinders Μεμονωμένες φιάλες ασετιλίνης
Short circuit Βραχυκύκλωμα	Single acting jack Ανυψωτική μονάδα απλής ενέργειας (ασανσέρ)
Shot blaster <i>or shot blasting machine</i> Μηχανή μεταλλοβολής	Single acting switch Διακόπτης απλής ενέργειας
Shoulder Ωμος	Single channel analyzer Μονοκαναλικός αναλυτής
Shoulder disorders Παθήσεις ώμων	Single laboratory study (in-house validation) Μελέτη ενός μόνο εργαστηρίου (εσωτερική επικύρωση)
Shoulder injuries Κακώσεις των ώμων	Single nucleotide polymorphisms (SNPs) Απλός νουκλεοτιδικός πολυμορφισμός
Shower Καταιονητήρας, ντους	Single use Μιας χρήσης (π.χ. γάντια)
Shunt Βραχυκυκλωτής	Sinusitis Κολπίτιδα
Shut down Παύση λειτουργίας	Sinusoidal Ημιτονοειδής
Shut-off valve Στρόφιγγα απομόνωσης	Sister Chromatid Exchanges (SCEs) Ανταλλαγή αδελφών χρωματιδίων
Sick absence Απουσία λόγω ασθένειας	
Sick Building Syndrome Σύνδρομο ασθενούς (άρρωστου) κτιρίου (ΣΑΚ)	
Sick leave Άδεια ασθενείας	

Sitting Καθιστική στάση	Smoke detector system Σύστημα ανίχνευσης καπνού
Size Μέγεθος	Smoking Κάπνισμα
Skeleton Σκελετός	Smoothing Λειότριψη
Skew conformation Πλάγια διαμόρφωση	Smothering Σύστημα κατασβέσεως πυρκαϊάς
Skids Μαδέρια	Soaking Ενυδάτωση
Skill analysis Ανάλυση δεξιοτήτων	Soap Σάπωνας ή σαπούνι
Skilled worker Ειδικευμένος εργάτης	Soapstone Σαπωνίτης
Skin Δέρμα	Social actors Κοινωνικοί φορείς
Skin absorption Απορρόφηση μέσω του δέρματος	Social insurance or social security Κοινωνική ασφάλιση
Skin cancer Καρκίνος του δέρματος	Social partners Κοινωνικοί εταίροι
Skin disease Δερματική πάθηση	Social security <i>see social insurance</i>
Skin irritation Δερματικός ερεθισμός	Social support Κοινωνική υποστήριξη
Skin protection Μέσα προστασίας του δέρματος	Socket Ρευματοδότης
Skin sensitisation Ευαισθησία του δέρματος, δερματική ευαισθητοποίηση	Sodiomalonic ester Νάτριο μπλονικός εστέρας ($[(CH(COOC_2H_5)_2)Na]$)
Skin sensitisers Δερματοευαισθητοποιητικοί παράγοντες	Sodium Νάτριο ή σόδιο (Na)
Skin toxicology Τοξικολογία του δέρματος	Sodium acetate Οξικό νάτριο (CH_3COONa)
Slag Σκωρία	Sodium azide Αζίδιο του νατρίου ή νατραζίδιο (NaN_3)
Slate Σχιστόλιθος	Sodium benzoate Βενζοϊκό νάτριο ($C_7H_5O_2Na$)
Slaughterhouse Σφαγείο	Sodium bisulfite or sodium hydrogen sulfide or sodium mercaptan Διθειώδες νάτριο ή όξινο θειώδες νάτριο ($NaHSO_3$)
Sledge hammers Βαριές	Sodium borohydrate Βοροϋδρίδιο του νατρίου
Sleep disorders or sleep problems Διαταραχές ύπνου	Sodium butyrate Βουτυρικό νάτριο
Sleepiness Υπνηλία	Sodium chloroacetate Χλωροξικό νάτριο ($ClCH_2COONa$)
Sleeplessness or insomnia Αϋπνία	Sodium cyanoacetate Κυανοξικό νάτριο
Sleeve Μανίκι	Sodium dichromate Διχρωμικό νάτριο (Na_2CrO_7)
Slicing machine Μηχανή κοπής σε φέτες	Sodium ethoxide Αιθοξειδίο του νατρίου (C_2H_5ONa)
Slight Ελαφρός ή ασήμαντος	Sodium fluoroacetate Φθοροοξικό νάτριο ($C_2H_2FO_2Na$)
Slime Λάσπη ή βούρκος	Sodium fusion Σύντηξη με νάτριο
Slings Αρτάνες	Sodium hydrogen sulfide <i>see sodium bisulfite</i>
Slippery floors Ολισθηρά δάπεδα	Sodium hydroxide or caustic soda Υδροξειδίο του νατρίου ή καυστική σόδα ($NaOH$)
Slippery surfaces Ολισθηρές επιφάνειες	Sodium isopropylaldehyde Ισοπροπουλοξειδίο του νατρίου
Slipping Ολίσθηση	Sodium laurate Λαυρικό νάτριο
Slit Σχιμή	Sodium lauryl sulfate Νατριοθειϊκό λαυρυλεστέρας ($C_{12}H_{26}O_4SNa$)
Slop Έκπλυμα	Sodium mercaptan <i>see sodium bisulfite</i>
Slope Κλίση	Sodium metabisulfite Μεταθειώδες νάτριο ($Na_2S_2O_5$)
Slope detector Ανιχνευτής κλίσης	Sodium naphthalenesulfonate Ναφθαλινοσουλφονικό νάτριο
Sludge Λάσπη	Sodium naphthoxide Ναφθοξειδίο του νατρίου
Slurry tanker Δεξαμενή υδαρών αποβλήτων	Sodium nitrate Νιτρικό νάτριο ($NaNO_3$)
Small and medium enterprises (SME) Μικρομεσαίες επιχειρήσεις (MME)	Sodium o-hydroxybenzoate <i>see sodium salicylate</i>
Small bowel Λεπτό έντερο	Sodium oxide Οξειδίο του νατρίου (Na_2O)
Small container Μικρό εμπορευματοκιβώτιο	Sodium petroleum sulfonate Πετρελαϊκό σουλφονικό νάτριο
Small receptacle container gas Φυσίγγιο αερίου	
Smallpox Ευλογιά	
Smell Οσμή	
Smoke Καπνός	
Smoke detector Ανιχνευτής καπνού	

Sodium phenoxide	Φαινοξειδίο του νατρίου	Special classification for organic substances	Ειδική ταξινόμηση των οργανικών ουσιών
Sodium salicylate <i>or</i> sodium o-hydroxybenzoate	Σαλικυλικό νάτριο ή ο-υδροξυβενζοϊκό νάτριο (C ₇ H ₅ O ₃ Na)	Special form radioactive material	Ειδικής μορφής ραδιενεργό υλικό
Sodium silicate	Πυριτικό νάτριο (Na ₂ SiO ₃)	Special National Condition	Ειδική Εθνική Συνθήκη
Sodium tartrate	Τρυγικό νάτριο ή ταρταρικό νάτριο	Special provisions	Ειδικές διατάξεις
Soft start	Ήπια εκκίνηση	Specific absorptivity	Ειδική απορροφητικότητα
Soft wood	Μαλακό ξύλο	Specific activity of a radionuclide	Ειδική δραστικότητα ραδιονουκλιδίου
Softening point	Σημείο τήξης	Specific energy absorption (SA)	Ειδική απορρόφηση ενέργειας
Soil working machines	Μηχανήματα κατεργασίας εδάφους	Specific energy absorption rate (SAR)	Ρυθμός ειδικής απορρόφησης ενέργειας
Solar radiation	Ηλιακή ακτινοβολία	Specific gravity (sp.gr)	Ειδικό βάρος
Soldering	Κασσιτεροκόλληση / μαλακή κόλληση	Specific heat	Ειδική θερμότητα
Solid	Στερεό	Specific molar absorbance	Ειδική γραμμομοριακή απορρόφηση
Solid mass	Συμπαγής μάζα	Specific rotation	Ειδική στροφή
Solid obstacle	Στερεό εμπόδιο	Specification	Προδιαγραφή
Solid state	Στερεά κατάσταση	Specific-ion chromatogram	Χρωματογράφημα ειδικού ιόντος
Solid wastes	Στερεά απόβλητα	Specificity	Ειδικότητα
Solidification	Στερεοποίηση	Specimen	Δοκίμιο
Solidification point	Σημείο στερεοποίησης, θερμοκρασία στερεοποίησης	Speed	Ταχύτητα
Solubility	Διαλυτότητα	Spent blasting grit	Εξαντλημένη άμμος αμμοβολής
Soluble salt	Διαλυτό άλας	Spent solvents	Χρησιμοποιημένοι διαλύτες
Soluble substances	Διαλυτές ουσίες	Spermaceti	Κητόσπερμα
Solution	Διάλυμα	Spermine	Σπερμίνη (C ₈ H ₁₇ N ₄)
Solvent	Διαλυτικό, διαλύτης	Spike	Στιγμαία κορυφή (π.χ θορύβου)
Soot	Καπνιά ή καπνός (π.χ καμινάδα), αιθάλη	Spirit varnishes	Αλκοολικά βερνίκια
Sorbents	Απορροφητικές ουσίες	Spirometry	Σπιρομετρία
Sorbic acid <i>or</i> 2,4-hexadienoic acid	Σορβικό οξύ ή 2,4-εξαδιενοϊκό οξύ (C ₆ H ₈ O ₂)	Spittle	Πτύελο
Sorbitol <i>see</i> <i>glucitol</i>		Splash	Σταγονίδιο
Sorbose	Σορβόζη (C ₆ H ₁₂ O ₆)	Spleen	Σπλήνας
Sound	Ήχος	Splint	Νάρθηκας
Sound dose meter	Ηχοδοσίμετρο	Split sample	Υποδιαιρεμένο δείγμα
Sound frequency	Συχνότητα ήχου	Splitting	Διαχωρισμός
Sound insulation	Ηχομόνωση	Spontaneous flammable	Αυτοαναφλεγόμενο
Sound intensity	Ένταση ήχου	Spontaneous ignition	Αυτανάφλεξη
Sound level meter <i>or</i> echometer	Ηχόμετρο	Spontaneously flammable in air	Αυτοαναφλέγεται στον αέρα
Sound power level	Στάθμη ηχητικής ισχύος	Spores	Σπόρια
Sound pressure level	Ηχητική στάθμη	Sport accidents	Αθλητικά ατυχήματα
Sound propagation	Μετάδοση του ήχου	Spot	Κηλίδα
Sound scen	Ηχοπέτασμα	Spot sample	Στιγμαίο δείγμα
Source	Πηγή	Sprain	Διάστρεμμα
Source of electron	Πηγή ηλεκτρονίων	Spray painting	Βάψιμο με ψεκασμό
Soybean oil	Σογιέλαιο		
Spades	Φτυάρια		
Spark	Σπινθήρας		
Spasm	Σπασμός		
Special cause	Ειδική αιτία		

Sprayed asbestos Ψεκασμένος αμίαντος	Statistic significance Στατιστική σημαντικότητα
Sprayer Ψεκαστήρας	Statistical certainty Στατιστική βεβαιότητα
Spraying Ψεκασμός	Statistical Process Control Στατιστικός Έλεγχος Διεργασιών
Spray-vacuuming Ψεκασμός-σάρωσης αναρρόφησης	Statistical test Στατιστική δοκιμή
Spring Ελατήριο	Statistically significant Στατιστικά σημαντικό
Sprinkler system Σύστημα κατασβέσεως πυρκαϊάς	Statistics Στατιστική
Sputum Πτύελο ή σάλιο	Statistics on occupational diseases Στατιστικές επαγγελματικών ασθενειών
Squalene Σκουαλένιο (C ₃₀ H ₅₀)	Steam cracking Διάσπαση με ατμό
Squirrel cage rotor Βραχυκυκλωμένος δρομέας	Steam-set printing inks Ατμόπηκτα μελάνια
Stability Σταθερότητα	Stearamide Στεαραμίδιο ή στεατοαμίδιο
Stability criteria Κριτήρια σταθερότητας	Stearates Στέατα
Staff turnover Εναλλαγή του προσωπικού στις θέσεις εργασίας	Stearic acid or octadecanoic acid Στεατικό οξύ ή δεκαοκτανικό οξύ (C ₁₈ H ₃₆ O ₂)
Staffing Στελέχωση	Stearoylchloride Στεατοϋλοχλωρίδιο ή χλωρίδιο στεατικού οξέος
Staggered conformation Διαβαθμισμένη διαμόρφωση	Steel Χάλυβας
Stairs Κλιμακοστάσιο	Steel construction Χαλυβοκατασκευή
Standard Πρότυπο	Steel frame Ατσάλινος σκελετός
Standard addition Μέθοδος της σταθερής προσθήκης	Steel structural engineering Μηχανική χαλύβδινων κατασκευών
Standard analyte Πρότυπη αναλυτέα ουσία	Steering gear Μηχανισμός πηδαλίου
Standard deviation Τυπική απόκλιση	Steering requirements Απαιτήσεις συστήματος
Standard dimension ratio (SDR) Πρότυπος λόγος διαστάσεων	Step change Βηματική μεταβολή
Standard error Τυπικό σφάλμα	Step response Βηματική απόκριση
Standard method Πρότυπη μέθοδος	Step to harmonize Μέτρα εναρμόνισης
Standard operations procedure (SOP) Πορεία προτύπων χειρισμών	Step-ladder Φορητή σκάλα
Standard reference material (SRM) Πρότυπο υλικό αναφοράς	Sterilization Αποστείρωση
Standard reference zero Πρότυπη μηδενική στάθμη αναφοράς	Steroid Στεροειδές
Standardization Τυποποίηση	Stibine or antimony hydride Στιβίνη ή υδρίδιο του αντιμονίου (SbH ₃)
Standardizing body Τυποποιητικός φορέας	Sticks Επενδεδυμένα ηλεκτρόδια
Standards organisations Οργανισμοί τυποποίησης	Stilbene Στιλβένιο (C ₆ H ₅ CH=CHC ₆ H ₅)
Standards project Έργο τυποποίησης	Stimulants Διεγερτικά
Standing Όρθια στάση	Stipulated (predetermined) conditions Καθορισμένες (προκαθορισμένες) συνθήκες
Stannosis Κασσιτέρωση	Stirring Ανάδευση
Starch Άμυλο (C ₆ H ₁₀ O ₅) _x	Stochastic dependence Στοχαστική εξάρτηση
Star-delta switch Διακόπτης αστέρα τριγώνου	Stomach Στομάχι
Start Εκκίνηση	Stone breaking hammers Βαριοπούλες
Starter Εκκινήτης	Stoneware Ψαμμάργιλος
Statement Δήλωση	Stop discharge Διακοπή διαρροής
Statement of compliance Δήλωση συμβατότητας	Stopcock Στρόφιγγα
Static electricity Στατικός ηλεκτρισμός	Storage Αποθήκευση
Static fields measurement Μέτρηση στατικού πεδίου	Store Αποθήκη
Static work Στατικό έργο	Storing conditions Συνθήκες αποθήκευσης
Stationary combustion source Σταθερή πηγή καύσης	Stoving enamels Χρώματα φούρνου
Stationary phase Ακίνητη φάση ή στατική φάση	
Stationary recycling of building waste Στατικός εξοπλισμός ανακύκλωσης απορριμμάτων κτισμάτων	

Strainer Στραγγιστήρι, σουρωτήρι	Sulfates Θειικά
Strata Στρώματα	Sulfide <i>see thioether</i>
Stratification Διαστρωμάτωση	Sulfolane <i>see tetramethylene sulfone</i>
Stream vapor Ρεύμα ατμού	Sulfonamide Σουλφοναμίδιο
Strength Αντοχή	Sulfonation Σούλφωση
Strength Test Pressure (STP) Πίεση δοκιμής αντοχής	Sulfonic acid Σουλφονικό οξύ (RSO_3H)
Stress Άγχος ή στρες / τάση (π.χ. μηχανική)	Sulfonyl chloride Σουλφονυλοχλωρίδιο
Stress management Καταπολέμηση του άγχους	Sulfotep or tetraethyl dithiopyrophosphate (TEDP) Σουλφοτέπ ή τετρααιθυλοδιθειοπυροφωσφορικός εστέρας ($\text{C}_8\text{H}_{20}\text{O}_5\text{P}_2\text{S}_2$)
Stressors Στρεσογόνοι παράγοντες	Sulfur Θείο ή σουλφούριο (S)
Strike Απεργία	Sulfur chloride or sulfur monochloride Χλωριούχο θείο ή μονοχλωριούχο θείο (S_2Cl_2)
Stripping Απότριψη, απογύμνωση	Sulfur dioxide Διοξείδιο του θείου (SO_2)
Strontium Στρόντιο (Sr)	Sulfur hexafluoride Εξαφθοριούχο θείο ή θειοεξαφθορίδιο (SF_6)
Strontium chromate Χρωμικό στρόντιο (SrCrO_3)	Sulfur monochloride <i>see sulfur chloride</i>
Strontium nitrate Νιτρικό στρόντιο ($\text{Sr}(\text{NO}_3)_2$)	Sulfur pentafluoride Πενταφθοριούχο θείο ή θειοπενταφθορίδιο (SF_5)
Structural engineering Μηχανική κατασκευών	Sulfur tetrafluoride Τετραφθοριούχο θείο ή θειοτετραφθορίδιο (SF_4)
Structural equipment Δομικός εξοπλισμός	Sulfur trioxide Τριοξείδιο του θείου (SO_3)
Structure Δομή, διάρθρωση	Sulfuric acid or vitriol Θειικό οξύ ή βιτριόλι (H_2SO_4)
Structured quality improvement (SQI) Δομημένη βελτίωση ποιότητας	Sulfuric anhydride Θειικός ανυδρίτης (SO_3)
Strychnine Στρυχνίνη ($\text{C}_{21}\text{H}_{22}\text{N}_2\text{O}_2$)	Sulfuric chlorohydrin <i>see chlorosulfonic acid</i>
Styrene or vinylbenzene or phenylethylene Στυρόλιο ή στυρένιο ή βινυλοβενζόλιο ή φαινυλοαιθυλένιο (C_8H_8)	Sulfuryl fluoride Σουλφουρυλοφθορίδιο ($\text{F}_2\text{O}_2\text{S}$)
Subacute toxicity Υποξεία τοξικότητα	Sulphamic acid Σουλφαμικό οξύ
Subcontracted work Υπεργολαβική εργασία	Sulphur monoxide Μονοξείδιο του θείου (SO)
Subcontractor Υπεργολάβος	Sulphur oxides management area (SOMA) Περιοχή διαχείρισης οξειδίων θείου
Subcontracts Συμβάσεις υπεργολαβίας	Sulphurous acid Θειώδες οξύ (H_2SO_3)
Subdivision Υποδιαίρεση	Sulprofos Σουλπροφώς
Sublimation Εξάχνωση	Summation of currents Άθροισμα ρευμάτων
Submerged Arc Welding (SAW) Συγκόλληση βυθισμένου τόξου	Summation of voltage Σύνδεση σε σειρά (ηλεκτρική)
Subsample Υπόδειγμα	Summer Αθροιστής
Substance Ουσία	Sunday working Κυριακάτικη εργασία
Substance abuse Κατάχρηση ουσιών	Sunglare filters Φίλτρα ηλιακής θάμβωσης
Substitute Υποκατάστατο	Super-cooling Υπέρψυξη
Substitute staff Προσωρινό προσωπικό	Superficial injuries Επιφανειακά τραύματα
Substitution Υποκατάσταση	Supervision Επίβλεψη
Substrate Υπόστρωμα	Supplementary Συμπληρωματικός
Succinic acid or butanedioic acid Ηλεκτρικό οξύ ή βουτανιοδιικό οξύ ($(\text{CH}_2)_2(\text{COOH})_2$)	Supplier Τροφοδοτικό / προμηθευτής
Succinic anhydride Ηλεκτρικός ανυδρίτης ($\text{HOOC}(\text{CH}_2)_2\text{COOH}$)	Supporting electrolyte <i>see carrier electrolyte</i>
Succinimide Ηλεκτριμίδιο ($\text{C}_4\text{H}_5\text{NO}_2$)	Supreme Labour Council (SLC) Ανώτατο Συμβούλιο Εργασίας (ΑΣΕ)
Succinoylsulfathiazole Ηλεκτρικοσουλφαθειαζόλιο	Supreme On-Scene Commander (SOSC) Ανώτατος Συντονιστής Καταπολέμησης Ρύπανσης (ΑΣΚΡ)
Sucrose Σακχαρόζη ($\text{C}_{12}\text{H}_{22}\text{O}_{11}$)	
Sugars Σάκχαρα	
Sulfamerazine Σουλφαμεραζίνη	
Sulfanilamide Σουλφανιλαμίδιο ($\text{C}_6\text{H}_8\text{N}_2\text{O}_2\text{S}$)	
Sulfanilic acid Σουλφανιλικό οξύ ($\text{H}_2\text{NC}_6\text{H}_4\text{SO}_3\text{H}$)	

Surface Επιφάνεια	Switch board Πίνακας ελέγχου
Surface coating Επίστρωση (βαφής)	Switchable luminous transmittance Αυτορυθμιζόμενη φωτεινή διαπερατότητα
Surface contaminated object (SCO) Επιφανειακά μολυσμένο αντικείμενο	Switchboard Ηλεκτρικός πίνακας
Surface resistivity Επιφανειακή ειδική αντίσταση	Symbol Σύμβολο
Surface temperature Θερμοκρασία επιφάνειας	Symclosene or N,N',N''-trichloroisocyanuric acid Συγκλοσένιο ή N,N',N''-τριχλωροϊσοκυανουρικό οξύ (C ₃ Cl ₃ N ₃ O ₃)
Surface tension Επιφανειακή τάση	Symmetrical Συμμετρικό
Surface treatment Επεξεργασία επιφανειών	Symmetry Συμμετρία
Surfactants Ουσίες που δρουν επιφανειακά	Synchronous motor Σύγχρονος κινητήρας
Surgeries Χειρουργεία	Syndrome Σύνδρομο
Surveillance Επαγρύπνηση, επιτήρηση (π.χ. ιατρική)	Synergistic effect Συνεργική ή συνεργιστική δράση
Surveillance of the working environment Επίβλεψη του εργασιακού περιβάλλοντος	Synonym Συνώνυμο
Survey Εποπτεύω, επιθεωρώ	Syringe Σύριγγα
Survey method in situ Επιτόπια συνοπτική μέθοδος	System analysis Ανάλυση συστημάτων
Suspension Ανάρτηση	System of attestation of conformity Σύστημα αξιολόγησης συμμόρφωσης
Suspensions Αιωρήματα	System suitability testing Έλεγχος καταλληλότητας συστήματος
Swallow Καταπίνω	Systematic error or determinate error Συστηματικό σφάλμα
Swap-body Εμπορευματοκιβώτιο	Systemic approach Συστημική προσέγγιση
Sweating Εφίδρωση	
Sweeping Σκούπισμα, σάρωση	
Swelling Διόγκωση, φλεγμονή, οίδημα	
Swings Αρτάνες αιώρησης	
Switch Διακόπτης	

T

Tagatose Ταγκατόζη	Tanning Βυρσοδεψία
Taking down Κατεδάφιση	Tanning agents Δεψικές ύλες
Talc Τάλκης (Mg ₃ Si ₄ O ₁₀ (OH) ₂)	Tanning liquor Υγρό βυρσοδεψίας
Tall oil Κολοφώνιο ή ρητινέλαιο	Tantalum Ταντάλιο (Ta)
Tall oil fatty acid Λιπαρό οξύ ελαίου κολοφωνίου	Tantalum oxide Οξειδίου του τανταλίου (Ta ₂ O ₅)
Tall oil Rosin Κολοφώνιο χαρτοποιίας	Target Στόχος
Talose Ταλόζη	Tartaric acid or 2,3-dihydroxy butanedioic acid Τρυγικό οξύ ή 2,3-διυδροξυβουτενοδικό οξύ (C ₄ H ₆ O ₂)
Tampers Σφύρες	Task Εργασία, επιμέρους έργο, δουλειά, καθήκον
Tamping test Δοκιμή συμπύκνωσης	Taste Γεύση
Tampons Βύσματα	Team Ομάδα
Tank Δεξαμενή	Teamwork Ομαδική εργασία
Tank record Αρχείο δεξαμενής	Tear gas <i>see a-chloroacetophenone</i>
Tank storage Αποθήκευση δεξαμενών	Technetium Τεχνήτιο (Tc)
Tank swap body Εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή	Technical Committee (TC) Τεχνική Επιτροπή
Tank vehicle Βυτιοφόρο όχημα, όχημα-δεξαμενή	Technical equipment Τεχνικός εξοπλισμός
Tank-container Εμπορευματοκιβώτιο-δεξαμενή	Technical grade reagent or commercial grade reagent Τεχνικώς ή εμπορικώς καθαρό αντιδραστήριο
Tank-container operator Χειριστής εμπορευματοκιβωτίου-δεξαμενής	Technical name Τεχνική ονομασία
Tannery machine Μηχανή βυρσοδεψείου	

Technical personnel	Τεχνικό προσωπικό	Test sample	Δείγμα δοκιμής
Technical regulation	Τεχνικός κανονισμός	Test specimen	Δοκίμιο δοκιμής
Technical requirements	Τεχνικές απαιτήσεις	Test tube	Δοκιμαστικός σωλήνας
Technical specification	Τεχνική προδιαγραφή	Tested processes	Δοκιμασμένες διαδικασίες
Technician	Τεχνίτης, τεχνικός	Testing laboratory	Εργαστήριο δοκιμών
Technique	Τεχνική	Testing of control measures	Δοκιμή των μέσων ελέγχου
Teenager	Έφηβος	Testosterone	Τεστοστερόνη (C ₁₉ H ₂₈ O ₂)
Teflon	<i>see polytetrafluoroethylene</i>	Tests material	Υλικό δοκιμής
Teleconferencing	Τηλεδιάσκεψη	Tetrabromoacetylene	<i>see acetylene tetrabromide</i>
Teleworker	Τηλεεργαζόμενος	Tetrabromoethane	<i>see acetylene tetrabromide</i>
Teleworking	Τηλεεργασία	Tetrabromomethane	<i>see carbon tetrabromide</i>
Tellurium	Τελλούριο (Te)	Tetracarbonyl nickel	<i>see nickel carbonyl</i>
Tellurium hexafluoride	Εξαφθοριούχο τελλούριο (TeF ₆)	Tetrachlorodibenzodioxine	<i>or</i>
Temefos	<i>see temephos</i>	2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin (TCDD)	
Temephos	<i>or temefos</i>		Τετραχλωριωμένη διοξίνη
Temephos	<i>or abate</i>	Tetrachlorobenzoquinone	<i>see chloranil</i>
Temperature	Θερμοκρασία	Tetrachlorodifluoro ethane	Τετραχλωροδιφθοροαιθάνιο
Temperature class	Κλάσεις θερμοκρασίας		(C ₂ Cl ₄ F ₂)
Temperature difference	Διαφορά θερμοκρασίας	Tetrachloroethane	Τετραχλωροαιθάνιο (C ₂ H ₂ Cl ₄)
Temperature sensor	Αισθητήρας θερμοκρασίας	Tetrachloroethylene	<i>or ethylene tetrachloride</i>
Temporary contracts	Συμβάσεις ορισμένου χρόνου	perchloroethylene (PCE)	Τετραχλωροαιθυλένιο ή
Temporary work	Προσωρινή εργασία		τετραχλωρίδιο του αιθυλενίου ή υπερχλωροαιθυλένιο (C ₂ Cl ₄)
Temporary workers	Προσωρινοί εργαζόμενοι	Tetrachlorohydroquinone	Τετραχλωροϋδροκινόνη
Temporary workplaces	Προσωρινές θέσεις εργασίας	Tetrachloromethane	<i>see carbon tetrachloride</i>
Tendinitis, tendonitis	Τενοντίτις, τενοντίτιδα	Tetrachloronaphthalene	Τετραχλωροναφθαλίνιο (C ₁₀ H ₄ Cl ₄)
Tensile strength	Αντοχή σε εφελκυσμό	Tetracyanoquinodimethan (TCNQ)	
Teratogen	Τερατογόνο		Τετρακυανοκινιοδιμεθάνιο (C ₁₂ H ₄ N ₄)
Teratogenesis	Τερατογένεση	Tetracyclone	Τετρακυκλόνη (S(C ₂₉ H ₂₀ O))
Teratogenic substances	Τερατογόνες ουσίες	Tetradecane	Δεκατετράνιο (C ₁₄ H ₃₀)
Terbium	Τέρβιο (Tb)	Tetradecanoic acid	<i>see myristic acid</i>
Terephthalic acid	<i>or benzenedicarbonate</i>	Tetradecylamine	Τετραδεκυλαμίνη ή δεκατετραμίνη
	ή βενζολοδικαρβοξυλικό οξύ (C ₈ H ₄ (COOH) ₂)	Tetraethoxysilane	<i>see ethyl silicate</i>
Terminal	Ακροδέκτης (ηλεκτρικός)	Tetraethyl dithiopyrophosphate	<i>see sulfotep</i>
Terminal	Τερματικό	Tetraethyl lead	Τετρααιθυλιούχος μόλυβδος (C ₈ H ₁₂ Pb)
Terminal residue analysis	Ανάλυση τελικού υπολείμματος	Tetraethyl pyrophosphate (TEPP)	Πυροφωσφορικό
Termination	Απόληξη ή τερματισμός		τετρααιθύλιο (C ₈ H ₂₀ O ₇ P ₂)
Terminology	Ορολογία, ονοματολογία	Tetraethylammonium perchlorate (TEAP)	Υπερχλωρικό
Terpene	Τερπένιο		τετρααιθυλαμμώνιο
Terphenyls	Τερφαινύλια (C ₁₈ H ₁₄)	Tetrafluoroethylene	Τετραφθοροαιθυλένιο (C ₂ F ₄)
Terpinene	Τερπινένιο	Tetrahaloethane	Τετρααλογονοαιθάνιο
Test	Δοκιμή	Tetrahaloethylene	Τετρααλογονοαιθυλένιο
Test conditions	Συνθήκες δοκιμής	Tetrahydrofuran (THF)	Τετραϋδροφουράνιο (C ₄ H ₈ O)
Test method	Μέθοδος δοκιμής	1,2,3,4-tetrahydronaphthalene	<i>see tetralin</i>
Test piece	Δοκίμιο	Tetrahydropyranyl (THP)	Τετραϋδροπυρανύλιο
Test portion	Δόση προς ανάλυση	Tetrahydropyranyl ether	Τετραϋδροπυρανυλαιθέρας
Test pressure	Πίεση δοκιμής	2,3,4,5-tetrahydroxyhexanedioic acid	<i>see mucic acid</i>
Test procedure	Διαδικασία δοκιμής	Tetralin	<i>or 1,2,3,4-tetrahydronaphthalene</i>
Test report	Έκθεση ελέγχου, έκθεση δοκιμής		Τετραλίνη

ή 1,2,3,4-τετραϋδροναφθαλίνο ή τετραϋδρογονομένη ναφθαλίνη (C ₁₀ H ₁₂)	Thermal hazard Θερμικός κίνδυνος
Tetralone Τετραλόνη	Thermal insulation Θερμική μόνωση ή θερμομόνωση
Tetramethyl lead Τετραμεθυλιούχος μόλυβδος (C ₄ H ₁₂ Pb)	Thermal protection in operation Θερμική προστασία κατά τη λειτουργία
Tetramethyl silane Τετραμεθυλοσιλάνιο (Si(CH ₃) ₄)	Thermal radiation Θερμική ακτινοβολία
Tetramethylammonium hydroxide Υδροξειδίο του τετραμεθυλοαμμωνίου (C ₄ H ₁₂ N.H ₂ O)	Thermal resistance Θερμική αντίσταση
1,2,3,4-tetramethylbenzene <i>see prehnitene</i>	Thermal stress Θερμική καταπόνηση, θερμικό στρες
Tetramethylbutanedinitrile <i>see tetramethylsuccinodinitrile</i>	Thermal stress measurement Μέτρηση της θερμικής καταπόνησης
Tetramethyldiurane sulfite <i>see thiram</i>	Thermophiles Θερμόφιλα
Tetramethylene cyanide <i>see adiponitrile</i>	Thermoprocessing equipment Εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας
Tetramethylene sulfone <i>or sulfolane</i> Τετραμεθυλενοσουλφοίνη ή σουλφολάνη	Thermospray Θερμοψεκασμός
Tetramethylenediamine Τετραμεθυλενοδιαμίνη	Thiamine <i>or</i> vitamin B1 Θειαμίνη ή βιταμίνη B1
Tetramethylheptane Τετραμεθυλοεπτάνιο	Thiazole Θειαζόλιο
Tetramethylpentane Τετραμεθυλοπεντάνιο	Thigh Μηρός
Tetramethylsuccinodinitrile <i>or</i> tetramethylbutanedinitrile (TMSN) Τετραμεθυληλεκτροδινιτρίλιο ή τετραμεθυλοβουτανονιδινιτρίλιο (C ₈ H ₁₂ N ₂)	Thin-layer chromatography (TLC) Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας
Tetranitromethane (TNM) Τετρανιτρομεθάνιο (CN ₄ O ₈)	Thinner Διαλυτικό
Tetraphenylethane Τετραφαινυλαιθένιο ((C ₆ H ₅) ₂ C=C(C ₆ H ₅) ₂)	4,4-thiobis(6-tert-butyl-m-cresol) 4,4-θειο-δισ(6-τριτοπαγής βουτυλο-m-κρεσόλη) (C ₂₂ H ₃₀ O ₂ S)
Tetrasodium diphosphate <i>see tetrasodium pyrophosphate</i>	Thioether <i>or</i> sulfide Θειοαιθέρας ή σουλφίδιο
Tetrasodium pyrophosphate <i>or</i> tetrasodium diphosphate (TSP) Πυροφωσφορικό τετρανάτριο ή διφωσφορικό τετρανάτριο (Na ₄ O ₇ P ₂)	Thioglycolic acid Θειογλυκολικό οξύ (C ₂ H ₄ O ₂ S)
Tetrathium disulphide <i>see thiram</i>	Thionyl chloride Θειονυλοχλωρίδιο (SOCl ₂)
Tetrose Τετρόζη	Thiophene Θειοφαινίνο
Tetryl Τετρίλιο, τετρίλη (C ₇ H ₅ N ₅ O ₈)	2-thiopropane <i>see dimethyl sulfide</i>
Textile chemicals Χημικές ουσίες υφασμάτων	Thiourea Θειουρία (CH ₄ N ₂ S)
Textile fibres Υφαντουργικές ίνες	Thiram <i>or</i> tetramethyldiurane sulfite <i>or</i> tetrathium disulphide (TMTD) Θειράμ ή θειώδες τετραμεθυλοδιουράνιο (C ₆ H ₁₂ N ₂ S ₄)
Textile industry Κλωστοϋφαντουργία	Third party liability Αστική ευθύνη τρίτων
Textile machinery Κλωστοϋφαντουργικό μηχανήμα	Thirst Δίψα
Thallium Θάλλιο (Tl)	Thoracic Θωρακικός
The European Union's Judicial Cooperation Unit, the Hague (Netherlands) (Eurojust) Ευρωπαϊκή Μονάδα Δικαστικής Συνεργασίας, με έδρα τη Χάγη (Κάτω Χώρες)	Thorax Θώρακας
Theophylline Θεοφυλλίνη (C ₇ H ₈ N ₄ O ₂)	Thorium Θόριο (Th)
Theoretical background Θεωρητικό υπόβαθρο	Thread Σπείρωμα (κοχλία)
Theoretical value Θεωρητική τιμή	Threads for facepieces Σπειρώματα για τμήματα προσώπου
Thermal comfort Θερμική άνεση	Three-phase system Τριφασικό σύστημα
Thermal comfort criteria Κριτήρια θερμικής άνεση	Threonine Θρεονίνη (Thr, T) (C ₄ H ₉ NO ₃)
Thermal conductivity Θερμική αγωγιμότητα	Threose Θρεόζη (C ₄ H ₈ O ₄)
Thermal cracking Θερμική διάσπαση	Threshold Προδιαγραφημένο όριο
Thermal cutting Θερμική κοπή	Threshold Limit Value - Short -Term Exposure Limit (TLV-STEL) Οριακή τιμή- Οριακή Τιμή Έκθεσης Μικρής Διάρκειας (των Αμερικανών Υγιεινολόγων)
Thermal cyclization Θερμική κυκλοποίηση	Threshold limit values – Time weighted average (TLV - TWA) Οριακή τιμή έκθεσης – Χρονικά σταθμισμένη μέση τιμή (των Αμερικανών Υγιεινολόγων)
Thermal environment Θερμικό περιβάλλον	

Throat cancer Καρκίνος του λάρυγγα	Torch light or flash light Ηλεκτρικός φανός χειρός
Thrombosis θρόμβωση	Torgue Ροπή
Throughput Παροχή/ επιθυμητό προϊόν ανά μονάδα χρόνου	Torso Κορμός (π.χ ανθρώπου)
Thulium Θούλιο (Tm)	Tosyl (Ts) Τοσύλιο
Thymine Θυμίνη (Thy, T) (C ₅ H ₆ N ₂ O ₂)	Tosyl chloride <i>see p-toluenesulfonyl chloride</i>
Thymol or oil of thyme and mint or 3-hydroxy-p-cymene Θυμόλη ή έλαιο του θύμου και της μέντας ή 3-υδροξυ-p-κυμένιο (C ₁₀ H ₁₄ O)	Tosylate or toluenesulfonate (TsOR) Τοσυλεστέρας ή τολουοσουλφονικός εστέρας
Thyroglobulin Θυρογλουβουλίνη ή θυροσφαιρίνη	Total oxygen demand (TOD) Συνολικά απαιτούμενο οξυγόνο
Thyroid Θυρεοειδής	Total quality management (TQM) Διοίκηση ολικής ποιότητας (ΔΟΠ)
Tightly closed Ερμητικά κλειστό	Toxaphene <i>see chlorinated camphene</i>
Tightness Στεγανότητα	Toxic Τοξικό
Tile Πλακάκι	Toxic for reproduction Τοξικό στην αναπαραγωγή
Time Χρόνος	Toxic gas Τοξικό αέριο
Time delay relay Ηλεκτρονόμος χρονικής καθυστέρησης	Toxic load Τοξικό νέφος
Time switch Χρονοδιακόπτης	Toxic metals Τοξικά μέταλλα
Time-weighted averages Χρονοσταθμισμένος μέσος όρος	Toxic substance (T, T+) Τοξική ουσία
Tin Κασσίτερος ή στάννιο (Sn)	Toxicity test Δοκιμή τοξικότητας
Tin hydride Υδρίδιο του κασσιτέρου	Toxicokinetics Τοξικοκινητική
Tinnitus Σφύριγμα (αυτιών), βόμβος	Toxicology Τοξικολογία
Tip Ακροφύσιο (π.χ αυτόματης πιπέτας)	Toxoplasmosis Τοξοπλάσμωση
Titanium Τιτάνιο (Ti)	Traceability Ιχνηλασιμότητα, ανιχνευσιμότητα
Titanium dioxide Διοξείδιο του τιτανίου (TiO ₂)	Tracer method Μέθοδος με ανιχνευτή
Tobacco smoke Καπνός τσιγάρου	Tractor Ελκυστήρας, τρακτέρ
TOD <i>see total oxygen demand</i>	Tractor-dozers Ερπυστριοφόροι προωθητές
Toe Δάκτυλο ποδιού	Trade unionism Συνδικαλισμός
Toecaps Προστατευτικά δακτύλων ποδιών	Trade unions Συνδικαλιστικές οργανώσεις εργαζομένων, σωματεία
Toilets Τουαλέτες	Trailers Ρυμουλκούμενα οχήματα
Tolerance Ανεκτικότητα, ανοχή	Training Επιμόρφωση
Tolerance interval Διάστημα ανοχής	Training assessment Αξιολόγηση της κατάρτισης
Tolidine Τολιδίνη (C ₁₄ H ₁₆ N ₂)	Training courses Προγράμματα κατάρτισης
Tolualdehyde Τολουαλδεΐδη	Training materials Υλικό κατάρτισης
Toluene diisocyanate Διισοκυανικό τολουόλιο (C ₉ H ₆ N ₂ O ₂)	Training organisation Οργάνωση κατάρτισης
Toluene or methylbenzene Τολουόλιο ή τολουένιο ή μεθυλοβενζόλιο (C ₆ H ₅ CH ₃)	Training policy Πολιτική επιμόρφωσης
Toluenesulfonate <i>see tosylate</i>	Tranquillizer Ηρεμιστικό
p-toluenesulfonyl chloride or tosyl chloride p-τολουοσουλφονυλοχλωρίδιο ή τοσυλοχλωρίδιο	Transducer Μορφοτροπέας σήματος / προβολέας (ηχοβολιστικού)
Toluic acid Τολουϊκό οξύ (CH ₃ C ₆ H ₄ COOH)	Transesterification Μετεστεροποίηση
Toluidine or aminotoluene or methylaniline Τολουιδίνη ή αμινοτολουόλιο ή μεθυλοανιλίνη (C ₇ H ₉ N)	Transfer passengers Μετεπιβιβαζόμενοι επιβάτες
Tongue Γλώσσα	Transformer Μετασχηματιστής
Tool Εργαλείο	Transistor Κρυσταλλοτρίοδος
Tooth Δόντι	Transition product Προϊόν μετάπτωσης
Top management Ανώτατη Διοίκηση	Transition state Μεταβατική κατάσταση
Topic Centres (TC) Θεματικά κέντρα (του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Υγεία και την Ασφάλεια)	Transitional provision Μεταβατική διάταξη
	Translation Centre for the Bodies of the European Union,

- Luxembourg (CdT)** Κέντρο Μετάφρασης των Οργάνων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, με έδρα το Λουξεμβούργο
- Transmission** Μετάδοση
- Transmission electron microscopy (TEM)** Ηλεκτρονική μικροσκοπία μετάδοσης
- Transmittance** Διαπερατότητα (π.χ. φωτός)
- Transmitter** Μεταδότης, εκπομπός, πομπός
- Transparency** Διαφάνεια
- Transparency correction** Σφάλμα διαφάνειας
- Transparent** Διαφανής
- Transport** Μεταφορά
- Transport accidents** Ατυχήματα στον τομέα των μεταφορών
- Transport accidents at the workplace** Ατυχήματα που οφείλονται σε μετακινήσεις στον χώρο εργασίας
- Transport accidents of dangerous goods** Ατυχήματα που οφείλονται στη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων
- Transport index (TI)** Δείκτης μεταφοράς
- Transport of dangerous goods by rail** Σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων
- Transport safety** Ασφάλεια των μεταφορών
- Transport unit** Μονάδα μεταφοράς
- Transportable apparatus** Μεταφερόμενη συσκευή
- Transportable gas cylinders** Μεταφερόμενες φιάλες αερίων
- Transportation** Μεταφορά
- Transportation lag** Καθυστέρηση μεταφοράς
- Transversal** Εγκάρσιος
- Transversal risks** Εγκάρσιοι κίνδυνοι
- Traumatic epithelial abrasion** Τραυματική απόπτωση κερατοειδούς
- Tray** Δίσκος
- Treating surfaces** Κατεργασίες επιφανειών
- Treatment** Επεξεργασία
- Treatment failure** Θεραπευτική αποτυχία
- Treatment or therapy** Θεραπεία
- Trehalose** Τρεαλόζη (C₁₂H₂₂O₁₁)
- Trench shield** Αντιστήριξη χαντακιού
- Trencher** Εκσκαφέας τάφρων
- Trenches** Ορύγματα
- Trenching** Εκσκαφή (π.χ τάφρων)
- Trends** Τάσεις
- Triacetin or triacetyl glycerin** Τριακετίνη ή τριακετυλογλυκερόλη (C₉H₁₄O₆)
- Triacetyl glycerin** *see triacetin*
- Trialkylacetic acid** Τριαλκυλοξικό οξύ
- Trialkylboranes** Τριαλκυλοβοράνια
- Tribromoaniline** Τριβρωμοανιλίνη
- Tribromomethane** *see bromoform*
- Tributyl phosphate** Φωσφορικό τριβουτύλιο (C₁₂H₂₇O₄P)
- Tributyltin compounds** Ενώσεις τριβουτυλτίνης
- Tricarballic acid** Τρικαρβαλλυλικό οξύ (R(C₆H₈O₆))
- Trichlorfon or (2,2,2-trichloro-1-hydroxyethyl) dimethylphosphonate** Τριχλωρφών ή (2,2,2-τριχλωρο-1-υδροξυαιθυλο)διμεθυλοφωσφορικός εστέρας (C₄H₈Cl₃O₄P)
- 1,1,2-trichloro-1,2,2-trifluoroethane or freon 113** 1,1,2-τριχλωρο-1,2,2-τριφθοροαιθάνιο ή φρέον 113 (C₂Cl₂F₄)
- Trichloroacetaldehyde or chloral** Τριχλωροακεταλδεΐδη ή χλωράλη (C₂HCl₃O)
- Trichloroacetic acid** Τριχλωροξικό οξύ (C₂HCl₃O₂)
- Trichlorobenzene** Τριχλωροβενζόλιο (C₆H₃Cl₃)
- Trichlorobromomethane** *see bromotrichloromethane*
- Trichloroethane** Τριχλωροαιθάνιο (C₂H₃Cl₃)
- Trichloroethylene** Τριχλωροαιθυλένιο (C₂HCl₃)
- Trichlorofluoromethane or freon 11** Τριχλωροφθορομεθάνιο ή φρέον 11 (CCl₃F)
- N,N',N''-trichloroisocyanuric acid** *see symclosene*
- Trichloromethane or chloroform or methane trichloride** Τριχλωρομεθάνιο ή χλωροφόρμιο (CHCl₃)
- Trichloronaphthalene** Τριχλωροναφθαλίνιο (C₁₀H₅Cl₃)
- Trichlorophenol** Τριχλωροφαινόλη (C₆H₃Cl₃O)
- 2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid or 2,4,5-T** 2,4,5-τριχλωροφαινοξυ οξικό οξύ ή 2,4,5-T (C₈H₅Cl₃O₃)
- Trichlorophenylmethane** *see benzotrichloride*
- Trichloropropane** Τριχλωροπροπάνιο (C₃H₅Cl₃)
- Trichlorosilane (TCS)** Τριχλωροσιλάνιο
- Trichlorotrifluoroethane** Τριχλωροτριφθοροαιθάνιο (C₂Cl₃F₃)
- Tricresyl phosphate** Φωσφορικός τρικρεζυλεστέρας (C₂₁H₂₁PO₄)
- Tridecane** Δεκατριάνιο (C₁₃H₂₈)
- Tridecanoic acid** Τριδεκανοϊκό οξύ
- Tridymite** Τριδυμίτης
- Triethanolamine (TEA)** Τριαιθανολαμίνη
- Triethyl phosphate** Φωσφορικό τριαιθύλιο (C₆H₁₅O₄P)
- Triethylamine** Τριαιθυλαμίνη (C₆H₁₅N)
- Triethyleneglycol (TEG)** Τριαιθυλενογλυκόλη (C₆H₁₄O₄)
- Triflate anion (OTF)** Τριφθορομεθανοσουλφονικό ανιόν
- Trifluorobromomethane** *see bromotrifluoromethane*
- Trifluoromethanesulfonyl or trifyl (Tf)** Τριφθορομεθανοσουλφονύλιο ή τριφύλιο
- Trifluralin** Τριφθοραλίνη
- Trifyl** *see trifluoromethanesulfonyl*
- Trihaloethylene** Τριαλοαιθυλένιο
- Trihalomethane** Τριαλομεθάνιο
- 1,2,3-trihydroxybenzene** *see pyrogallol*
- 1,2,3-trihydroxypropane** *see glycerin*

- Triiodomethane** *see* *iodoform*
- Triisopropanolamine** *or* **tri-2-propanolamine (TIPA)**
Τριισοπροπανολαμίνη ή τρι-2-προπανολαμίνη (C₉H₂₁NO₃)
- Trimelitic anhydride** Τριμελιτικός ανυδρίτης (C₉H₄O₅)
- Trimethoxyphosphine** *see* *trimethylphosphite*
- Trimethyl chlorosilane** *see* *chlorotrimethylsilane*
- Trimethylamine** *or* **N,N-dimethylmethanamine**
Τριμεθυλαμίνη ή N,N-διμεθυλομεθαναμίνη (C₃H₉N)
- Trimethylbenzene** Τριμεθυλοβενζόλιο (C₉H₁₂)
- 1,2,4-trimethylbenzene** *see* *pseudocumene*
- 1,3,5-trimethylbenzene** *see* *mesitylene*
- 2,4,6-trimethylbenzoic acid** *see* *mesitoic acid*
- Trimethylbenzophenone** Τριμεθυλοβενζοφαινόνη
- Trimethylglycine** *see* *betaine*
- Trimethylpentane** Τριμεθυλοπεντάνιο
- Trimethylpentene** Τριμεθυλοπεντένιο
- Trimethylphosphite** *or* **trimethoxyphosphine** *or* **methyl phosphite** Φωσφορώδης εστέρας του τριμεθυλίου ή τριμεθυλο φωσφίνης ή φωσφορώδης μεθύλιο (C₃H₉O₃P)
- 2,4,6-trinitroaniline** *or* **picramide** 2,4,6-τρινιτροανιλίνη ή πικραμίδιο (C₆H₄N₄O₆)
- Trinitrochlorobenzene** *or* **picryl chloride**
Τρινιτροχλωροβενζόλιο ή πικρυλοχλωρίδιο
- 2,4,6-trinitrotoluene** *see* *trinitrotoluene*
- Trinitrotoluene** *or* **2,4,6-trinitrotoluene** *or* **trotyl (TNT)**
Τρινιτροτολουόλη ή 2,4,6-τρινιτροτολουόλιο ή τροτύλη ή τρινιτροτολουόλιο (C₇H₅N₃O₆)
- Triocetylphosphine oxide** Οξειδίο της τριοκτυλοφωσφίνης
- Trioglycolic acid** *see* *mercaptoacetic acid*
- Triorthocresyl phosphate** Φωσφορικός εστέρας του τριορθοκρεζυλίου
- Triose** Τριόζη
- Trioxane** Τριοξάνιο ((CH₂O)₃)
- Trip devices** Διατάξεις αναστολής λειτουργίας
- Triphenyl phosphate (TPP)** Φωσφορικός εστέρας του τριφαινυλίου (C₁₈H₁₅O₄P)
- Triphenylamine** *or* **N,N-diphenylaniline** *or* **N,N-diphenylbenzenamine** Τριφαινυλαμίνη ή N,N-διφαινυλοανιλίνη ή N,N-διφαινυλοβενζοαμίνη (C₁₈H₁₅N)
- Triphenylchloromethane** Τριφαινυλοχλωρομεθάνιο
- Triphenylmethyl** Τριφαινυλομεθύλιο
- Tripoli** Τρίπολι
- Tripropylamine** Τριπροπυλαμίνη
- Triptycene** Τριπτυκένιο (C₁₀H₁₀)
- Tritium** Τρίτιο (³H, T)
- Trixyl phosphite** Φωσφορώδης τριξυλυλεστέρας
- Tropinic acid** Τροπινικό οξύ (C₈H₁₃O₄N)
- Tropinone** Τροπινόνη
- Tropolone** Τροπολόνη (C₇H₇O₂)
- Trotyl** *see* *trinitrotoluene*
- Truck** Φορτηγό
- True** Αληθές
- Trueness** Ορθότητα
- Tryptophane** Θρυπτοφάνη (Trp, W) (C₁₁H₁₂N₂O₂)
- Tube** Σωλήνας
- Tuberculosis** Φυματίωση
- Tuberculostearic acid** Φυματιοστεατικό οξύ
- Tumor necrosis factor (TNF)** Παράγοντας νέκρωσης όγκου
- Tungsten Inert Gas (TIG)** *or* **Gas Tungsten Arc Welding (GTAW)** Συγκόλληση τόξου με μη αναλώσιμο ηλεκτρόδιο σε προστατευτική ατμόσφαιρα αερίου
- Tungsten** *or* **wolfram** Βολφράμιο ή τουνγκστένιο (W)
- Tunnel** Σήραγγα
- Turanose** Τουρανόζη
- Turbidity** Θολότητα
- Turbines** Στρόβιλοι
- Turning** Τορνάρισμα, τόνρευση
- Turning machine** Τόρνος
- Turpentine** Τερεβινθίνη ή τουρπεντίνη
- Two hand control device** Δίχειρη διάταξη ελέγχου
- Two-way switch** Διακόπτης δύο θέσεων
- Type of injurie** Τύπος τραυματισμού, φύση της κάκωσης
- Type of protection** Τύπος προστασίας
- Type of workers** Κατηγορίες εργαζομένων
- Typhoid fever** Τυφοειδής πυρετός
- Tyrosine** Τυροσίνη (Tyr, Y) (C₉H₁₁NO₃)

U

- Ulcer** *or* **chancr** Έλκος
- Ultra sound** Υπέρηχος
- Ultrafine particles** Υπερλεπτόκοκκα σωματίδια
- Ultraviolet filters** Φίλτρα υπεριώδους ακτινοβολίας
- Ultraviolet light (UV)** Υπεριώδες φως
- Ultraviolet radiation** Υπεριώδης ακτινοβολία
- UN number** Αριθμός UN (των Ηνωμένων Εθνών)
- Unbiased estimate** Αστρέβλωτο εκτίμημα
- Unbiased sample** Αμερόληπτο δείγμα
- Uncertainty** Αβεβαιότητα

Undecane Ενδεκάνιο (C ₁₁ H ₂₄)	Unloading Εκφόρτωση
Undecanoic acid Ενδεκανοϊκό οξύ (C ₁₁ H ₂₀ O ₂)	Unlocking zone Ζώνη απελευθέρωσης (π.χ. σε ασανσέρ)
Undecanol <i>see undecyl alcohol</i>	Unpaid work Μη αμειβόμενη εργασία
Undecene Ενδεκένιο (C ₁₁ H ₂₂)	Unreactive Αδρανές
Undecyl alcohol <i>or undecanol</i> Ενδεκυλαλκοόλη ή ενδεκανόλη (C ₁₁ H ₂₄ O)	Unsafe conditions Επισφαλείς συνθήκες, ανασφαλείς συνθήκες
Undercoating Υπόστρωμα (βαφής)	Unsaturated Ακόρεστος
Underground mine Υπόγειο ορυχείο	Unsaturated hydrocarbons Ακόρεστοι υδρογονάνθρακες
Underreport Περιορισμένη αναφορά	Unsaturated solution Ακόρεστο διάλυμα
Undertaking Ανάλψη δέσμευσης, εργολαβία, επιχείρηση	Unskilled worker Ανειδίκευτος εργάτης
Undesirable consequence Ανεπιθύμητη συνέπεια	Unstable Ασταθής
Undoped Μη ενισχυμένο	Uploading platforms Αποβάθρες εκφόρτωσης
Unemployed Άνεργος	Upper assessment threshold Ανώτερο όριο εκτίμησης
Unemployment Ανεργία	Upper limb disorders Διαταραχές των άνω άκρων
Unemployment policy Πολιτική για την ανεργία	Upper limbs Άνω άκρα
Unexpected start-up Απροσδόκητη εκκίνηση, μη αναμενόμενη εκκίνηση	Upper limit Ανώτερο όριο
Unidentified baggage Αποσκευή μη γνωστής ιδιοκτησίας	Uracil Ουρακίλη (U) (C ₄ H ₄ N ₂ O ₂)
Unified Standards Ενοποιημένα Πρότυπα	Uranium Ουράνιο (Ur)
Uniform rules concerning the contract for international carriage of goods by rail (CIM) Ενιαίοι κανόνες για τη σύμβαση διεθνούς σιδηροδρομικής μεταφοράς εμπορευμάτων	Urea <i>or carbamide</i> Ουρία ή καρβαμίδιο (H ₂ NC=ONH ₂)
Uniformity Ομοιομορφία	Urease Ουρεάση
Unilateral approval Μονομερής έγκριση	Ureides Ουριδία
Union officials Συνδικαλιστικά στελέχη	Uremia Ουραιμία
Unirradiated thorium Μη εκπέμπον θόριο	Urethane <i>or ethyl carbamate</i> Ουρεθάνη ή καρβαμιδικός αιθυλεστέρας (H ₂ NC=OOC ₂ H ₅)
Unirradiated uranium Μη εκπέμπον ουράνιο	Urethra Ουρήθρα
Unit Μονάδα	Urination Ούρηση
Unit Load Device (ULD) Αυτοτελής Μονάδα Μεταφοράς Φορτίου	Urine Ούρα
United Nations Economic Commission for Europe (UNECE) Οικονομική Επιτροπή για την Ευρώπη των Ηνωμένων Εθνών	Uronic acid Ουρονικό οξύ
United Nations Model Regulations on the Transport of Dangerous Goods (UN Model Regulations) Μοντέλο των Ηνωμένων Εθνών για τους κανονισμούς σχετικά με τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων	Urticaria Κνίδωση, κνησμός
	Usability Ευχρηστικότητα
	Use Χρήση
	Use of warning signals Εκπομπή προειδοποιητικών σημάτων
	User Χρήστης
	Usual workstation Συνήθης θέση εργασίας
	Utilization review (UR) Ανασκόπηση χρησιμοποίησης υπηρεσιών
	UV-VIS spectroscopy Φασματοσκοπία υπεριώδους- ορατού

V

Vaccenic acid Βασενικό οξύ (C ₁₈ H ₃₄ O ₂)	Vacuum-operated waste tank Δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενό
Vaccination Εμβολιασμός	Vagotomy Βαγοτομή
Vacuum Κενό	Valeraldehyde <i>or pentanal</i> Βαλεριαλδεΐδη ή πεντανάλη (C ₅ H ₁₀ O)
Vacuum cleaners Ηλεκτρικές σκούπες	Valeramide Βαλεριαναμίδιο (C ₅ H ₁₁ NO)
Vacuum valve Βαλβίδα κενού	
Vacuumping Σάρωση αναρρόφησης	

- Valeric acid or pentanoic acid** Βαλεριανικό οξύ ή πεντανοϊκό οξύ ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3\text{COOH}$)
- Valeronitrile or pentanenitrile** Βαλερονιτρίλιο ή πεντανονιτρίλιο
- Valeryl chloride** Βαλερυλοχλωρίδιο
- Validated method** Επικυρωμένη μέθοδος
- Validation** Επικύρωση
- Validity** Εγκυρότητα
- Valin** Βαλίνη (Val, V)
- Value** Τιμή
- Valve** Βαλβίδα
- Vanadium** Βανάδιο (V)
- Vanadium pentoxide** Πεντοξειδίο του βαναδίου (V_2O_5)
- Vanillin or oil of vanilla bean** Βανιλίνη ή έλαιο από κόκκους βανίλλης ($\text{C}_8\text{H}_8\text{O}_3$)
- Vapour density** Πυκνότητα ατμών
- Vapour density ratio** Σχετική πυκνότητα ατμών
- Vapour or vapor** Ατμός
- Vapour pressure (VP)** Πίεση ατμών, τάση ατμών
- Variability** Μεταβλητότητα
- Variable displacement pump** Αντλία μεταβλητού εκτοπίσματος
- Variance** Παραλλακτικότητα ή διακύμανση
- Variety** Ποικιλία
- Varnish** Βερνίκι
- Varnishing** Βερνικώματα
- Varying frequency and voltage** Μεταβαλλόμενη συχνότητα και τάση
- Vascular pressure** Φλεβική πίεση
- Vaseline** Βαζελίνη
- Vat storage** Αποθήκευση κάδων
- Vehicle** Όχημα /φορέας
- Velocity** Ταχύτητα
- Ventilation** Εξαερισμός
- Ventilation rate** Ρυθμός εξαερισμού
- Ventilation system** Σύστημα αερισμού
- Ventricular** Κοιλιακός
- Veratraldehyde or 3,4-dimethoxybenzaldehyde** Βερατραλδεΐδη ή 3,4-διμεθοξυβενζαλδεΐδη
- Verification** Επαλήθευση, επιβεβαίωση
- Verification activity** Αξιολόγηση
- Vertigo** Ίλιγγος
- Very bio-accumulative** Άκρως βιοσυσσωρευσίμος
- Very toxic** Πολύ τοξικό
- Vessel** Αγγείο
- Vial** Φυαλίδιο
- Vibration** Δόνηση
- Vibration control** Έλεγχος των δονήσεων
- Vibration measurement** Μέτρηση των δονήσεων
- Vibration transmissibility** Μεταδοσιμότητα δονήσεων
- Vibrational relaxation (R)** Δόνηση επαναφοράς
- Vibratory tamping machine** Συμπιεστικοί δονητές
- Victim** Θύμα
- Vinegar** Ξύδι
- Vinyl** Βινύλιο
- Vinyl acetate or vinyl ethanoate or ethenyl ethanoate** Οξικός βινυλεστέρας ή αιθανοϊκός βινυλεστέρας ($\text{C}_4\text{H}_6\text{O}_2$)
- Vinyl bromide or bromoethene or bromoethylene** Βινυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο βινύλιο ή βρωμοαιθένιο ή βρωμοαιθυλένιο ($\text{C}_2\text{H}_3\text{Br}$)
- Vinyl chloride or chloroethene or chloroethylene (VC)** Βινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο βινύλιο ή χλωροαιθένιο ή χλωροαιθυλένιο ($\text{C}_2\text{H}_3\text{Cl}$)
- Vinyl cyclohexene** Βινυλοκυκλοεξένιο
- Vinyl cyclohexene dioxide** Διοξειδίο του βινυλοκυκλοεξενίου ($\text{C}_8\text{H}_{12}\text{O}_2$)
- Vinyl ethanoate** *see vinyl acetate*
- Vinyl ethyl ether** Βινυλαιθυλαιθέρας
- Vinyl fluoride or fluoroethene or fluoroethylene** Βινυλοφθορίδιο ή φθοροαιθένιο ή φθοροαιθυλένιο ή φθοριούχο βινύλιο ($\text{C}_2\text{H}_3\text{F}$)
- Vinyl toluene or methylstyrene** Βινυλοτολουόλιο ή μεθυλοστυρόλιο (C_9H_{10})
- Vinylbenzene** *see styrene*
- Vinylidene hydrogen** Βινυλικό υδρογόνο
- Vinylidene chloride or 1,1-dichloroethylene or 1,1-dichloroethene** Βινυλιδενοχλωρίδιο ή 1,1-δихλωροαιθυλένιο ή 1,1-δichλωροαιθένιο ($\text{C}_2\text{H}_2\text{Cl}_2$)
- Vinylidene fluoride or 1,1-difluoroethylene or 1,1-difluoroethene** Βινυλιδενοφθορίδιο ή 1,1-διφθοροαιθυλένιο ή 1,1-διφθοροαιθένιο ($\text{C}_2\text{H}_2\text{F}_2$)
- Vinylnaphthalene** Βινυλοναφθαλίνιο
- Violence** Βία
- Viral diseases** Ιώσεις
- Viral haemorrhagic fever** Ιογενής αιμορραγικός πυρετός
- Virtual ground** Φαινόμενη γείωση
- Virus** Ιός
- Viscose** *see rayon*
- Viscosity** Ιξώδες
- Visibility clothing** Ενδυμασία υψηλής ευκρίνειας
- Visible** Ορατό
- Visible light (Vis)** Ορατό φως
- Vision** Όραση

Vision testing	Έλεγχος της όρασης	Vocational training	Επαγγελματική κατάρτιση
Visitor	Επισκέπτης	Volatile	Πτητικός
Visual	Οπτικός	Volatile organic compounds (VOCs)	Πτητικές οργανικές ενώσεις
Visual danger signal	Οπτικό σήμα κινδύνου	Volatile substance	Πτητική ουσία
Visual display unit (VDU)	Οθόνη οπτικής απεικόνισης, μονάδα οπτικής απεικόνισης (MOA)	Volatility	Πτητικότητα
Visual evaluation	Οπτική αξιολόγηση	Volcanic	Ηφαιστειακός
Visual fatigue	Οπτική κόπωση	Voltage	Ηλεκτρική τάση
Visual field	Οπτικό πεδίο	Voltage drop	Πτώση τάσεως
Vitamin	Βιταμίνη	Voltage regulator	Ρυθμιστής τάσης
Vitamin B1	<i>see thiamine</i>	Volume	Όγκος
Vitamin C	<i>see ascorbic acid</i>	Volume per volume (v/v)	Όγκος κατ' όγκο
Vitamin D2	<i>see ergocalciferol</i>	Volumetric flask	Ογκομετρική φιάλη
Vitamin D3	<i>see cholecalciferol</i>	Vomiting	Εμετός
Vitriol blue	<i>see copper sulphate</i>	Vulcanising agents	Παράγοντες βουλκανισμού
Vitriol	<i>see sulfuric acid</i>	Vulcanization	Βουλκανισμός
Vocational education	Επαγγελματική εκπαίδευση	Vulcanized rubber	Βουλκανισμένο καουτσούκ
Vocational information	Επαγγελματική πληροφόρηση		

W

Wash primers	Ασάρια φωσφάτωσης	Waxing machines	Μηχανές κερώματος
Washing	Έκπλυση	Weak acid	Ασθενές οξύ
Washing tunnel line	Γραμμή πλύσεως σε σήραγγα	Weak base	Ασθενής βάση
Waste	Απόβλητο	Weak hearing	Βαρηκοΐα, απώλεια ακοής
Waste from chemical treatment	Απόβλητα από τη χημική επεξεργασία	Weakness	Αδυναμία
Waste from electrolytic refining	Απόβλητα από ηλεκτρολυτική διύλιση	Weather conditions	Καιρικές συνθήκες
Waste handling	Διαχείριση αποβλήτων	Weekly average of the daily values (L EP, w)	Εβδομαδιαίος μέσος όρος των ημερήσιων τιμών
Wastes from preserving agents	Απόβλητα από υλικά συντήρησης	Weight	Βάρος
Watch	Βάρδια	Weight per volume (w/v)	Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό όγκο
Water	Νερό, ύδωρ (H ₂ O)	Weight per weight (w/w)	Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό βάρος
Water blasting	Υδροβολή	Weils disease	Νόσος του Weil, λεπτοσπείρωση
Water column	Υδάτινη στήλη	Weldability	Συγκολλητικότητα
Water partitioning	Διαχωρισμός νερού	Weldable	Συγκολλησιμος
Water quality	Ποιότητα νερού	Welding	Συγκόλληση
Water solubility	Διαλυτότητα στο νερό	Welding fumes	Καπνοί συγκόλλησης
Waterproof material	Μονωτικό υλικό	Welding helmet	Μάσκα κεφαλής ή κράνος ηλεκτροσυγκόλλησης
Watt meter	Βαττόμετρο	Welding machine with cutting torch	Μηχανή συγκόλλησης με ηλεκτρικό τόξο
Wave	Κύμα	Welding time	Χρόνος συγκόλλησης
Wavelength (λ)	Μήκος κύματος	Well	Φρέαρ
Wavenumber	Κυματαριθμός	Well-being	Ευεξία
Wax	Κερί ή κηρός		
Waxing	Κέρωμα		

- Wet** Υγρός
- Wet bulb globe temperature (WBGT)** Θερμοκρασία υγρού σφαιρικού θερμομέτρου
- Wet spraying** Υγρός ψεκασμός
- Wetting** Διαβροχή ή εφύγρανση
- Wheat** Σιτάρι
- Whisking** Ρευστοποίηση
- White asbestos** Λευκός αμιάντος
- White blood count** Μέτρηση λευκών αιμοσφαιρίων στο αίμα
- White paper** Λευκή βίβλος
- White spirit** Ελαφρύ πετρέλαιο
- White-collar workers** Υπάλληλοι γραφείου
- Whole blood** Ολικό αίμα
- Whole-Body Vibration** Δόνηση ολοκλήρου του σώματος
- Winches** Βαρούλκα
- Winding** Τύλιγμα
- Winding temperature sensors** Ανιχνευτές προστασίας περιλίξεων
- Wiping** Σκούπισμα
- Wire** Σύρμα ή καλώδιο
- Wireless** Ασύρματος
- Wiring** Συρμάτωση ή καλωδίωση
- Within-laboratory reproducibility** Ενδοεργαστηριακή αναπαραγωγιμότητα
- Wobbe Index** Δείκτης Wobbe
- Wolfram** *see tungsten*
- Women at work** Γυναίκες στην εργασία
- Wood** Ξύλο
- Wood dust** Ξυλόσκονη ή σκόνη ξύλου
- Wood preservatives** Συντηρητικά ξύλου
- Wood pulp** Ξυλοπολτός
- Wood rosin** Ξυλοκολοφώνιο
- Wooden barrel** Ξύλινο βαρέλι
- Wooden IBC** Ξύλινο IBC
- Woodworking machinery** Ξυλουργικά μηχανήματα
- Wool** Μαλλί, έριο
- Work ability** Ικανότητα εργασίας
- Work accident** Εργατικό ατύχημα
- Work adjustment training** Επιμόρφωση με στόχο την προσαρμογή στην εργασία
- Work capacity evaluation** Εκτίμηση της ικανότητας εργασίας
- Work demands** Εργασιακές απαιτήσεις
- Work environment** Περιβάλλον εργασίας
- Work equipment** Εξοπλισμός εργασίας
- Work group (WG)** Ομάδα εργασίας
- Work instructions** Οδηγίες εργασίας
- Work load** Φόρτος εργασίας
- Work motivation** Παρακίνηση για εργασία
- Work organization** Οργάνωση εργασίας
- Work overload** Υπερβολικός φόρτος εργασίας
- Work permit** Άδεια εργασίας
- Work position** Θέση εργασίας
- Work processes** Διεργασίες παραγωγής
- Work shift** Βάρδια
- Work station** Εργοτάξιο
- Work systems design** Σχεδιασμός συστημάτων εργασίας
- Work underload** Μειωμένος φόρτος εργασίας
- Worker** Εργάτης
- Worker consultation** Διαβούλευση με τους εργαζομένους
- Worker participation** Συμμετοχή εργαζομένων
- Workers' compensation** Αποζημίωση εργαζομένων
- Workers' representative** Εκπρόσωπος των εργαζομένων
- Workforce** Εργατικό δυναμικό
- Working alone** Ατομική εργασία
- Working conditions** Συνθήκες εργασίας
- Working days** Εργάσιμες ημέρες
- Working level (WL)** Επίπεδο εργασίας
- Working level months (WLM)** Επίπεδο εργασίας μηνών
- Working mother** Εργαζόμενη μητέρα
- Working of large wall stones** Λιθοδομή μεγάλων λίθων
- Working of small wall stones** Λιθοδομή μικρών λίθων
- Working pressure** Πίεση εργασίας
- Working range** Εύρος εργασίας
- Working time** Χρόνος εργασίας
- Working time arrangement** Κατανομή χρόνου εργασίας
- Workplace** Χώρος εργασίας
- Workplace assessment** Μελέτη εκτίμησης του χώρου εργασίας
- Workplace design and layout** Σχεδιασμός και διάταξη του χώρου εργασίας
- Workplace health promotion** Προαγωγή της υγείας στο χώρο της εργασίας
- Workplace monitoring** Παρακολούθηση του χώρου εργασίας
- Workplace transport** Μετακινήσεις στον χώρο εργασίας
- Work-related health risks** Κίνδυνοι για την υγεία στην εργασία
- Work-related musculoskeletal disorders** Μυοσκελετικές παθήσεις που σχετίζονται με την εργασία
- Work-related stress** Εργασιακό στρες
- Works rule** Κανονισμός εργασίας
- Workshops** Συνεργεία
- Workstation** Θέση εργασίας
- World Health Organization** Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας

World Safety Organization Παγκόσμια Οργάνωση Ασφαλείας	Wrinkles Ζάρες
Wound Τραύμα, πληγή	Wrist Καρπός
Woven plastics Υφαντά πλαστικά	Wrist injuries Κακώσεις του καρπού
Wrench Κλειδί (γαλλικό)	Written examination Γραπτή εξέταση

X

Xanthate Ξανθάτιο	Xylaric acid Ξυλαρικό οξύ ($C_7H_6O_4$)
Xenobiotics Ξενοβιοτικά	Xylene diamine Ξυλενοδιαμίνη
Xenon Ξένο (Xe)	Xylene or dimethylbenzene or xylol or methyltoluene Ξυλόλιο ή διμεθυλοβενζόλιο ή ξυλένιο ή μεθυλοτολουόλιο (C_8H_{10})
Xenylamine <i>see biphenylamine</i>	Xylidene Ξυλιδίνη ($C_8H_{11}N$)
X-ray diffraction (XRD) Περίθλαση ακτίνων X	Xylol <i>see dimethylbenzene</i>
X-ray fluorescence (XRF) Φθορισμομετρία ή φασματοσκοπία φθορισμού ακτίνων X	Xylopyranose Ξυλοπυρανόζη
X-rays Ακτίνες X	Xylose Ξυλόζη
Xylan Ξυλάνη	

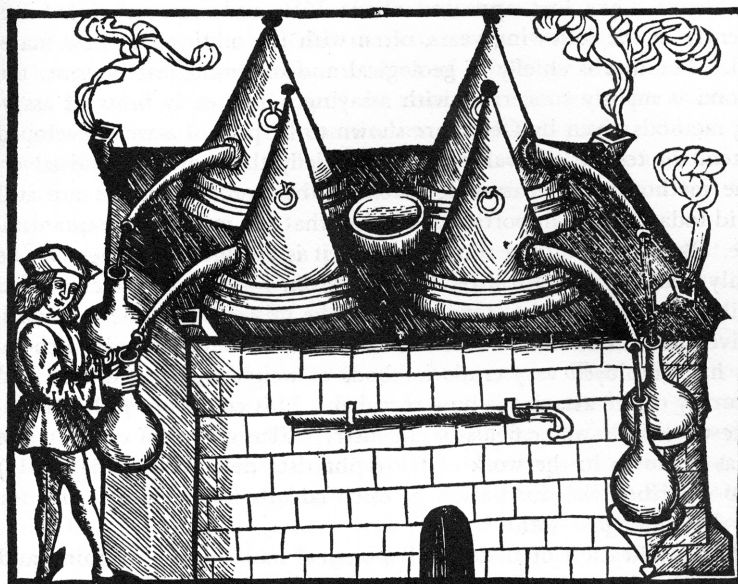
Y

Yeast Ζύμη ή μαγιά ή ζυμομύκητας	Yperite Υπερίτης ($[(ClCH_2CH_2)_2S]$)
Yeast fermentation Ζύμωση με μαγιά	Ytterbium Υττέρβιο (Yb)
Yield Απόδοση	Yttrium Ύτριο (Y)
Ylide Υλίδιο ($Ph_3P=CRR'$)	Yttrium aluminum garnet (YAG) Πυριτικό άλας υτρίου-αργιλίου
Young worker Νέος εργαζόμενος	

Z

Zeitgeist Επικρατούσα τάση	Zinc chromates Χρωμικά άλατα του ψευδαργύρου
Zeolite Ζεόλιθος	Zinc coating Επιψευδαργύρωση
Zero air Μηδενικός αέρας	Zinc oxide Οξειδίο του ψευδαργύρου (ZnO)
Zinc Ψευδάργυρος ή τσίγκιο (Zn)	Zincate Ψευδαργυρικό (ZnO_2^{2-})
Zinc acetate Οξικός ψευδάργυρος ($[(CH_3COO)Zn_2]$)	Zircon Ζιρκόνιο (ορυκτό) ($ZrSiO_4$)
Zinc alkaryl dithiophosphate Αλκαρυλοδιθειοφωσφορικός ψευδάργυρος	Zirconia Οξειδίο του ζιρκονίου, ζιρκονία (ZrO_2)
Zinc alkyl dithiophosphate Αλκυλοδιθειοφωσφορικός ψευδάργυρος	Zirconium Ζιρκόνιο (Zr)
Zinc chloride Χλωριούχος ψευδάργυρος ($ZnCl_2$)	Zirconyl Ζιρκονύλιο (ZrO^{2+})
	Zymase Ζυμάση
	Zymogen Ζύμοτζεν, ζυμογόνο

ΕΛΛΗΝΟΑΓΓΛΙΚΟ ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ ΟΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



¶ I sollicher massen magstu auch eyne fens sy vff einer siten in d wyte ein Balb ellz

A

- Αβεβαιότητα** Uncertainty
- Αβιετικό οξύ** Abietic acid ($C_{20}H_{30}O_2$)
- Άγαρ** Agar
- Αγγείο** Vessel
- Αγγελιοφόρο RNA** Messenger RNA
- Αγκώνας** Elbow
- Αγορά εργασίας** Labour market
- Άγχος** Anxiety
- Άγχος ή στρες** Stress
- Αγχώδεις διαταραχές** Anxiety disorders
- Αγωγή (π.χ. θερμότητας)** Conduction
- Αγωγή ασφάλειας** Safety culture
- Αγωγή υγείας** Health education
- Αγωγιμότητα** Conductivity
- Αγωγός (π.χ. ηλεκτρισμού, θερμότητας)** Conductor
- Αγωγός (π.χ. υδραυλικός, αερίων)** Conduit *or* duct
- Άδεια απουσίας** Leave of absence
- Άδεια ασθενείας** Sick leave
- Άδεια εισόδου** Entry permit
- Άδεια εργασίας** Work permit
- Άδεια ή αδειοδότηση** Authorization
- Άδεια μητρότητας** Maternity leave
- Άδεια παρέκκλισης** Deviation permit
- Αδένας** Gland
- Αδενίνη** Adenine (A) ($C_5H_5N_5$)
- Αδενοσίνη** Adenosine
- Αδενυλικό οξύ** Adenylic acid
- Αδένωμα** Adenoma
- Αδιαθεσία** Sickness
- Αδιάλυτη ένωση** Insoluble compound
- Αδιάλυτος** Insoluble
- Αδιαπέραστες συσκευασίες** Sift-proof packaging
- Αδipικό οξύ ή 1,6-εξανοδιοϊκό οξύ** Adipic acid *or* 1,6-hexanedioic acid ($C_6H_{10}O_4$)
- Αδipικός αιθυλεστέρας** Ethyl adipate ($C_2H_5OOC(CH_2)_4COOC_2H_5$)
- Αδipικός διμεθυλεστέρας** Dimethyl adipate ($C_8H_{14}O_4$)
- Αδipικός εξυλεστέρας** Hexyl adipate
- Αδipονιτρίλιο ή τετραμεθυλενοκυανίδιο ή 1,4-δικυανοβουτάνιο** Adiponitrile *or* tetramethylene cyanide *or* 1,4-dicyanobutane ($C_6H_8N_2$)
- Αδράνεια** Inertia
- Αδρανές** Unreactive
- Αδρανές αέριο** Inert gas
- Αδρανή** Aggregates
- Αδρανής κατάσταση** Inert condition
- Αδρανοποίηση** Inerting
- Αδρεναλίνη** Adrenalin
- Αδρενοκορτινάλη** Adrenocortical
- Αδυναμία** Weakness
- Αδυναμία συγκέντρωσης** Concentration loss
- Αέρια υπό πίεση** Gases under pressure
- Αέρια φάση** Gas phase
- Αέρια χρωματογραφία** Gas chromatography (GC)
- Αέριο** Gas
- Αερισμός με αντικατάσταση του υπάρχοντος αέρα** Replacement ventilation
- Αερισμός με αραίωση του υπάρχοντος αέρα** Dilution ventilation
- Αερόλυμα** Aerosol
- Αεροσυμπιεστής** Air compressor
- Αερόσφυρα** Pile hammer
- Αερόσφυρες χειρός** Jackhammers
- Αερόφερτο** Airborn
- 1-αζαφαινανθρένιο** βλέπε 5,6-βενζοκινολίνη
- Αζεοτροπικό** Azeotrope
- Αζίδιο** Azide
- Αζίδιο του μολύβδου** Lead azide ($Pb(N_3)_2$)
- Αζίδιο του νατρίου ή νατραζίδιο** Sodium azide (NaN_3)
- Αζιριδίνες** Aziridines
- Αζουλένιο** Azulene ($C_{10}H_8$)
- Αζω-ένωση** Azo compound ($Ar-N=NAr'$)
- Άζωτο ή νιτρογόνο** Nitrogen (N , N_2 ως αέριο)
- Άζωτο της ουρίας στο αίμα** Blood urea nitrogen
- Αζώχρωμα** Azo-dye ($C_6H_5N=N C_6H_4OH$)
- Αθηροσκλήρωση ή αρτηριοσκλήρωση** Atherosclerosis
- Αθλητικά ατυχήματα** Sport accidents
- Αθόρυβο** Noiseless
- Άθροισμα ρευμάτων** Summation of currents
- Αθροιστής** Summer
- Αθροιστικά αποτελέσματα** Additive effects
- Αθροιστική έκθεση** Cumulative exposure
- Αιθάλη** Carbon black, shoot
- Αιθανάλη ή ακεταλδεΐδη** Ethanal, acetaldehyde (C_2H_4O)
- Αιθαναμίδιο ή ακεταμίδιο** Ethanamide, acetamide (CH_3CONH_2)
- Αιθάνιο** Ethane (C_2H_6)
- Αιθανοδιπνιτρίλιο** βλέπε κυανογόνο
- Αιθανοδιοϊκό οξύ ή δικαρβοξυλικό οξύ ή οξαλικό οξύ** Dicarboxylic acid *or* oxalic acid *or* ethanedioic acid ($C_2H_2O_4$)

- Αιθανοδιόλη** Ethanediol
1,2-αιθανοδιόλη *βλέπε αιθυλενογλυκόλη*
Αιθανοθειόλη ή αιθυλομερκαπτάνη Ethanethiol *or* ethyl mercaptan (C₂H₆S)
Αιθανοϊκό οξύ ή οξικό οξύ Ethanoic acid *or* acetic acid (C₂H₄O₂)
Αιθανοϊκός βινυλεστέρας *βλέπε οξικός βινυλεστέρας*
Αιθανολαμίνη ή 2-αμινοαιθανόλη Ethanolamine *or* 2- aminoethanol (C₂H₇NO)
Αιθανόλη *βλέπε αιθυλική αλκοόλη*
Αιθανονιτρίλιο ή ακετονιτρίλιο ή μεθυλοκυανίδιο Ethanenitrile *or* acetonitrile *or* methyl cyanide (C₂H₃N)
Αιθανοϋλίιο Ethanoyl (CH₃CO)
Αιθένιο ή αιθυλένιο Ethene *or* ethylene (C₂H₄)
Αιθέρες Ethers
Αιθέρες στέμματος Crown ethers
Αιθίνιο ή ακετυλένιο ή ασετυλίνη ή οξυλένιο Ethyne *or* acetylene (C₂H₂)
Αιθινυλολίθιο Ethynyllithium
Αιθιόν Ethion
Αιθοξείδιο Ethoxide
Αιθοξείδιο του νατρίου Sodium ethoxide (C₂H₅ONa)
Αιθοξυμεθανόλη Ethoxymethanol (C₄H₁₀O₂)
Αιθοξυπροπιοικός αιθυλεστέρας Ethyl ethoxypropionate
Αιθυλο προπυλακρολεΐνη Ethyl propylacrolein
Αιθυλαιθέρας Ethyl ether (C₄H₁₀O)
Αιθυλακετυλένιο ή βουτίνιο Ethylacetylene *or* butyne
Αιθυλαμίνη ή αμινοαιθάνιο Ethylamine (C₂H₇N)
Αιθυλένιο *βλέπε αιθένιο*
Αιθυλενοβρωμοϋδρίνη ή 2-βρωμοαιθανόλη Ethylene bromohydrin *or* 2-bromoethanol (C₂H₅BrO)
Αιθυλενογλυκόλη ή 1,2-αιθανοδιόλη Ethylene glycol *or* 1,2-ethanediol (C₂H₆O₂)
Αιθυλενοδιαμίνη Ethylenediamine (C₂H₈N₂)
Αιθυλενοδιαμινοδιοξικό τετρανάτριο Ethylenediaminediacetic acid tetrasodium salt (C₁₀H₁₆N₂O₈·4Na)
Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό οξύ Ethylenediaminetetraacetic acid (EDTA) (C₁₀H₁₆N₂O₈)
Αιθυλενοδιβρωμίδιο ή διβρωμιούχο αιθυλένιο ή διβρωμοαιθυλένιο Ethylene dibromide *or* dibromoethylene (C₂H₄Br₂)
Αιθυλενοδιχλωρίδιο *βλέπε διχλωροαιθυλένιο*
Αιθυλενοδιχλωρίδιο ή διχλωριούχο αιθύλιο ή διχλωροαιθυλένιο ή διχλωροαιθάνιο Ethylene dichloride *or* dichloroethylene *or* dichloroethane (C₂H₄Cl₂)
Αιθυλενοϊμίνη Ethylenimine (C₂H₅N)
Αιθυλενοκυανοϋδρίνη Ethylene cyanohydrin (C₂H₅CNO)
Αιθυλενοξείδιο ή οξείδιο του αιθυλενίου Ethylene oxide (C₂H₄O)
Αιθυλενοχλωροϋδρίνη Ethylene chlorohydrin (C₂H₅ClO)
Αιθυλεξυλαμίνη Ethylhexylamine
Αιθυλεξυλοφωσφορικό οξύ Ethylhexylphosphoric acid
Αιθυλεστέρας παλμιτικού οξέος ή δεκαεξανοϊκός αιθυλεστέρας ή παλμιτικός αιθυλεστέρας Ethyl palmitate *or* ethyl hexadecanoate
Αιθυλεστέρας του βενζοϊκού οξέος *βλέπε βενζοϊκός αιθυλεστέρας*
Αιθυλιδενονορβορνένιο Ethylidene norbornene (C₉H₁₂)
Αιθυλική αλκοόλη ή αιθανόλη ή οινόπνευμα Ethyl alcohol *or* ethanol (C₂H₆O)
Αιθύλιο Ethyl (C₂H₅)
Αιθυλοακυλομηνονικός εστέρας *βλέπε αλκυλομηνονικός αιθυλεστέρας*
Αιθυλοαμυλοκετόνη Ethyl amyl ketone (C₈H₁₆O)
Αιθυλοβενζόλιο Ethyl benzene (C₈H₁₀)
Αιθυλοβουτυλαιθέρας Ethyl butyl ether (ETBE)
Αιθυλοβουτυλαμίνη Ethylbutylamine
Αιθυλοβουτυλοκετόνη ή 3-επτανόνη Ethyl butyl ketone *or* 3-heptanone (C₇H₁₄O)
Αιθυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο αιθύλιο ή βρωμοαιθάνιο Ethyl bromide (C₂H₅Br)
Αιθυλοβρωμοπροπιοικός εστέρας ή βρωμοπροπιοικός αιθυλεστέρας Ethyl bromopropionate
Αιθυλοδιμεθυλοξικό οξύ ή 2,2-διμεθυλοβουτανοϊκό οξύ Ethyldimethylacetic acid *or* 2,2-dimethylbutanoic acid
Αιθυλοεξανοϊκό οξύ Ethylhexanoic acid
Αιθυλοηλεκτρικό οξύ Ethylsuccinic acid
Αιθυλοισοβουτυλομηνονικός εστέρας Ethyl isobutylmalonate
Αιθυλοϊωδίδιο ή ιωδοαιθάνιο Ethyl iodide *or* iodoethane (C₂H₅I)
Αιθυλοκυκλοεξάνιο Ethylcyclohexane
Αιθυλοκυκλοεξυλαμίνη Ethylcyclohexylamine
Αιθυλολίθιο Ethyllithium
Αιθυλομεθυλαμίνη *βλέπε μεθυλοαιθυλαμίνη*
Αιθυλομερκαπτάνη *βλέπε αιθανοθειόλη*
Αιθυλομορφολίνη Ethylmorpholine (C₆H₁₃NO)
Αιθυλοτολουόλιο Ethyltoluene
Αιθυλοφαινόλη Ethylphenol
Αιθυλοφαινυλοαιθέρας *βλέπε φαινετόλη*
Αιθυλοχλωρίδιο ή χλωροαιθάνιο ή χλωριούχο αιθύλιο Ethyl chloride *or* chloroethane (C₂H₅Cl)
Αίμα Blood

Αιμαγγείωμα Hemangioma	
Αιματίνη Hematin	
Αιματολογία Hematology, haematology	
Αιματολογικές εξετάσεις Haematology	
Αιματουρία Hematuria	
Αιμάτωμα Hematoma	
Αίμη Heme	
Αιμοληψία Blood specimen collection	
Αιμόλυση Hemolysis, haemolysis	
Αιμοπετάλια αίματος Blood platelets	
Αιμοπεταλικός παράγοντας Platelet factor	
Αιμορραγία Hemorrhage or bleeding	
Αιμορραγικός πυρετός Hemorrhagic fever	
Αιμοσφαιρίνη Hemoglobin	
Αϊνστάνιο Einsteinium (Es)	
Αισθητήρας Sensor	
Αισθητήρας θερμοκρασίας Temperature sensor	
Αισθητήρια όργανα Sense organs, sensory organs	
Αιτία ατυχημάτων Cause of an accident	
Αιτών Applicant	
Αιώρημα <i>βλέπε γαλάκτωμα</i>	
Ακαθόριστα σωματίδια Particulates Not Otherwise Specified (PNOS)	
Ακάλυπτες πηγές ανάφλεξης Naked lights	
Άκαμπτο εσωτερικό δοχείο Rigid inner receptacle	
Άκαμπτο πλαστικό IBC Rigid plastics IBC	
Άκαμπτος Rigid	
Ακαμψία Acampsia	
Ακατέργαστες χλωροϋδρίνες Chlorohydrins crude	
Ακατέργαστο ρητινέλαιο Crude tall oil	
Ακατέργαστος Crude	
Ακεταλδεΐδη <i>βλέπε αιθανάλη</i>	
Ακεταλδόλη ή 3-υδροξυβουτανάλη Acetaldol or 3-hydroxybutanal (C ₄ H ₈ O ₂)	
Ακεταλδοξίμη ή οξίμη της ακεταλδεΐδης Acetaldehyde oxime or acetaldoxime (C ₂ H ₅ NO)	
Ακετάλη Acetal (C ₆ H ₁₄ O ₂)	
Ακεταμίδιο <i>βλέπε αιθαναμίδιο</i>	
Ακετανιλίδιο Acetanilide (C ₆ H ₅ NHCOCH ₃)	
Ακετοακετανιλίδιο Acetoacetanilide (C ₁₀ H ₁₁ NO ₂)	
4-ακετοαμινοφαινόλη <i>βλέπε παρακεταμόλη</i>	
Ακετόλη Acetol (CH ₃ COCH ₂ OH)	
Ακετόνη <i>βλέπε προπανόνη</i>	
Ακετονικό οξύ <i>βλέπε γαλακτικό οξύ</i>	
Ακετονιτρίλιο <i>βλέπε αιθανενιτρίλιο</i>	
Ακετονοκυανουδρίνη ή 2-κυανο-2-προπανόλη ή 2-μεθυλοακετονιτρίλιο Acetone cyanohydrin or 2-cyano-2-propanol or 2-methylacetone nitrile (C ₄ H ₇ NO)	
Ακετουλακετόνη <i>βλέπε εξανοδιόνη</i>	
Ακετοξικός αιθυλεστέρας ή διοξικός εστέρας ή ακετοξικός εστέρας ή ακετυλακετονικός αιθυλεστέρας Ethyl acetoacetate or diacetic ester or acetoacetic ester or ethyl acetylacetonate (C ₆ H ₁₀ O ₃)	
Ακετοξικός εστέρας <i>βλέπε ακετοξικός αιθυλεστέρας</i>	
Ακετοξυλίωση Acetoxylation	
Ακετοτολουιδίνη Acetotoluidine (C ₉ H ₁₁ N)	
Ακετοφαινόνη ή μεθυλοφαινυλοκετόνη Acetophenone or methyl phenyl ketone (C ₆ H ₅ COCH ₃)	
Ακετυλακετόνη ή 2,4-πεντανοδιόνη Acetyl acetone or 2,4-pentanedione (C ₅ H ₈ O ₂)	
Ακετυλακετονικός αιθυλεστέρας <i>βλέπε ακετοξικός αιθυλεστέρας</i>	
Ακετυλένιο <i>βλέπε αιθίνιο</i>	
Ακετυλίδιο του ασβεστίου <i>βλέπε καρβίδιο του ασβεστίου</i>	
Ακετυλίδιο του λιθίου Lithium acetylde	
Ακετύλιο Acetyl	
Ακετυλογλουσιτόλη ή ακετυλοσορβιτόλη acetylglucitol or acetylsorbitol	
Ακετυλοκυστεΐνη Acetylcysteine	
Ακετυλοσαλικυλικό οξύ ή ασπιρίνη Acetylsalicylic acid or aspirin (C ₉ H ₈ O ₄)	
Ακετυλοσορβιτόλη <i>βλέπε ακετυλογλουσιτόλη</i>	
Ακετυλουρία Acetylurea	
Ακετυλοχλωρίδιο Acetyl chloride (C ₂ H ₃ ClO)	
Ακετυλοχολίνη Acetylcholine (C ₇ H ₁₇ NO ₃)	
Ακίνητη φάση ή στατική φάση Stationary phase	
Ακμή Acne	
Ακοή Hearing	
Ακονιτικό οξύ Aconitic acid (P(C ₆ H ₆ O ₆))	
Ακοομέτρηση Audiometric testing	
Ακοομετρία Audiometry	
Ακοομετρική συσκευή Audiometric equipment	
Ακοόμετρο Audiometer	
Ακόρεστο διάλυμα Unsaturated solution	
Ακόρεστοι υδρογονάνθρακες Unsaturated hydrocarbons	
Ακόρεστος Unsaturated	
Ακούσια επαφή Fortuitous contact	
Ακουστικά σήματα κινδύνου Auditory danger signals	
Ακουστική μόνωση Acoustical insulation	
Ακουστικό Earphone	
Ακουστικός Acoustic	
Ακρίβεια Accuracy	
Ακροδέκτες αγωγών Conductor terminations	

Ακροδέκτης (ηλεκτρικός) Terminal	Αλδονικό οξύ Aldonic acid
Ακρολεΐνη ή προπενάλη Acrolein <i>or</i> propenal (CH ₂ =CHCHO)	Αλδονολακτόνη Aldonolactone
Ακροφύσιο Nozzle	Αλδοπεντοζίτης Aldopentoside
Ακροφύσιο (π.χ αυτόματης πιπέτας) Tip	Αλδοστερόνη Aldosterone (C ₂₁ H ₂₈ O ₅)
Ακροφύσιο (π.χ πυροσβεστικού σωλήνα) Jet	Αλδρίνη Aldrin (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)
Ακρυλαμίδιο Acrylamide (C ₃ H ₅ NO)	Αλειφατικές αλδεΐδες Aliphatic aldehydes
Ακρυλικό οξύ ή προπενοϊκό οξύ Acrylic acid <i>or</i> propenoic acid (CH ₂ =CHCOOH)	Αλειφατικές ενώσεις Aliphatic compounds
Ακρυλικός αιθυλεξυλεστέρας Ethylhexyl acrylate	Αλειφατικές κετόνες Aliphatic ketones
Ακρυλικός αιθυλεστέρας ή προπενικός αιθυλεστέρας Ethyl acrylate <i>or</i> ethyl propenoate (C ₅ H ₈ O ₂)	Αλειφατικοί υδρογονάνθρακες Aliphatic hydrocarbonates
Ακρυλικός βουτυλεστέρας Butyl acrylate (C ₇ H ₁₂ O ₂)	Άλεση Grinding
Ακρυλικός δεκυλεστέρας Decyl acrylate (C ₁₃ H ₂₄ O ₂)	Αληθές True
Ακρυλικός μεθυλεστέρας Methyl acrylate (CH ₂ =CHCOOCH ₃)	Αλιζαρίνη Alizarin (C ₁₄ H ₈ O ₄)
Ακρυλικός υδροξυαιθυλεστέρας Hydroxyethyl acrylate	Αλκάλια Alkalis
Ακρυλικός υδροξυπροπυλεστέρας Hydroxypropyl acrylate (C ₆ H ₁₀ O ₃)	Αλκαλικότητα Alkalinity
Ακρυλονιτρίλιο ή προπενονιτρίλιο Acrylonitrile <i>or</i> propenenitrile (CH ₂ =CH-C≡N)	Αλκαλοειδή Alkaloids
Άκρως βιοσυσσωρευτικός Very bio-accumulative	Αλκαλοειδή του οπίου Alkaloids of opium
Ακρωτηριασμένος Amputee	Αλκάνια ή παραφίνες Alkanes <i>or</i> paraffins
Ακρωτηριασμός Loss of limb	Αλκαρυλοδιθειοφωσφορικός ψευδάργυρος Zinc alkaryl dithiophosphate
Ακτίνες γ γ-rays	Αλκένια Alkenes
Ακτίνες Χ X-rays	Αλκίνιο Alkyne
Ακτινίδες Actinoids	Αλκοόλες Alcohols
Ακτίσιο Actinium (Ac)	Αλκοολικά βερνίκια Spirit varnishes
Ακτινοβόληση Irradiation	Αλκοολισμός Alcoholism
Ακτινοβολία Radiation	Αλκοόλυση Alcoholysis
Ακτινοβολία λέιζερ Laser radiation	Αλκυλακετοξικός αιθυλεστέρας Ethyl alkylacetoacetate (RC ₆ H ₉ O ₃)
Ακτινογραφία Radiography	Αλκυλαλογονίδιο Alkyl halide (R'X)
Ακτινοπροστασία Radiation protection	Αλκύλια του αργιλίου Aluminium alkyls
Ακυλίωση Acylation	Αλκύλιο Alkyl
Ακυλοχλωρίδιο Acyl chloride (RCOCl)	Αλκυλίωση Alkylation
Αλανίνη ή α-αμινοπροπιονικό οξύ Alanine <i>or</i> α-amino propionic acid (Ala, A) (CH ₃ CHNH ₂ COOH)	Αλκυλοβενζόλιο Alkylbenzene
Άλας ή αλάτι Salt	Αλκυλοβοράνιο Alkylborane
Άλατα του κυανίου ή κυανιούχα άλατα Cyanide salts	Αλκυλοβρωμίδιο <i>βλέπε βρωμοαλκάνιο</i>
Αλατότητα Salinity	Αλκυλοδιαλογονίδιο Alkyl dihalide
Αλατόφιλα <i>βλέπε αλόφιλα</i>	Αλκυλοδιθειοφωσφορικός ψευδάργυρος Zinc alkyl dithiophosphate
Αλβουμίνη Albumin	Αλκυλοϊωδίδιο Alkyl iodide (C ₃ H ₅ I)
Αλγίνη Algin	Αλκυολίθιο Alkyl lithium (RLi)
Αλγινικό οξύ Alginate acid	Αλκυλομπλονικός αιθυλεστέρας ή αιθυλοαλκυλομπλονικός εστέρας Ethyl alkylmalonate
Αλδαρικό οξύ Aldaric acid	Αλκυλομπλονικός εστέρας Alkylmalonic ester (RCH(COOC ₂ H ₅) ₂)
Αλδεΐδη Aldehyde (RCHO)	Αλκυλοτοσυλεστέρας Alkyl tosylate (TsCl)
Αλδιτόλη Alditol	Αλκυλοχλωρίδιο <i>βλέπε χλωροαλκάνιο</i>
Αλδοεξόζη Aldohexose	Αλλεργία Allergy
Αλδόζη ή β-υδροξυαλδεΐδη Aldose	Αλλεργία στο λάτεξ Latex allergy

- Αλλεργική ρινίτιδα** Allergic rhinitis
- Αλλεργική φλεγμονή των πνευμονικών κυψελίδων** Allergic alveolitis
- Αλλεργιογόνο** Allergen
- Αλληλεπίδραση** Interaction
- Αλλιτόλη** Allitol
- Αλλοδαπός εργαζόμενος** Foreign worker
- Αλλοπυρανόζη** Allopyranose
- Αλλυλική αλκοόλη ή προπεν-1-όλη-3** Allyl alcohol *or* propen-1-ol-3 (C₃H₆O)
- Αλλυλικό υδρογόνο** Allylic hydrogen
- Αλλύλιο** Allyl (CH₂=CHCH₂-)
- Αλλυλοαλοπρένιο** Allyl haloprene
- Αλλυλοβενζόλιο ή 3-φαινυλοπροπένιο** Allylbenzene *or* 3-phenylpropene
- Αλλυλοβρωμίδιο ή 3-βρωμοπροπένιο ή 3-βρωμοπροπυλένιο** Allyl bromide *or* 3-bromopropene *or* 3-bromopropylene (C₃H₅Br)
- Αλλυλογλυκιδυλαιθέρας** Allyl glycidyl ether (AGE) (C₆H₁₂O₂)
- Αλλυλοκυανίδιο ή κυανιούχο αλλύλιο** Allyl cyanide
- Αλλυλοπροπυλοδισουλφίδιο** Allyl propyl disulfide (C₆H₁₂S₂)
- Αλλυλοχλωρίδιο ή 3-χλωροπροπένιο ή 3-χλωροπροπυλένιο ή 3-χλωρο-1-προπένιο ή χλωριούχο αλλύλιο** Allyl chloride *or* 3-chloropropene *or* 3-chloropropylene *or* 3-chloro-1-propene (C₃H₅Cl)
- Άλμες διατρήσεως** Drilling brines
- Αλογονοϊόν** Halid ion
- Αλογονοκετόνη** Halo ketone
- Αλογονοπαράγωγα υδρογονανθράκων** Halogenated hydrocarbons
- Αλογονοϋδρίνη** Halohydrin
- Αλογονωμένες οργανικές ενώσεις** Halogenated organic compounds
- Αλογόνωση** Halogenation
- Αλοθάνιο** Halothane (C₂HBrClF₃)
- Αλοιφή** Ointment
- Αλουμίνα** βλέπε οξειδίο του αργιλίου
- Αλουμινόχαρτο** Aluminium foil
- Αλόφιλα ή αλατόφιλα** Halophiles
- Αλταρικό οξύ** Altaric acid
- Αλτρόζη** Altrose
- Αλυσίδα ηλεκτρικής ασφάλειας (ασανσέρ)** Electric safety chain
- Αλυσιδωτός αορτήρας** Chain sling
- Αλυσοπρίονο** Chain saw
- Αμάλαμα** Amalgam
- Αμελητέος** Negligible
- Αμερικανική Εταιρεία των Κυβερνητικών Υγιεινολόγων Βιομηχανίας** American Conference of Government Industrial Hygienists (ACGIH)
- Αμερίκιο** Americium (Am)
- Αμερόληπτο δείγμα** Unbiased sample
- Αμεροληψία** Impartiality
- Άμεσες επιπτώσεις** Acute effects
- Άμεση σύνδεση** On-line
- Αμίαντος** Asbestos
- Αμιαντοσιμέντο** Asbestos-cement
- Αμιάντωση** Asbestosis
- Αμίδια και παράγωγά τους** Amides and their derivatives
- Αμιδικό ιόν** Amide ion
- Αμίδιο** Amide
- Αμίνη** Amine
- 4-αμινοαζωβενζόλιο ή 4-αμινο-1,1-αζωβενζόλιο** p-aminoazobenzene *or* 4-amino-1,1-azobenzene (C₁₂H₁₁N₃)
- Αμινοαιθανικό οξύ** βλέπε γλυκίνη
- Αμινοαιθάνιο** βλέπε αιθυλαμίνη
- 2-αμινοαιθανόλη** βλέπε αιθανολαμίνη
- Αμινοακετοφαινόνη** Aminoacetophenone
- Αμινοανθρακινόνη** Aminoanthraquinone (C₁₄H₉NO₂)
- Αμινοβενζοϊκό οξύ** Aminobenzoic acid (H₂NC₆H₄COOH)
- Αμινοβενζοϊκός αιθυλεστέρας** Ethyl aminobenzoate
- Αμινοβενζόλιο** βλέπε ανιλίνη
- α-αμινο-β-μεθυλοβαλεριανικό οξύ** βλέπε ισολευκίνη
- α-αμινογλουταρικό οξύ** βλέπε γλουταμικό οξύ
- Αμινογλουτεθιμίδη** Aminoglutethimide
- Αμινοδιφαινύλιο** Aminodiphenyl (C₁₂H₁₁N)
- 4-αμινοδιφαινύλιο** βλέπε διφαινυλαμίνη
- Αμινοενώσεις** Amine compounds
- Αμινοεπάνιο** βλέπε επιυλαμίνη
- Αμινολεκτρικό οξύ ή ασπαρτικό οξύ** Aminosuccinic acid *or* aspartic acid (C₄H₇NO₄) (Asp, D)
- α-αμινοϊσοκαπροϊκό οξύ** βλέπε λευκίνη
- Αμινοκαπροϊκό οξύ** Aminocaproic acid
- Αμινομεθυλοναφθαλίνιο** Aminomethyl naphthalene (C₁₀H₇CH₂NH₂)
- Αμινοαφθαλίνιο** βλέπε ναφθυλαμίνη
- Αμινοξύ** Amino acid
- Αμινοοξικό οξύ** βλέπε γλυκίνη
- 1-αμινοπροπάνιο** βλέπε προπυλαμίνη
- 2-αμινοπροπάνιο** βλέπε ισοπροπυλαμίνη
- α-αμινοπροπιονικό οξύ** βλέπε αλανίνη
- Αμινοπυριδίνη** Aminopyridine (C₅H₆N₂)
- Αμινοτολουόλιο** βλέπε τολουιδίνη
- Αμινοφαινόλη** Aminophenol (C₆H₇NO)

- Αμινοφυλλίνη** Aminophylline
Αμιτρόλη ή 3-αμινο-1,2,4-τριαζόλη Amitrole or 3-amino-1,2,4-triazole (C₂H₄N₄)
Αμμιοηλεκτρικό οξύ *βλέπε ασπαρτικό οξύ*
Αμμοβολή Sand-blasting
Αμμόστρωση Sanding
Αμμωνία Ammonia (NH₃)
Αμμωνόλυση Ammonolysis
Αμοιβαία επαγωγή Mutual inductance
Αμοιβή Reward
Αμυγδαλέλαιο Almond oil
Αμυγδαλικό οξύ Mandelic acid (C₈H₈O₃)
Αμυγδαλονιτρίλιο Mandelonitrile
Αμυλάση Amylase
Άμυλο Starch (C₆H₁₀O₅)_x
Αμυλόζη Amylose
tert-αμυλομεθυλαιθέρας tert-amyl methyl ether (TAME)
Αμυλοπηκτίνη Amylopectin
Αμφεταμίνη Amphetamine
Αμφιβολία Doubt
Αμφισιβάδα Bilayer
Αμφολύτης Ampholyte
Αμφολυτικό ρυθμιστικό διάλυμα Ampholytic buffer
Αναβατήρες Hoists
Αναβατήριο φορτίων Hoist
Αναγγελία ατυχημάτων Notification of accidents
Αναγνώριση Recognition
Αναγνώριση κινδύνου Hazard identification, Identification of hazard
Αναγνωρισμένες επαγγελματικές ασθένειες Recognised occupational diseases
Αναγωγή Reduction
Ανάδευση Stirring
Αναδιάταξη Disproportionation
Ανάδραση *βλέπε ανατροφοδότηση*
Αναδρομική εκτίμηση έκθεσης Retrospective exposure assessment
Αναδρομική μελέτη Retrospective study
Αναζήτηση εργασίας Job search
Ανάθεση Delegation
Ανάθεση καθηκόντων Allocation of functions
Αναθεωρώ Review
Αναθυμιάσεις από την κατεργασία καουτσούκ Rubber fumes
Αναιμία Anaemia
Αναισθησία Anesthesia
Αναισθητικό Anaesthetic
Ανακατασκευασμένη συσκευασία Remanufactured packaging
Ανάκληση Recall
Ανάκτηση Recovery (R)
Ανάκτηση πετρελαιοειδών Recovery of the oil spilt
Ανακύκλωση ή ανακύκλωση Recycling
Ανακυκλωμένο πλαστικό υλικό Recycled plastics material
Ανακύκλωση *βλέπε ανακύκλωση*
Αναλγησία Analgesia
Αναλγητικό Analgesic
Αναλογικό ηπλίοο θνησιμότητας Proportionate mortality ratios (PMRs)
Ανάλυση Pareto Pareto analysis
Ανάλυση αερίων αίματος Blood gas analysis
Ανάλυση δεξιοτήτων Skill analysis
Ανάλυση επικινδυνότητας Consequence analysis
Ανάλυση και διαχείριση κινδύνου Risk analysis and management
Ανάλυση και σχεδιασμός της θέσης εργασίας Job analysis and design
Ανάλυση κινδύνων Hazard analysis
Ανάλυση κινδύνων και κρίσιμα σημεία ελέγχου Hazard Analysis and Critical Control Points (HACCP)
Ανάλυση κόστους-οφέλους Cost-benefit analysis
Ανάλυση συμμεταβολής Regression analysis
Ανάλυση συστημάτων System analysis
Ανάλυση συσχέτισης Correlation analysis
Ανάλυση τελικού υπολείμματος Terminal residue analysis
Ανάλυση της διαμόρφωσης Conformation analysis
Ανάλυση των αποκρίσεων Deviation analysis
Αναλυτέα ουσία ή προσδιοριζόμενο συστατικό ή αναλύτης Analyte
Αναλυτής συνεχούς ροής Continious analyzer
Αναλυτική διαδικασία Analytical procedure
Αναλυτική μέθοδος Analytical method
Αναλυτική τεχνική *βλέπε τεχνική ανάλυσης*
Αναλυτική χημεία Analytical chemistry
Αναλυτικός προσδιορισμός Analytical determination
Αναλυτικώς καθαρό αντιδραστήριο Reagent grade or analytical grade (AG)
Ανάμιξη Dressing
Αναμιξιμότητα Miscibility
Αναμοχλευτής Ripper
Ανάνηψη Resuscitation
Αναπαραγωγική τοξικότητα Reproductive toxicity
Αναπαραγωγικό σύστημα Reproductive system
Αναπαραγωγικός Reproductive
Αναπαραγωγιμότητα Reproducibility
Ανάπαυση Rest

Αναπηρία Disability	Ανεπαρκής Insufficient
Αναπνεύσιμη σκόνη Respirable dust	Ανεπαρκής χώρος εργασίας Insufficient work spacing
Αναπνεύσιμο κλάσμα Respirable fraction	Ανεπιθύμητη συνέπεια Undesirable consequence
Αναπνεύσιμος Respirable	Ανεργία Unemployment
Αναπνευστήρες Respirators	Άνεργος Unemployed
Αναπνευστικά νοσήματα Respiratory diseases	Ανηγμένη μάζα Reduced mass
Αναπνευστικά προβλήματα Breathing problems	Ανθόλη ή ανηθέλαιο Anethole <i>or</i> oil of aniseed <i>or</i> 1-methoxy-4-prop-1-enylbenzene (C ₁₀ H ₁₂ O)
Αναπνευστική οδός Respiratory tract	Ανθεκτικός Persistent
Αναπνευστική συσκευή Breathing apparatus	Ανθεκτικότητα (π.χ. επικύρωση αναλυτικών μεθόδων) Ruggedness, robustness
Αναπνοή Respiration <i>or</i> breathing	Ανθεκτικότητα ή αντοχή στον χρόνο (π.χ. υλικών) Durability
Ανάπτυξη των ανθρώπινων πόρων Human resource development	Άνθρακας ή καρβόνιο Carbon (C)
Ανάρρωση Convalescence	Ανθρακασβέστιο βλέπε καρβίδιο του ασβεστίου
Ανάρτηση Suspension	Ανθρακένιο Anthracene (C ₁₄ H ₁₀)
Ανασκευασμένο IBC Remanufactured IBC	Ανθρακικό αμμώνιο Ammonium carbonate ((NH ₄) ₂ CO ₃)
Ανασκόπηση Review	Ανθρακικό ασβέστιο Calcium carbonate (CaCO ₃)
Ανασκόπηση σύμβασης Contract review	Ανθρακικό βάριο Barium carbonate (BaCO ₃)
Ανασκόπηση σχεδιασμού Design review	Ανθρακικό βενζυλοχλωρίδιο <i>βλέπε χλωροκαρβονικός</i> <i>βενζυλεστέρας</i>
Ανασκόπηση της διαχείρισης Management review	Ανθρακικό βηρύλλιο Beryllium carbonate (BeCO ₃)
Ανασκόπηση χρησιμοποίησης υπηρεσιών Utilization review (UR)	Ανθρακικό βόριο Boron carbonate (B ₂ (CO ₃) ₃)
Αναστολέας Inhibitor	Ανθρακικό διφαινύλιο Diphenyl carbonate (C ₁₃ H ₁₀ O ₃)
Αναστροφέας προσήμου Inverter	Ανθρακικό κάλιο Potassium carbonate (K ₂ CO ₃)
Αναστροφή ή ιμβερτοποίηση Inversion	Ανθρακικό λίθιο Lithium carbonate (Li ₂ CO ₃)
Ανατίναξη (με εκρηκτικά) Blasting	Ανθρακικό μαγγάνιο Manganese carbonate (MnCO ₃ ή Mn(CO ₃) ₂)
Ανατομία Anatomy	Ανθρακικό μαγνήσιο Magnesium carbonate (MgCO ₃)
Ανατρεπόμενο (φορτηγό) Dumper	Ανθρακικό οξύ Carbonic acid (H ₂ CO ₃)
Ανατροφοδότηση ή ανάδραση Feedback	Ανθρακικό χρώμιο Chromium carbonate (CrCO ₃ ή Cr ₂ (CO ₃) ₃)
Ανάφλεξη Ignition	Ανθρακικός αιθυλεστέρας Ethyl carbonate (C ₂ H ₅ OC=OOC ₂ H ₅)
Αναφλέξιμη ουσία Combustible substance	Ανθρακικός μόλυβδος Lead carbonate (PbCO ₃)
Αναφορά Report	Ανθρακικός χαλκός Copper carbonate (CuCO ₃ ή Cu ₂ (CO ₃) ₃)
Άνδρας Man	Ανθρακινόνη Anthraquinone (C ₁₄ H ₈ O ₂)
Ανδρογόνο Androgen	Ανθρακίτης Anthracite
Ανειδίκευτοι εργάτες Unskilled workers, elementary occupations	Ανθρακοπυρίτιο <i>βλέπε καρβίδιο του πυριτίου</i>
Ανεκτικότητα Tolerance	Ανθρακούχος χάλυβας Carbon steel
Ανεγκυστήρας άμεσης επενέργειας Direct acting lift	Ανθρακοφουράνιο Carbofuran (C ₁₂ H ₁₅ NO ₃)
Ανεγκυστήρας ατόμων Passenger lift	Ανθράκωση Anthracosis
Ανεγκυστήρας έμμεσης επενέργειας Indirect acting lift	Ανθρανιλικό οξύ Anthranilic acid (o- H ₂ NC ₆ H ₄ COOH)
Ανεγκυστήρας ή ασανσέρ Elevator, lift	Ανθρόνη Anthrone (C ₁₄ H ₁₀ O)
Ανεγκυστήρας μικρών φορτίων Service lift	Ανθρώπινες σχέσεις Human relations
Ανεγκυστήρας υδραυλικός Hydraulic lift	Ανθρώπινη έκθεση Human exposure
Ανεγκυστήρας φορτίων Goods lift	Ανθρώπινο δυναμικό Manpower
Ανεγκυστήρας φορτίων με συνοδεία ατόμων Goods passenger lift	Ανθρώπινο σφάλμα Human error
Ανεμιστήρας Fan	Ανθρώπινο σώμα Human body
Ανενεργός Inactive	Ανθρώπινος παράγοντας Human factor

Ανθρωπομετρικά δεδομένα Anthropometric data	Ανόργανες ίνες Mineral fibres
Ανικανότητα Disability	Ανόργανη χημεία Inorganic chemistry
Ανιλίνη ή αμινοβενζόλιο ή φαινυλαμίνη Aniline <i>or</i> aminobenzene <i>or</i> phenylamine (C ₆ H ₇ N)	Ανορθωτής Rectifier
Ανιόν Anion	Ανοσία Immunity
Ανιόν κυκλοπενταδιενίου Cyclopentadienyl anion	Ανοσμία Anosmia
Ανισαλδεΰδη ή p-μεθοξυβενζαλδεΰδη Anisaldehyde <i>or</i> p-methoxybenzaldehyde	Ανοσογράφημα Immunogram
Ανισιδίνη ή μεθοξυανιλίνη Anisidine <i>or</i> methoxyaniline (C ₇ H ₉ NO)	Ανοσοενζυματική μέθοδος Immunofermental method
Ανισικό οξύ ή p-μεθοξυβενζοϊκό οξύ Anisic acid <i>or</i> p-methoxybenzoic acid (p-CH ₃ OC ₆ H ₄ COOH)	Ανοσοηλεκτροφόρηση Immunoelectrophoresis
Ανισόλη ή μεθυλοφαινυλοαιθέρας Anisole <i>or</i> methyl phenyl ether <i>or</i> methoxybenzene (C ₇ H ₈ O)	Ανοσολογία Immunology
Ανισότητες στην υγεία Health inequalities	Ανοσολογική δερματίτιδα εξ επαφής (ΔΕΕ) Immunological Contact Dermatitis
Ανίχνευση Detection	Ανοσολογοτοξικολογία Immunotoxicology
Ανίχνευση ιονισμού φλόγας Flame ionization detection (FID)	Ανοσοποιητικό σύστημα Immune system
Ανίχνευση με φασματομετρία μάζας Mass-spectrometric detection	Ανοσοτοξικά Immunotoxicants
Ανίχνευση σύλληψης ηλεκτρονίων Electron capture detection (ECD)	Ανοσοτοξικότητα Immunotoxicity
Ανίχνευση συστοιχίας διόδων Diode array detection (DAD)	Ανοχή Tolerance
Ανίχνευση φωτοϊονισμού Photoionization detection (PID)	Ανταλλαγή αδελφών χρωματιδίων Sister Chromatid Exchanges (SCEs)
Ανίχνευσιμότητα Traceability, detectability	Ανταλλακτική χωρητικότητα Exchange capacity
Ανιχνευτές προστασίας περιελίξεων Winding temperature sensors	Αντανακλαστικό ή ανακλαστικό Reflex
Ανιχνευτής Detector	Αντανακλαστικός Reflective
Ανιχνευτής διαχωριστικής επιφάνειας Interface detector	Αντήχηση ή ηχώ Reverberation
Ανιχνευτής καπνού Smoke detector	Αντιασφυξιογόνες μάσκες Gas masks
Ανιχνευτής κλίσης Slope detector	Αντίβαρο (π.χ. σε ασανσέρ) Counterweight
Ανιχνευτής στάθμης σήματος Level detector	Αντιβιοτικά Antibiotics
Ανοδική αναδιαλυτική ανάλυση Anodic stripping analysis	Αντιγόνα Antigens
Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία Anodic stripping voltametry (ASV)	Αντίγραφο Duplicate
Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία διαφορικού παλμού Differential pulse anodic stripping voltametry (DPASV)	Αντίδοτα Antidotes
Ανοδίωση Anodizing	Αντίδοτα δηλητηρίασης Poisoning remedies
Ανοίγω συσκευή Open up	Αντιδράσεις διάσπασης Cleavage reaction
Ανοικοδόμηση Reconstruction	Αντίδραση Reaction
Ανοικτή δομή Open structure	Αντίδραση προσθήκης- απόσπασης Addition-elimination reaction
Ανοικτό εμπορευματοκιβώτιο Open container	Αντιδραστήριο Reagent
Ανοικτό όχημα Open vehicle	Αντιδραστήριο μεγάλης δραστικότητας Reagent of high reactivity
Ανοικτού κυκλώματος (π.χ συσκευή) Open-circuit	Αντιδραστήριο μικρής δραστικότητας Reagent of low reactivity
Ανοξία Anoxia	Αντιδρόν Reactant
Ανόργανα οξέα Inorganic acids	Αντιεκρηκτικό Explosion proof
Ανόργανες ενώσεις Inorganic compounds	Αντίθετη κίνηση κυκλοφορίας Partial contraflow
	Αντικατάσταση εξοπλισμού Equipment replacement
	Αντικειμενικά στοιχεία Objective evidence
	Αντικροτικά Antiknocks
	Αντικροτικά σύνθετα κινητήρων Motor fuel anti-knock compounds
	Αντιληπτότητα της ομιλίας Intelligibility of speech

Αντιμετώπιση έκτακτης ανάγκης Emergency response	Ανώτερο όριο εκτίμησης Upper assessment threshold
Αντιμόνιο Antimony (Sb)	Ανώτερο στέλεχος Senior executive
Αντίξοες συνθήκες Adverse conditions	Αξίες στον τομέα της ασφάλειας Safety values
Αντιοξειδωτικά Antioxidants	Αξιολόγηση Evaluation, verification activity, assessment
Αντιπηκτικά Anticoagulants	Αξιολόγηση ή αποτίμηση της ποιότητας Quality evaluation
Αντιπυρική κουβέρτα Fire blanket	Αξιολόγηση της κατάρτισης Training assessment
Αντιπυρικό περίβλημα Flameproof enclosure	Αξιολόγηση του προγράμματος Program evaluation
Αντιπυρίνη <i>βλέπε φαιναζόνη</i>	Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας Chemical Safety Assessment (CSA)
Αντισηπτικό Antiseptic	Αξιολογητής ή εκτιμητής ή πραγματογνώμονας Assessor
Αντισταθμίζω Offset	Αξιόπιστη εκτίμηση Reliable assessment
Αντίσταση Resistance	Αξιοπιστία Reliability
Αντιστήριξη χαντακιού Trench shield	Αξιοπιστία του σχεδίου ασφάλειας Reliability in safety design
Αντισώματα Antibodies	Αξιοπρέπεια στην εργασία Dignity at work, dignity at work
Αντιφλεγμονώδη Anti-inflammatories	Άξονας Shaft
Αντλία Pump	Αορτή Aorta
Αντλία μεταβλητού εκτοπίσματος Variable displacement pump	Άοσμο Odourless
Αντλιοστάσιο Pump room	Αποξείδωση Deoxidation
Αντοχή Strength	Απαγορευμένα συστατικά Prohibited ingredients
Αντοχή σε εφελκυσμό Tensile strength	Απαγόρευση Prohibition
Αντοχή σε εφελκυσμό με κάμψη Bending tensile strength	Απαγωγή αέρα Extraction
Αντοχή σε θλίψη ή αντοχή σε συμπίεση ή θλιπτική αντοχή Compressive strength	Απαγωγός Hood, extraction
Αντοχή σε κάμψη Bending load	Απαιτήσεις συστήματος Steering requirements
Αντοχή σε συμπίεση <i>βλέπε αντοχή σε θλίψη</i>	Απαιτήσεις της νομοθεσίας Regulatory requirements
Ανυδρίτης Anhydrite	Απαίτηση Requirement
Ανύψωση βαρέων φορτίων Heavy lifting	Απανθράκωση Charring
Ανυψωτικά καροτσάκια Forklift trucks	Απάντηση <i>βλέπε απόκριση</i>
Ανυψωτικά περισυλλογής δεμάτων Pick-up balers	Απασχόληση Employment
Ανυψωτικές διατάξεις διάσωσης Rescue lifting devices	Απασχολησιμότητα Employability
Ανυψωτικές τροχαλίες Lifting pulleys	Απελευθέρωση Liberation
Ανυψωτική εξέδρα (πλατφόρμα) Lifting platform, elevating platform	Απεργία Strike
Ανυψωτική μονάδα απλής ενέργειας (π.χ. σε ασανσέρ) Single acting jack	Απεσταγμένο νερό Distilled water
Άνω άκρα Upper limbs	Απιονισμένο νερό Deionized water
Άνω απόληξη φρέατος (π.χ. σε ασανσέρ) Headroom	Απλά κατάγματα Closed fractures
Ανωμαλίες Abnormalities	Απλή συσκευή Simple apparatus
Ανωμερή Anomers	Απλό ασφυξιογόνο Simple asphyxiant
Ανώτατη Διοίκηση Top management	Απλοί υγροί κρύσταλλοι Low molecular mass liquid crystals
Ανώτατη ηχοστάθμη (οξεία έκθεση) Peak sound level (acute exposure)	Απλός νουκλεοτιδικός πολυμορφισμός Single nucleotide polymorphisms (SNPs)
Ανώτατο Συμβούλιο Εργασίας (ΑΣΕ) Supreme Labour Council (SLC)	Άπνοια Apnea
Ανώτατος Συντονιστής Καταπολέμησης Ρύπανσης (ΑΣΚΡ) Supreme On-Scene Commander (SOSC)	Αποβάθρες εκφόρτωσης Unloading platforms
Ανώτερο όριο Upper limit	Αποβάθρες φόρτωσης Loading platforms
	Απόβλητα από ηλεκτρολυτική διύλιση Waste from electrolytic refining
	Απόβλητα από τη χημική επεξεργασία Waste from chemical treatment

Απόβλητα από υλικά συντήρησης Wastes from preserving agents	Απορρίμματα μετάλλων Metallic wastes
Απόβλητα χημικών ενώσεων Compound wastes	Απόρριψη Disposal
Απόβλητο Waste	Απορρόφηση Absorption
Αποδεικτική ιατρική της εργασίας Evidence-based Occupational Medicine	Απορρόφηση δια της κατάποσης Oral absorption
Απόδοση (π.χ. αναλυτικού προσδιορισμού) Recovery	Απορρόφηση μέσω του δέρματος Skin absorption
Απόδοση (π.χ. χημικής αντίδρασης) Yield	Απορροφητήρας Fume hood
Απόδοση (π.χ. εργασίας) Performance	Απορροφητής ενέργειας Energy absorber
Απόδοση στήλης Column efficiency	Απορροφητικές ουσίες Sorbents
Αποδοχή παρέκκλισης (π.χ. σε προδιαγραφές) Concession	Απορροφητικοί σωληνίσκοι με αντλία Pumped sorbent tubes
Αποδυτήριο Change room	Απορροφητικότητα Absorbance
Αποένζυμο Apoenzyme	Απορρυπαντικά Detergents
Αποζημίωση Compensation	Αποσκευές λανθασμένης διαχείρισης Mishandled baggage
Αποζημίωση εργαζομένων Workers' compensation	Αποσκευή μη γνωστής ιδιοκτησίας Unidentified baggage
Αποθήκευση Storage	Αποσουλφούρωση ή αποσούλφωση Desulfonation
Αποθήκευση δεξαμενών Tank storage	Αποσούλφωση <i>βλέπε αποσουλφούρωση</i>
Αποθήκευση κάδων Vat storage	Απόσπαση Abstraction
Αποθήκη Store, warehouse	Απόσταξη Distillation
Αποκατάσταση (π.χ. λειτουργίας) Restoration	Απόσταση ασφάλειας Safety distance
Αποκατάσταση (π.χ. υγείας) Rehabilitation	Αποστείρωση Sterilization
Αποκατάσταση σκυροδέματος Concrete restoration	Απόστημα Abscess
Αποκλειστική χρήση Exclusive use	Αποστολέας Consignor
Απόκλιση Deviation	Αποστολή Consignment, shipment
Απόκριση ή απάντηση Response	Αποσυμπίεση Decompression
Απόληξη ή τερματισμός Termination	Αποσυναρμολόγηση Dismantling
Απολίπανση Degreasing	Αποσυναρμολογούμενη δεξαμενή ή αποσυνδεόμενη δεξαμενή Demountable tank
Απολύμανση Disinfection, decontamination	Αποσυνδεόμενη δεξαμενή <i>βλέπε αποσυναρμολογούμενη δεξαμενή</i>
Απολύμανση του εξοπλισμού Disinfection of equipment	Αποσύνθεση ή διάσπαση Decomposition
Απολυμαντικά Disinfectants	Αποτέλεσμα (π.χ αναλύσεων) Result
Απόλυση Dismissal	Αποτέλεσμα (π.χ επίδρασης) Effect
Απόλυτη μέθοδος Absolute method	Αποτελεσμα διακρίβωσης Calibration result
Απόλυτο σφάλμα Absolute error	Αποτέλεσμα έρευνας Research result
Απομάκρυνση με σύστημα δημιουργίας κενού Removal with vacuum unit	Αποτελεσματικός Effective
Απομάκρυνση πηγών ανάφλεξης Removal of ignition sources	Αποτελεσματικότητα εκρόφησης Desorption efficiency
Απομάστευση σιλό Silo discharge	Αποτέφρωση Ashing
Απομονωμένη εργασία Isolated work	Αποτέφρωση χαμηλής θερμοκρασίας Low temperature ashing (LTA)
Απομονωμένοι εργαζόμενοι Lone workers	Αποτοξίνωση Detoxication
Απομόνωση Quarantine	Απουσία λόγω ασθένειας Sickness absence
Αποξέστης Scraper	Απουσιασμός Absenteeism
Αποξήλωση επενδύσεων Removal of cladding	Απόφαση Decision
Αποξήλωση ικρωμάτων Removal of scaffolding	Αποφεύγω Avoid
Αποξήρανση Desiccation	Αποφλοίωση Debarking
Αποξήρανση με ψύξη Freeze drying	Αποφλοίωση και θερμική μεταχείριση Debarking and Heat Treatment (DB HT)
Αποπληξία ή αιφνிடιαστική προσβολή ή παροξυσμός Seizure	

Αποφλοιώση και μεταχείριση με βρωμιούχο μεθύλιο Debarking and Methyl bromide treatment (DB MB)	Αρμόδια αρχή Competent authority
Αποφρακτική πνευμονοπάθεια Obstructive respiratory diseases	Αρμόδιο πρόσωπο Competent person
Απόφραξη Obstruction	Αρμόδιοι χάραξης πολιτικής Policy makers
Αποχέτευση Drain	Αρμόδιος φορέας Competent institution
Αποχρωματισμός Bleaching	Αρμοδιότητα Authority, competency
Απροσδιόριστο σφάλμα Indeterminate error	Αρμολογημένη πλινθοδομή Clinker construction
Απροσδόκητη εκκίνηση Unexpected start-up	Αρμολόγηση Jointing
Άπω υπέρυθρη Far infrared	Αρμονικός μέσος όρος Harmonic mean
Απώλεια Loss	Αρμός Joint
Απώλεια ακοής Hearing loss	Αροχλώρ <i>βλέπε πολυχλωροδιφαινύλια</i>
Απώλεια θερμότητας Heat loss	Αρπάγη (εκσκαφέα) Clamshell
Απώλεια χρόνου εργασίας Lost working time	Αρρυθμία Arrhythmia
Απωλεσθείσες ημέρες Days lost	Αρσενικό ασβέστιο Calcium arsenate ($\text{Ca}_3\text{As}_2\text{O}_8$)
Αραβάνη Araban	Αρσενικό οξύ Arsenic acid (H_3AsO_4)
Αραβινόζη Arabinose	Αρσενικός μόλυβδος Lead arsenate ($\text{Pb}_3(\text{AsO}_4)_2$)
Αραβινοζίτης Arabinoside	Αρσενικό Arsenic (As)
Αραβινοπυρανόζη Arabinopyranose ($\text{C}_5\text{H}_{10}\text{O}_5$)	Αρσενικός Male
Αραγωνίτης Aragonite (CaCO_3)	Αρσενικό οξύ Arsenious acid (H_3AsO_3)
Αραιώνω ή αραιό Dilute	Άρση ή σήκωμα βάρους ή ανύψωση βάρους Lifting
Αραίωση κόλλας Dilution of pastes	Αρσίνη Arsine (AsH_3)
Αραιωτικό Diluent	Αρτάνες Slings
Αργιλία <i>βλέπε οξειδίο του αργιλίου</i>	Αρτάνες αιώρησης Swings
Αργιλικό (πέτρωμα) Argillaceous	Αρτηριακή πίεση Blood pressure <i>or</i> arterial pressure
Αργίλιο ή αλουμίνιο Aluminium (Al)	Αρτηρίες Arteries
Αργιλίου καπνοί συγκολλήσεων Aluminium welding fumes	Αρτηριοσκλήρωση <i>βλέπε αθηροσκλήρωση</i>
Αργιλίου πυροφορική σκόνη Aluminium pyro powders	Αρυλαλογονίδιο Aryl halide
Αργιλιούχος Argilliferous	Αρύλιο Aryl (Ar)
Άργιλος Clays	Αρυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο αρύλιο Aryl bromide (ArBr)
Αργινίνη Arginine (Arg, R)	Αρυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο αρύλιο Aryl chloride (ArCl)
Αργό Argon (Ar)	Αρχεία ποιότητας Quality Records
Αργό πετρέλαιο Crude oil	Αρχείο δεξαμενής Tank record
Αργυρία (χρόνια δηλητηρίαση από άργυρο) Argyria	Αρχές ενεργοποίησης Actuating principles
Αργυρομετρία Argentometry	Αρχές εργονομικού σχεδιασμού Ergonomic design principles
Άργυρος ή ασήμι Silver (Ag)	Αρχή (π.χ. διοικητική) Authority
Άρδευση ή πότισμα Irrigation	Αρχή (π.χ. πολιτικής ασφάλειας) Principle
Αρεκαϊδίνη Arecaidine ($\text{C}_7\text{H}_{11}\text{O}_2\text{N}$)	Αρχική ιατρική εξέταση Initial medical examination
Αρένια Arenes	Αρωματικά έλαια Essential oil
Αρθρίτιδα Arthritis	Αρωματικές αλδεΐδες Aromatic aldehydes
Άρθρο (π.χ. νόμου) Article	Αρωματικές ενώσεις Aromatic compounds
Αρθρώσεις Joints	Αρωματικές κετόνες Aromatic ketones
Αριθμός UN UN number	Αρωματική αμίνη Aromatic amine
Αριθμός Καταλόγου Υπηρεσίας Περιλήψεων Χημικών Μελετών Chemical Abstracts Service Registry Number (CAS#)	Αρωματικοί υδρογονάνθρακες Aromatic hydrocarbon
Αριθμός οκτανίου Octane number	Αρωματικοποίηση Aromatization
	Ασάφεια ρόλου Role ambiguity
	Ασαφής προσέγγιση Fuzzy behaviour
	Ασβέστιο ή κάλιο Calcium (Ca)

Ασβεστοκυαναμίδιο ή κυαναμίδιο του ασβεστίου Calcium cyanamide (CaCN ₂)	Ασφάλεια στα ορυχεία ή τα μεταλλεία Mine safety
Ασβεστόλιθος Limestone	Ασφάλεια στην εργασία <i>βλέπε επαγγελματική ασφάλεια</i>
Ασετυλίνη <i>βλέπε αιθίνιο</i>	Ασφάλεια στον κλάδο των κατασκευών Construction safety
Ασήμι <i>βλέπε άργυρος</i>	Ασφάλεια τροφίμων Food safety
Ασηπτική τεχνική Aseptic technique	Ασφάλεια των μεταφορών Transport safety
Ασθένεια Disease or illness	Ασφάλεια των μηχανών Machine safety
Ασθένεια από επαναλαμβανόμενη κίνηση Repetitive motion illness	Ασφάλεια υγείας ή ασφάλιση υγείας Health insurance
Ασθένεια των αποφλοιωτών γαρίδων Scampi peelers asthma	Ασφαλείς για τον άνθρωπο – ασφαλείς για θερμές εργασίες Safe for men – safe for fire
Ασθενές οξύ Weak acid	Ασφαλείς για τον άνθρωπο – μη ασφαλείς για θερμές εργασίες Safe for men – not safe for fire
Ασθενής (άρρωστος) Patient	Ασφαλής κατάσταση ή ασφαλής λειτουργία Safety function
Ασθενής βάση Weak base	Ασφαλής λειτουργία <i>βλέπε ασφαλής κατάσταση</i>
Ασθενοφόρο όχημα Ambulance	Ασφαλισμένος Insured
Άσθμα Asthma	Ασφαλιστική βαλβίδα ή βαλβίδα ασφαλείας Safety valve
Ασθμογενείς παράγοντες Asthmagens	Ασφαλιστικός διακόπτης παροχής αερίου Excess flow valve
Ασκήσεις πυρασφάλειας Fire drills	Άσφαλτος ή κώκ πετρελαίου Asphalt or petroleum coke
Ασκορβικό οξύ ή βιταμίνη C Ascorbic acid or vitamin C (C ₈ H ₈ O ₆)	Άσφαλτος χαμηλής θερμοκρασίας Low temperature asphalt
Ασπαραγίνη Asparagine or aminosuccinamic acid (Asn, N)	Ασφαλτόστρωση Paving work
Ασπαρτάμη Aspartame (C ₁₄ H ₁₈ N ₂ O ₅)	Ασφυξία Asphyxiation
Ασπαρτικό οξύ <i>βλέπε αμινοηλεκτρικό οξύ</i>	Ασφυξιγόνα Asphyxiants
Ασπίδα ή διάφραγμα Shield	Ατμόλουτρο Sauna
Ασπίδες προσώπου Faceshields	Ατμόπηκτα μελάνια Steam-set printing inks
Ασταθής Unstable	Ατμός Vapor
Αστάρι Primer	Ατμοσφαιρικό αέριο Atmosphere gas
Ασάρια φωσφάτωσης Wash primers	Ατμοσφαιρικοί ρύποι Air pollutants
Ασάρωμα Priming	Άτομα με ειδικές ανάγκες Persons with special needs
Άστατο ή αστάτιο Astatine (At)	Ατομικά βοηθήματα επίπλευσης Personal buoyancy aids
Αστική ευθύνη τρίτων Third party liability	Ατομική εργασία Individual work, working alone
Άστοχη τιμή <i>βλέπε εκτρεπόμενη τιμή</i>	Ατομική παρακολούθηση Personal monitoring
Αστοχία Failure	Ατομική προστασία Personal protection
Αστοχία λόγω κοινής αιτίας Common cause failure	Ατομική υγιεινή Personal hygiene
Αστοχία λόγω κοινής κατάστασης Common mode failure	Ατομικό βάρος (ΑΒ) Atomic weight (AW)
Αστράγαλος Ankle	Ατομικός φθορισμός Atomic fluorescence
Ασπρέβλωτο εκτίμημα Unbiased estimate	Άτομο (π.χ. στοιχείου) Atom
Ασυνεχείς κατανομές Discrete distributions	Άτομο ή μονάδα (π.χ. εργαζόμενος) Individual
Ασύρματος Wireless	Ατομοποίηση Atomization
Ασφάλεια Safety	Ατραζίνη Atrazine (C ₈ H ₁₄ ClN ₅)
Ασφάλεια (ηλεκτρική) Fuse	Ατροπίνη Atropine (C ₁₇ H ₂₃ NO ₃)
Ασφάλεια (φύλαξη) Security	Ατσάλινος σκελετός Steel frame
Ασφάλεια ανθρώπινης ζωής στην θάλασσα Safety of Life and Sea (SOLAS)	Ατύχημα Accident
Ασφάλεια κοχλιωτή Plug fuse	Ατύχημα κατά τη μετάβαση προς και από την εργασία Commuting accidents
Ασφάλεια κυλινδρική Cartridge fuse	Ατύχημα μεγάλης έκτασης Major accident
Ασφάλεια μηχανής /εξοπλισμού Safety of machinery	Ατυχήματα από ακτινοβολία Radiation accidents
Ασφάλεια στα εργαστήρια Laboratory safety	Ατυχήματα με απουσία άνω των τριών ημερών 3 days or more-accidents

Ατυχήματα που οφείλονται σε μετακινήσεις στον χώρο εργασίας Transport accidents at the workplace
Ατυχήματα που οφείλονται στη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων Transport accidents of dangerous goods
Ατυχήματα που οφείλονται στο ηλεκτρικό ρεύμα Electrical accidents
Ατυχήματα στον τομέα των κατασκευών Construction accidents
Ατυχήματα στον τομέα των μεταφορών Transport accidents
Αυθαίρετος Arbitrary
Αυλάκωση ή διάνοιξη Chase-cutting
Αυξημένη ασφάλεια Increased safety
Αύξηση Growth, increase
Αυξητικός παράγοντας νεύρων Nerve growth factor (NGF)
Αϋπνία Sleeplessness or insomnia
Αυτανάφλεξη Spontaneous ignition
Αυτί Ear
Αυτοαναφλέγεται στον αέρα Spontaneously flammable in air
Αυτοαναφλεγόμενο Spontaneous flammable
Αυτοαξιολόγηση Self-assessment
Αυτοασασχολούμενο άτομο Self-employed person
Αυτοδιάσωση Self-rescue
Αυτοέλεγχος Autocontrol, self-inspection, self-control
Αυτοκολλητικότητα Cohesive tachiness
Αυτόματες γραμμές συναρμολόγησης Automated assembly lines

Αυτοματισμοί (-ος) Automation
Αυτοματοποιημένη λειτουργία Automated function
Αυτόνομη ή αυτοτελής μάσκα Self-contained mask
Αυτορυθμιζόμενη φωτεινή διαπερατότητα Switchable luminous transmittance
Αυτοτελής Μονάδα Μεταφοράς Φορτίου Unit Load Device (ULD)
Αυχένας Nape
Αφαίρεση (υλικού) Removal
Αφαίρεση ινών Defibrating
Αφαίρεση ξυλοτύπων Formwork removal
Αφαίρεση οξειδώσεων Removal of rust film
Αφαίρεση παλαιών επιστρώσεων Removal of old coating
Αφαίρεση σκωρίας Removal of rust
Αφαίρεση χρωστικής Depigmentation
Αφθώδης πυρετός Foot and mouth disease
Άφνιο Hafnium (Hf)
Αφροδιόγκωση Foaming
Αφρός Foam
Αφρός γέμισης Foam filling
Αφυδραλογόνωση Dehydrohalogenation
Αφυδραργύρωση Demercuration
Αφυδροαβιετικό Dehydroabietic
Αφυδροχολιστερόλη ή δεϋδροχολιστερόλη Dehydrocholesterol
Άχρωμο Colourless

B

Βαγοτομή Vagotomy
Βαζελίνη Vaseline
Βαθμιδωτή έκλυση βλέπε προγραμματισμένη έκλυση
Βαθμοί ελευθερίας Degrees of freedom
Βαθμολογημένο χαρτί Ruled chart paper
Βαθμονόμηση ή διακρίβωση Calibration
Βαθμονομητής Calibrant
Βαθμός Grade
Βαθμός αποθειώσης Desulphurisation rate
Βαθμός προστασίας περιβλημάτων Degree of protection of enclosures
Βάκιλλος Bacillus
Βακτηρίδιο βλέπε βακτήριο
Βακτήριο ή βακτηρίδιο Bacterium
Βαλβίδα Valve
Βαλβίδα αντεπιστροφής Non return valve

Βαλβίδα ασφαλείας βλέπε ασφαλιστική βαλβίδα
Βαλβίδα εισαγωγής Inlet valve
Βαλβίδα εξαγωγής Outlet valve
Βαλβίδα θραύσης Rupture valve
Βαλβίδα καθόδου Down acting valve
Βαλβίδα κενού Vacuum valve
Βαλβίδα περιορισμού της ροής One-way restrictor
Βαλβίδα φιάλης αερίου Gas cylinder valve
Βαλεριαλδεΐδη ή πεντανάλη Valeraldehyde *or* pentanal (C₅H₁₀O)
Βαλεριαναμίδιο Valeramide
Βαλεριανικό οξύ ή πεντανοϊκό οξύ Valeric acid *or* pentanoic acid (CH₃(CH₂)₃COOH)
Βαλεριανικός αιθυλεστέρας Ethyl valerate
Βαλεριονιτρίλιο ή πεντανονιτρίλιο Valeronitrile *or* pentanenitrile

- Βαλερυλοχλωρίδιο** Valeryl chloride
- Βαλίνη** Valin (Val, V)
- Βαμβακέλαιο** Cottonseed oil
- Βαμβακοπυρίτιδα** Guncotton
- BAME** *βλέπε βιομηχανικό ατύχημα μεγάλης έκτασης*
- Βανάδιο** Vanadium (V)
- Βανιλίνη ή έλαιο από κόκκους βανίλλης** Vanillin *or* oil of vanilla bean (C₈H₈O₃)
- Βαρβιτουρικά** Barbiturates
- Βαρβιτουρικό οξύ** Barbituric acid *or* malonylurea (C₄H₄O₃N₂)
- Βάρδια** Shift, watch, work shift
- Βαρέα και ανθυγιεινά επαγγέλματα** Arduous and unhealthy occupations
- Βαρέα μέταλλα** Heavy metals
- Βαρέλι** Drum
- Βαρέλι πίεσης** Pressure drum
- Βαρηκοΐα** *βλέπε απώλεια ακοής*
- Βαριές** Sledge hammers
- Βάριο** Barium (Ba)
- Βαριοπούλες** Stone breaking hammers
- Βαρίτωση (πνευμονοκονίωση οφειλόμενη σε εισπνοή βαρίτη)** Baritosis
- Βάρος** Weight
- Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό βάρος** Weight per weight (w/w)
- Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό όγκο** Weight per volume (w/v)
- Βαρούλκα** Winches
- Βαρύ ισότοπο** Heavy isotope
- Βαρύ μαζούτ** Heavy fuel oil
- Βασενικό οξύ** Vaccenic acid (C₁₈H₃₄O₂)
- Βάση** Base
- Βασικεντρικό σύστημα** Basicentric system
- Βασικές απαιτήσεις ασφάλειας και υγείας** Essential Health and Safety Requirements (EHSRs)
- Βασικό έγγραφο** Base document
- Βασιλικό νερό** Aqua regia
- Βαττόμετρο** Watt meter
- Βαφές** Dyes
- Βαφή** Dyeing, painting
- Βαφή πούδρας (επίπαση)** Powder coating
- Βάψιμο με ψεκασμό** Spray painting
- Βελόνες** Needles
- Βέλτιστη απόκριση** Optimum function
- Βέλτιστη ταχύτητα** Optimum velocity
- Βελτιστοποίηση (μεθόδου)** Optimization
- Βελτίωση ποιότητας** Quality improvement (QI)
- Βενζ[α]ανθρακένιο** Benz[a]anthracene (C₁₈H₁₂)
- Βενζαλακετόνη ή 4-φαινυλο-3-βουτεν-2-όνη** Benzalacetone *or* 4-phenyl-3-buten-2-one (C₆H₅CH=CHCOCH₃)
- 2-Βενζαλακετοφαινόνη** *βλέπε καλκόνη*
- Βενζαλαλογονίδιο** Benzal halide
- Βενζαλδεΐδη ή βενζοκαρβαλδεΐδη ή βενζοϊκή αλδεΐδη ή φαινυλομεθανάλη** Benzaldehyde *or* benzenecarbaldehyde *or* benzoic aldehyde *or* phenylmethanal (C₇H₆O)
- Βενζαλοχλωρίδιο** Benzal chloride (C₇H₆Cl₂)
- Βενζαμίδιο** Benzamide (C₈H₇NO)
- Βενζανιλίδιο** Benzanilide (C₆H₅NHCOCH₃)
- 1,3-Βενζενδιόλη** *βλέπε ρεζορκινόλη*
- Βενζενυλοφθορίδιο** *βλέπε βενζοτριοφθορίδιο*
- Βενζιδίνη ή p-διαμινοδιφαινύλιο** Benzidine *or* p-diaminodiphenyl (C₁₂H₁₂N₂)
- Βενζιμιδαζόλη** Benzimidazole (C₇H₆N₂)
- Βενζίνη** Gasoline, petrol
- Βενζο[α]πυρένιο ή 3,4-βενζοπυρένιο** Benzo[a]pyrene *or* 3,4-benzopyrene (C₂₀H₁₂)
- Βενζο[b]φθοροανθένιο ή 2,3-βενζοφθοροανθένιο** Benzo[b]fluoranthene *or* 2,3-benzofluoranthene (C₂₀H₁₂)
- Βενζοϊκή αλδεΐδη** *βλέπε βενζαλδεΐδη*
- Βενζοϊκό νάτριο** Sodium benzoate (C₇H₅O₂Na)
- Βενζοϊκό οξύ ή βενζολοκαρβοξυλικό οξύ ή βενζολοφορμικό οξύ ή βενζολομεθανοϊκό οξύ** Benzoic acid *or* benzenecarboxylic acid *or* benzeneformic acid *or* benzenemethanoic acid (C₇H₆CN)
- Βενζοϊκός αιθυλεστέρας ή αιθυλεστέρας του βενζοϊκού οξέος** Ethyl benzoate (C₆H₅COOC₂H₅)
- Βενζοκαΐνη ή αιθυλο-4-αμινοβενζοϊκός εστέρας** Benzocaine *or* ethyl-4-aminobenzoate (C₉H₁₁NO₂)
- Βενζοκαρβαλδεΐδη** *βλέπε βενζαλδεΐδη*
- 5,6-Βενζοκινολίνη ή 1-αζαφαινανθρένιο** 5,6-benzoquinoline *or* 1-azaphenanthrene
- Βενζοκινόνη** Benzoquinone (C₆H₄O₂)
- Βενζόλιο** Benzene (C₆H₆)
- Βενζολοδικαρβοξυλικό οξύ** *βλέπε τερεφθαλικό οξύ*
- Βενζολοκαρβονυλοχλωρίδιο** *βλέπε βενζοϋλοχλωρίδιο*
- Βενζολοκαρβοξυλικό οξύ** *βλέπε βενζοϊκό οξύ*
- Βενζολομεθανοϊκό οξύ** *βλέπε βενζοϊκό οξύ*
- Βενζολοσουλφονικό οξύ** Benzenesulfonic acid (C₆H₅O₃S)
- Βενζολοφορμικό οξύ** *βλέπε βενζοϊκό οξύ*
- Βενζονιτρίλιο ή φαινυλοκυανίδιο ή κυανοβενζόλιο** Benzotrile *or* phenyl cyanide *or* cyanobenzene (C₆H₅CN)
- Βενζοτριοαλογονίδιο** Benzotrihalide

- Βενζοτριφθορίδιο ή φαινυλοφθοροφόρμιο ή βενζενυλοφθορίδιο** Benzotrifluoride *or* phenylfluoroform *or* benzenyl fluoride (C₇H₅F₃)
- Βενζοτριχλωρίδιο ή βενζυλοτριχλωρίδιο ή τριχλωροφαινυλομεθάνιο** Benzotrichloride *or* benzyl trichloride *or* trichlorophenylmethane (C₇H₅Cl₃)
- Βενζοϋλοβενζοϊκό οξύ** Benzoylbenzoic acid
- Βενζοϋλοχλωρίδιο ή χλωριούχο βενζοϋλιο ή βενζολοκαρβονυλοχλωρίδιο** Benzoyl chloride *or* benzenecarbonyl chloride (C₇H₅ClO)
- Βενζοφαινόνη** Benzophenone (C₁₃H₁₀O)
- Βενζυδρόλη** *βλέπε διφαινυλομεθανόλη*
- Βενζυλαμίνη** Benzylamine (C₇H₉N)
- Βενζυλικό υδρογόνο** Benzylic hydrogen
- Βενζύλιο** Benzyl
- Βενζυλο μεθυλοκετόνη ή 1-φαινυλο-2-προπανόνη** Benzyl methyl ketone *or* 1-phenyl-2-propanone
- Βενζυλοβρωμίδιο** Benzyl bromide (C₇H₇Br)
- Βενζυλοδι(η-βουτυλ)αμίνη** Benzyl di(η-butyl)amine
- Βενζυλοδιμεθυλαμίνη** Benzyl dimethylamine
- Βενζυλοϊσοκινολίνη** Benzyl isoquinoline
- Βενζυλοκυανίδιο** *βλέπε φαινυλακετονιτρίλιο*
- Βενζυλοτριχλωρίδιο** *βλέπε βενζοτριχλωρίδιο*
- Βενζυλοχλωρίδιο ή α-χλωροτολουόλιο ή χλωριούχο βενζύλιο ή χλωροβενζύλιο** Benzyl chloride *or* α-chlorotoluene (C₇H₇Cl)
- Βενομύλιο** Benomyl (C₁₄H₁₈N₄O₃)
- Βερατραλδεϋδη ή 3,4-διμεθοξυβενζαλδεϋδη** Veratraldehyde *or* 3,4-dimethoxybenzaldehyde
- Βερνίκι** Varnish
- Βερνικώματα** Varnishing
- Βεταΐνη ή τριμεθυλογλυκίνη** Betaine *or* trimethylglycine (C₅H₁₁NO₂)
- Βήμα έλικα** Propeller pitch
- Βηματική απόκριση** Step response
- Βηματική μεταβολή** Step change
- Βηρυλλία** *βλέπε οξείδιο του βηρυλλίου*
- Βηρύλλιο** Beryllium (Be)
- Βηρυλλίωση** Berylliosis, beryllium disease
- Βήχας** Cough
- Βία** Violence
- Βιβλιάριο υγείας** Health record card
- Βίδα ή κοχλίας ή στριφώνι ή μπουλόνι** Screw, bolt
- Βινυλαιθυλαιθέρας** Vinyl ethyl ether
- Βινυλιδενοφθορίδιο ή 1,1-διφθοροαιθυλένιο ή 1,1-διφθοροαιθένιο** Vinylidene fluoride *or* 1,1-difluoroethylene *or* 1,1-difluoroethene (C₂H₂F₂)
- Βινυλιδενοχλωρίδιο ή 1,1-διχλωροαιθυλένιο ή 1,1-διχλωροαιθένιο** Vinylidene chloride *or* 1,1-dichloroethylene *or* 1,1-dichloroethene (C₂H₂Cl₂)
- Βινυλικό υδρογόνο** Vinylic hydrogen
- Βινύλιο** Vinyl
- Βινυλοβενζόλιο** *βλέπε στυρόλιο*
- Βινυλοκυκλοεξένιο** Vinyl cyclohexene
- Βινυλοναφθαλίνιο** Vinyl naphthalene
- Βινυλοτολουόλιο ή μεθυλοστυρόλιο** Vinyl toluene *or* methylstyrene (C₉H₁₀)
- Βινυλοφθορίδιο ή φθοροαιθένιο ή φθοροαιθυλένιο ή φθοριούχο βινύλιο** Vinyl fluoride *or* fluoroethene *or* fluoroethylene (C₂H₃F)
- Βινυλοχλωρίδιο** *βλέπε χλωροαιθένιο*
- Βινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο βινύλιο ή χλωροαιθένιο ή χλωροαιθυλένιο** Vinyl chloride *or* chloroethene *or* chloroethylene (C₂H₃Cl)
- Βιοαέριο** Biogas
- Βιοαερόλυμα** Bioaerosol
- Βιοαποδόμηση ή βιοαποικοδόμηση** Biodegradation
- Βιοαυτογραφία** Bioautography
- Βιογένεση** Biogenesis
- Βιοδυναμικό σύστημα συντεταγμένων** Biodynamic coordinate system
- Βιο-ETBE (αιθυλοτριτοβουτυλαιθέρας)** Bio-ETBE (ethyl-tertio-butyl-ether)
- Βιοινόζη** Bio-inose
- Βιοκαύσιμα** Biofuels
- Βιολογία** Biology
- Βιολογικές παράμετροι** Biological parameters
- Βιολογική παρακολούθηση** Biological monitoring
- Βιολογική προσβολή** Biological attack
- Βιολογικό περιβάλλον** Biological environment
- Βιολογικοί θάλαμοι ασφαλείας** Biological safety cabinets
- Βιολογικός κίνδυνος ή βιοκίνδυνος** Biohazard
- Βιολογικός απαιτούμενο οξυγόνο** Biological oxygen demand (BOD)
- Βιομάζα** Biomass
- Βιομηχανία** Industry
- Βιομηχανία γαλβανισμού** Electroplating industry
- Βιομηχανικά απόβλητα** Industrial waste
- Βιομηχανικά κράνη ασφαλείας** Industrial safety helmets
- Βιομηχανικά πλυντήρια** Industrial laundry machinery
- Βιομηχανικές λυματολάσπες** Industrial effluent sludges
- Βιομηχανική τοξικολογία** Industrial toxicology
- Βιομηχανική υγιεινή** Industrial hygiene
- Βιομηχανική χρήση** Industrial use

- Βιομηχανικό ατύχημα** Industrial accident
- Βιομηχανικό ατύχημα μεγάλης έκτασης (BAME)** Major industrial accident
- Βιομηχανικό δάπεδο** Industrial floor
- Βιομηχανικό κράνος ασφαλείας** Industrial safety helmet
- Βιομηχανικοί αντιδραστήρες** Industrial reactors
- Βιομηχανικός εξοπλισμός** Industrial equipment
- Βιομηχανικός εργάτης** Blue-collar worker
- Βιομηχανικός εργάτης** *βλέπε εργάτης βιομηχανίας*
- Βιομόρια** Biomolecules
- Βιο-MTBE (μεθυλοτριτοβουτυλαιθέρας)**
Bio-MTBE (methyl-tertio-butyl-ether)
- Βιοστατιστική** Biostatistics
- Βιοτίτης** *βλέπε μαρμαρυγία*
- Βιοχημεία** Biochemistry
- Βιοχημικοί κίνδυνοι** Biochemical hazards
- Βιοψία** Biopsy
- Βισκόζη** *βλέπε τεχνητό μετάξι*
- Βισμούθιο** Bismuth (Bi)
- Βιταμίνη** Vitamin
- Βιταμίνη C** *βλέπε ασκορβικό οξύ*
- Βιταμίνη D2** *βλέπε εργοκαλσιφερόλη*
- Βιταμίνη D3** *βλέπε χολικαλσιφερόλη*
- Βιταμίνη A1** *βλέπε ρετινόλη*
- Βιταμίνη B1** *βλέπε θειαμίνη*
- Βιταμίνη B3** *βλέπε φολικό οξύ*
- Βιτριόλι** *βλέπε θειικό οξύ*
- Βλάβες στον εγκέφαλο** Brain damages
- Βλάβες των νεύρων** Nerve damages
- Βλάβες των οφθαλμών** Eye injuries
- Βλάβη** Damage
- Βλαπτικός παράγων** Hazardous agent
- Βλεννικό οξύ ή γαλακταρικό οξύ ή 2,3,4,5-τετραϋδροξυ εξανοδιοϊκό οξύ** Mucic acid *or* galactaric acid *or* 2,3,4,5-tetrahydroxyhexanedioic acid
- Βλεννογόνος** Mucosa
- Βλεννόρροια** Gonorrhoea
- Βλεννόσταση** Mucostasis
- Βλεννοχλωρικό οξύ** *βλέπε μουκοχλωρικό οξύ*
- Βλενώδης μεμβράνη** Mucous membrane
- Βλεφαρίδες ή μαστίγια** Flagellae
- Βοηθήματα άντωσης ή σωσίβια** Buoyant aids
- Βοηθητικό προσωπικό για την ιατρική της εργασίας**
Occupational nursing
- Βολόμετρο** *βλέπε θερμόμετρο αντίστασης*
- Βολφράμιο ή τουγγαστένιο** Tungsten *or* wolfram (W)
- Βοραδικυκλοεννεάνιο** Borabicyclononane (9-BBN)
- Βόρακας (βόραξ)** Borax ($\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7$)
- Βόρακας (ένυδρος με 10 μόρια H_2O)** Borate decahydrate ($\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$)
- Βόρακας (ένυδρος με 5 μόρια H_2O)** Borate pentahydrate ($\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 5 \text{H}_2\text{O}$)
- Βορικά άλατα νατρίου** Borate sodium salts
- Βορικό οξύ** Boric acid ($\text{B}(\text{OH})_3$)
- Βόριο** Boron (B)
- Βορνεόλη** Borneol ($\text{C}_{10}\text{H}_{18}\text{O}$)
- Βορνίτης** Bornite (Cu_5FeS_4)
- Βοροϋδρίδιο του νατρίου** Sodium borohydrate
- Βουλκανισμένο καουτσούκ** Vulcanized rubber
- Βουλκανισμός** Vulcanization
- Βούρκος** *βλέπε λάσπη*
- Βούρτσισμα αμυχών** Scratch brushing
- Βουταδιένιο** Butadiene (C_4H_6)
- Βουτανάλη** *βλέπε βουτυλαλδεϋδη*
- Βουτανικό οξύ ή βουτυρικό οξύ** Butanoic acid *or* butyric acid ($\text{CH}_3(\text{CH}_2)_2\text{COOH}$)
- Βουτάνιο** Butane (C_4H_{10})
- Βουτανοδιοϊκό οξύ** *βλέπε ηλεκτρικό οξύ*
- Βουτανόλη ή βουτυλική αλκοόλη ή μεθυλοπροπανόλη** Butanol *or* butyl alcohol *or* methyl propanol ($\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$)
- Βουτανόνη ή μεθυλοαιθυλοκετόνη** butanone *or* methyl ethyl ketone (MEK) ($\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$)
- 2-βουτενάλη** *βλέπε κροτωναλδεϋδη*
- Βουτένιο** Butene (C_4H_8)
- cis-βουτενοδιοϊκό οξύ** *βλέπε μηλεϊνικό οξύ*
- trans-βουτενοδιοϊκό οξύ** *βλέπε φουμαρικό οξύ*
- cis-βουτενοδιοϊκός ανυδρίτης** *βλέπε μηλεϊνικός ανυδρίτης*
- Βουτενοϊκό οξύ** Butenoic acid ($\text{CH}_3\text{CH}=\text{CHCOOH}$)
- Βουτενόλη** Butenol ($\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$)
- 2-βουτενόνη** *βλέπε μεθυλοβινυλοκετόνη*
- 2-βουτίνιο** *βλέπε διμεθυλακετυλένιο*
- Βουτίνιο** *βλέπε αιθυλακετυλένιο*
- Βουτοξειδίο του καλίου** Potassium butoxide ($\text{C}_4\text{H}_9\text{KO}$)
- Βουτοξυαιθανόλη** Butoxyethanol (EGBE) ($\text{C}_6\text{H}_{14}\text{O}_2$)
- Βουτοξυαιθυλεστέρας** Butoxyethyl ester ($\text{C}_8\text{H}_{16}\text{O}_3$)
- Βουτυλαιθέρας** Butyl ether ($\text{C}_8\text{H}_{18}\text{O}$)
- Βουτυλακετόνη** *βλέπε μεθυλαμυλική κετόνη*
- Βουτυλακετυλένιο** *βλέπε εξίνιο*
- Βουτυλαλδεϋδη ή βουτανάλη ή βουτυλική αλδεϋδη** Butylaldehyde *or* butanal
- Βουτυλαμίνη** Butylamine ($\text{C}_4\text{H}_{11}\text{N}$)
- Βουτυλένιο** Butylene (C_4H_8)
- Βουτυλική αλκοόλη** *βλέπε βουτανόλη*
- Βουτύλιο** Butyl (C_4H_9)

- Βουτυλοαιθυλαιθέρας** Butyl ethyl ether
- Βουτυλοβενζοϊκό οξύ** Butyl benzoic acid (C₁₁H₁₄O₂)
- Βουτυλοβενζόλιο** Butylbenzene (C₁₀H₁₄)
- Βουτυλοβρωμίδιο ή βρωμοβουτάνιο** Butyl bromide *or* bromobutane (C₄H₉Br)
- Βουτυλογαλακτικός εστέρας** *βλέπε* γαλακτικός βουτυλεστέρας
- Βουτυλογλυκιδυλαιθέρας** Butyl glycidyl ether (BGE) (C₇H₁₄O₂)
- Βουτυλοισοβουτυλαιθέρας** Butyl isobutyl ether
- Βουτυλοϊωδίδιο ή ιωδοβουτάνιο** Butyl iodide *or* iodobutane
- Βουτυλομερκαπτάνη** Butyl mercaptan (C₄H₁₀S)
- Βουτυλοτολουόλιο** Butyl toluene (C₁₁H₁₆)
- Βουτυλοδροξυτολουόλιο** Butylated hydroxytoluene (BHT) (C₁₅H₂₄O)
- Βουτυλοϋποχλωρίδιο** Butyl hypochloride ((CH₃)₃COCl)
- Βουτυλοφαινόλη** Butylphenol (C₁₀H₁₄O)
- Βουτυραλδεΐδη** *βλέπε* κροτωναλδεΐδη
- Βουτυραμίδιο** Butyramide
- Βουτυρική αλδεΐδη** *βλέπε* κροτωναλδεΐδη
- Βουτυρικό νάτριο** Sodium butyrate
- Βουτυρικό οξύ** *βλέπε* βουτανικό οξύ
- Βουτυρικός αιθυλεστέρας** Ethyl butyrate (C₆H₁₂O₂)
- Βουτυρολακτόνη** Butyrolactone (C₄H₆O₂)
- Βουτυροφαινόνη** Butyrophenone
- Βουτυροχλωρίδιο** Butyryl chloride (C₄H₇ClO)
- Βραδυκαρδία** Bradycardia
- Βραχίονας** Arm
- Βραχυκύκλωμα** Short circuit
- Βραχυκυκλωμένος δρομέας** Squirrel cage rotor
- Βραχυκυκλωτής** Shunt
- Βρετανικός Φορέας Τυποποίησης** British Standards Institution (BSI)
- Βρογχίτιδα** Bronchitis
- Βρόγχοι** Bronchi
- Βρόγχοι διάσωσης** Rescue loops
- Βρογχοκήλη** Goiter
- Βρογχοπνευμονικός καθαρισμός** Bronchopulmonary lavage
- Βρόγχος (π.χ. ηλεκτρικός)** Loop
- Βρογχοσκόπηση** Bronchoscopy
- Βροντώδης υδράργυρος** Mercury fulminate Hg(ONC)₂
- Βροσύλιο** Brosyl (Bs)
- Βροχόμετρο ή ομβρόμετρο** Rain-gauge *or* ombrometer
- Βρωμακίλη** Bromacil (C₉H₁₃BrN₂O₂)
- Βρώμη** Oat
- Βρώμιο** Bromine (Br)
- Βρωμιούχες οργανικές ενώσεις** Brominated organic compounds
- Βρωμιούχο αιθύλιο** *βλέπε* αιθυλοβρωμίδιο
- Βρωμιούχο αιθυλομαγνήσιο** Ethylmagnesium bromide
- Βρωμιούχο αργίλιο** Aluminium bromide (AlBr₃)
- Βρωμιούχο αρσενικό** Arsenic bromide (AsBr₃)
- Βρωμιούχο αρύλιο** *βλέπε* αρυλοβρωμίδιο
- Βρωμιούχο ασβέστιο** Calcium bromide (CaBr₂)
- Βρωμιούχο βάριο** Barium bromide (BaBr₂)
- Βρωμιούχο βηρύλλιο** Beryllium bromide (BeBr₂)
- Βρωμιούχο βινύλιο** *βλέπε* βινυλοβρωμίδιο
- Βρωμιούχο ή βρωμίδιο** Bromide
- Βρωμιούχο ισοβουτύλιο** *βλέπε* ισοβουτυλοβρωμίδιο
- Βρωμιούχο ισοπροπύλιο**
- Βρωμιούχο κάδμιο** Cadmium bromide (CdBr₂)
- Βρωμιούχο κοβάλτιο** Cobalt bromide
- Βρωμιούχο μεθύλιο** *βλέπε* βρωμομεθάνιο
- Βρωμιούχο νερό** Bromine water
- Βρωμιούχο χρώμιο** Chromium bromide (CrBr₃)
- Βρωμιούχος χαλκός** Copper bromide (CuBr₂)
- Βρωμίωση** Bromination
- Βρωμοαιθάνιο** *βλέπε* αιθυλοβρωμίδιο
- Βρωμοαιθανοϊκό οξύ** *βλέπε* βρωμοακετονικό οξύ
- 2-βρωμοαιθανόλη** *βλέπε* αιθυλενοβρωμοϋδρίνη
- Βρωμοαιθέριο** *βλέπε* βινυλοβρωμίδιο
- Βρωμοαιθυλένιο** *βλέπε* βινυλοβρωμίδιο
- Βρωμοακετόνη ή βρωμοπροπάνιο** Bromoacetone *or* bromopropanone (CH₃COCH₂Br)
- Βρωμοακετονικό οξύ ή βρωμοαιθανοϊκό οξύ** Bromoacetic acid *or* bromoethanoic acid (CH₂BrCOOH)
- Βρωμοαλκάνιο ή αλκυλοβρωμίδιο** Bromoalkane *or* alkyl bromide
- Βρωμοανιλίνη** Bromoaniline (C₆H₆BrN)
- Βρωμοβενζοϊκό οξύ** Bromobenzoic acid (BrC₆H₄COOH)
- Βρωμοβενζόλιο** Bromobenzene (C₆H₅Br)
- Βρωμοβουτάνιο** *βλέπε* βουτυλοβρωμίδιο
- Βρωμοβουτυρικό οξύ** Bromobutyric acid
- N-βρωμοπλεκτριμίδιο** N-bromosuccinimide (NBS) (C₄H₄BrNO₂)
- Βρωμοϊωδοβενζόλιο** Bromoiodobenzene
- Βρωμοκυκλοεξάνιο** Bromocyclohexane
- Βρωμομεθάνιο ή μεθυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο μεθύλιο** Bromomethane *or* methyl bromide (CH₃Br)
- Βρωμοναφθαλίνιο** Bromonaphthalene (C₁₀H₇Br)
- Βρωμονιτροβενζόλιο** Bromonitrobenzene
- Βρωμοοξικός αιθυλεστέρας** Ethyl bromoacetate (C₄H₇BrO₂)
- 2-βρωμοπροπάνιο** *βλέπε* ισοπροπυλοβρωμίδιο
- Βρωμοπροπάνιο** *βλέπε* προπυλοβρωμίδιο
- Βρωμοπροπανοϊκό οξύ** *βλέπε* βρωμοπροπιονικό οξύ
- Βρωμοπροπάνιο** *βλέπε* βρωμοακετόνη

Βρωμοπροπένιο Bromopropene
3-βρωμοπροπένιο *βλέπε αλλυλοβρωμίδιο*
Βρωμοπροπιονικό οξύ ή βρωμοπροπανοϊκό οξύ
Bromopropionic acid *or* bromopropanoic acid
Βρωμοπροπιονικός αιθυλεστέρας *βλέπε*
αιθυλοβρωμοπροπιονικός εστέρας
3-βρωμοπροπυλένιο *βλέπε αλλυλοβρωμίδιο*
Βρωμοπυριδίνη Bromopyridine (C₅H₄BrN)
Βρωμοτολουόλιο Bromotoluene (C₇H₇Br)
Βρωμοτριφθορομεθάνιο ή τριφθοροβρωμομεθάνιο
Bromotrifluoromethane *or* trifluorobromomethane (CBrF₃)
Βρωμοτριχλωροεννάνιο Bromo trichlorononane
Βρωμοτριχλωρομεθάνιο ή τριχλωροβρωμομεθάνιο
Bromotrichloromethane *or* trichlorobromomethane (BrCCl₃)
Βρωμοϋδρίνη Bromohydrin
Βρωμοφαινόλη Bromophenol (C₆H₅BrO)

Βρωμοφαινυλοαιθάνιο ή φαινυλοαιθυλοβρωμίδιο
Bromophenylethane *or* phenylethyl bromide
Βρωμοφόρμιο ή τριβρωμιούχο μεθάνιο ή τριβρωμομεθάνιο
Bromoform *or* tribromomethane (CHBr₃)
Βρωμοχλωροϊωδομεθάνιο Bromochloriodomethane
(CHClBrI)
Βρωμοχλωρομεθάνιο *βλέπε χλωροβρωμομεθάνιο*
Βρωμοχλωρονιτροβενζόλιο Bromo chloronitrobenzene
Βρωμοχλωροτολουόλιο Bromochlorotoluene
Βύθιση σε λάδι Oil immersion
Βύθισμα Druft
Βυρσοδεψία Tanning
Βύσματα Tampons
Βυσατοειδή ακουστικά Insert earphones
Βυσσίνωση Byssinosis
Βωξίτης Bauxite

Γ

Γάγγλια Ganglia
Γαδολίνιο Gadolinium (Gd)
Γάζα (π.χ. χειρουργίου) Gauze
Γαϊάνθρακας Coal
Γαλαζόπετρα *βλέπε θειικός χαλκός*
Γαλακταρικό οξύ *βλέπε βλεννικό οξύ*
Γαλακτικό ασβέστιο Calcium lactate ((CH₃CHOHCOO)₂Ca)
Γαλακτικό οξύ ή α-υδροξυπροπιονικό οξύ ή ακετονικό οξύ
Lactic acid *or* α-hydroxypropionic acid *or* acetic acid *or*
milk acid (C₃H₆O₃)
Γαλακτικός βουτυλεστέρας ή βουτυλογαλακτικός εστέρας
Butyl lactate (C₇H₁₄O₃)
Γαλακτόζη Galactose (C₆H₁₂O₆)
Γαλακτοπυρανόζη Galactopyranose
Γαλάκτωμα ή αιώρημα Emulsion, suspension
Γαλνίτης Galena (PbS)
Γαλλικό περιφερειακό ταμείο ασφάλισης ασθενείας
Regional sickness insurance fund (CRAM)
Γάλλιο Gallium (Ga)
Γάντια Gloves
Γάντια από μεταλλικό πλέγμα Chain mail gloves
Γάντια προστασίας Hand protection
Γαρυφαλλέλαιο *βλέπε ευγενόλη*
Γαστρεντερικές παθήσεις Gastrointestinal diseases
Γαστρεντερική οδός Gastrointestinal tract
Γαστρεντερικό σύστημα (ΓΕ) Gastrointestinal (GI)
Γαστρικό υγρό Gastric juice

Γείωση Earthing
Γείωση αγώγιμων θωρακίσεων Earthing of conducting
screens
Γενετικά τροποποιημένοι οργανισμοί Genetically modified
organisms
Γενετική Genetics
Γενετική βλάβη Genetic damage
Γενετική μηχανική Genetic engineering
Γενετική τεχνολογία Gene technology
Γενετική τοξικολογία Genetic toxicology
Γενετικός κώδικας Genetic code
Γενετικός πολυμορφισμός Genetic polymorphisms
Γενετικώς τροποποιημένα τρόφιμα Genetically modified
food
Γενικές απαιτήσεις General requirements
Γενική επιθεώρηση General survey
Γενικός εξαερισμός General ventilation
Γενικός τύπος General formula
Γεννητικά όργανα Genitals
Γεννήτρια ανάγκης Emergency generator
Γεννήτρια ή ηλεκτρογεννήτρια Generator
Γενοτοξικός Genotoxic
Γενοτυπική παραλλαγή Genetic variation
Γεντιοβιόζη Gentiobiose (C₁₂H₂₂O₁₁)
Γερανός Crane
Γερανυλοπυροφωσφορικός εστέρας
Geranyl pyrophosphate

Γερμάνιο Germanium (Ge)	Γλυκόλες Glycols
Γεύση Taste	Γλυκόλυση Glycolysis
Γεωμετρικός μέσος όρος Geometric mean	Γλυκοπυρανόζη Glucopyranose
Γεωργικά μηχανήματα Agricultural machinery	Γλυκουρονικό οξύ Glucuronic acid (HOOC(CHOH) ₄ CHO)
Γεωργικό λίπασμα Fertilizer	Γλυοξάλη Glyoxal (C ₂ H ₂ O ₂)
Γη διατόμων Diatomaceous earth (SiO ₂)	Γλώσσα Tongue
Γήρανση Aging, ageing	Γνάθος Jaw
Γιατρός εργασίας Occupational physician	Γνωμοδοτικό συμβούλιο Advisory board
Γλαύκωμα Glaucoma	Γνώση Knowledge
Γλουκονικό οξύ Gluconic acid	Γνωστοποίηση χημικών ουσιών Notification of chemical substances
Γλουσιτόλη ή σορβιτόλη Glucitol <i>or</i> sorbitol	Γόμωση Charge
Γλουταθειόνη Glutathione <i>or</i> glutamylcysteinylglycine (C ₁₀ H ₁₇ N ₃ O ₆ S)	Γόνατο Knee
Γλουταμικό οξύ ή α-αμινογλουταρικό οξύ Glutamic acid <i>or</i> α-aminoglutaric acid (Glu, E) (C ₅ H ₉ NO ₄)	Γονίδια Genes
Γλουταμίνη Glutamine (Gln, Q) (C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₃)	Γονιμότητα Fertility
Γλουταμυλοκυστεΐνη Glutamylcysteine (Glu-Cys)	Γονοτοξικές επιδράσεις Genotoxic effects
Γλουταμυλοκυστεΐνυλογλυκίνη Glutamylcysteinylglycine	Γουαΐακόλη ή ο-υδροξυανισόλη Guaiacol <i>or</i> o-hydroxyanisole (C ₇ H ₈ O ₂)
Γλουταραλδεΐδη ή 1,5-πεντανοδιόνη Glutaraldehyde <i>or</i> 1,5-pentanedione (C ₅ H ₈ O ₂)	Γουανίνη Guanine (G) (C ₅ H ₅ N ₅ O)
Γλουταρικό οξύ ή πεντανοδιοϊκό οξύ ή σακχαρικό οξύ Glutaric acid <i>or</i> pentanedioic acid <i>or</i> saccharic acid (C ₅ H ₈ O ₄)	Γουβακίνη Guvacine
Γλουταρικός διμεθυλεστερας Dimethyl glutarate	Γουλόζη Gulose
Γλυκεραλδεΐδη <i>βλέπε</i> γλυκεριναλδεΐδη	Γουλοπυρανόζη Gulopyranose
Γλυκερίδιο Glyceride	Γραμισιδίνη Gramicidin
Γλυκεριναλδεΐδη ή γλυκεραλδεΐδη ή 2,3-διυδροξυπροπανάλη Glyceraldehyde <i>or</i> 2,3-dihydroxypropanal (CH ₂ OHCHOHCHO)	Γραμμές τροφοδοσίας ή ηλεκτροφόρα καλώδια Power lines
Γλυκερίνη ή γλυκερόλη ή τριυδροξυπροπάνιο ή 1,2,3-ηπροπαντριόλη Glycerin <i>or</i> glycerol <i>or</i> 1,2,3-trihydroxypropane (C ₃ H ₈ O ₃)	Γραμμή βάσης Baseline
Γλυκερόλη <i>βλέπε</i> γλυκερίνη	Γραμμή πλύσεως σε σήραγμα Washing tunnel line
Γλυκιδόλη ή 2,3-εποξυ-1-προπανάλη Glycidol <i>or</i> 2,3-epoxy-1-propanol (C ₃ H ₆ O ₂)	Γραμμή συναρμολόγησης Assembly line
Γλυκιδυλικός εστερας Glycidyl ester	Γραμμική δυναμική περιοχή Linear dynamic range
Γλυκίνη ή αμινοοξικό οξύ ή αμινοαιθανικό οξύ Glycine <i>or</i> aminoacetic acid <i>or</i> aminoethanoic acid <i>or</i> glycocoll (Gly, G) (C ₂ H ₅ NO ₂)	Γραμμική συµμεταβολή Linear regression
Γλυκινικό αργίλιο Aluminium glycinate	Γραμμικό κύκλωμα Linear circuit
Γλυκοζαζόνη Glucosazone	Γραμμικός συνδυασμός Linear combination
Γλυκόζη <i>βλέπε</i> δεξτρόζη	Γραμμικότητα Linearity
Γλυκοζίτης Glucoside	Γραπτή εξέταση Written examination
Γλυκολαιθέρες Glycol ethers	Γράσσο Grease
	Γραφείο Office
	Γραφική παράσταση <i>βλέπε</i> διάγραμμα
	Γραφίτης Graphite
	Γρύλλοι Jacks
	Γυαλί Glass
	Γυαλιά ασφαλείας Safety glasses
	Γυαλιστικά πατωμάτων Floor polishes
	Γυναίκες στην εργασία Women at work
	Γυροπυξίδα Gyrocompass
	Γύψος Gypsum (CaSO ₄)

Δ

- Δακρυγόνοι παράγοντες** Lacrimating agents
- Δακτύλιος** Ring
- Δάκτυλο** Finger
- Δάκτυλο ποδιού** Toe
- Δάπεδο** Floor
- Δασοκομικά μηχανήματα** Forestry machinery
- Δείγμα** Sample
- Δείγμα δοκιμής** Test sample
- Δείγμα ελέγχου** Control sample
- Δειγματολήπτης** Sampler
- Δειγματολήπτης διάχυσης** Diffusive sampler
- Δειγματοληπτική γραμμή** Sampling line
- Δειγματοληψία** Sampling
- Δειγματοληψία σωρού ή χονδρική δειγματοληψία** Bulk sampling
- Δείκτες Βιολογικής Έκθεσης** Biological Exposure Indices (BEIs)
- Δείκτες επίδοσης** Performance indicators
- Δείκτης** Indicator, index
- Δείκτης Wobbe** Wobbe Index
- Δείκτης αισθητής θερμοκρασίας** Effective temperature index (ET)
- Δείκτης απόσβεσης ήχου (για ωτοασπίδες)** Noise reduction rating (NRR)
- Δείκτης ασφάλειας κρισιμότητας** Critically safety index (CSI)
- Δείκτης βαρύτητας** Severity rate
- Δείκτης δυσλειτουργίας** Malfunction indicator (MI)
- Δείκτης επίπτωσης** Incidence rate
- Δείκτης θερμικής καταπόνησης** Heat stress index (HIS)
- Δείκτης μεταφοράς (TI)** Transport index (TI)
- Δείκτης ροής** Melt flow index (MFI) / Mass Flow Rate (MFR)
- Δείκτης συμβάντων** Incident rate
- Δείκτης συχνότητας** Frequency rate
- Δεκαβόριο** Decaborane ($B_{10}H_{14}$)
- Δεκαεξανικό οξύ** *βλέπε παλμιτικό οξύ*
- Δεκαεξανοϊκός αιθυλεστέρας** *βλέπε αιθυλεστέρας παλμιτικού οξέος*
- Δεκαλίνη ή δεκαϋδροναφθαλίνο ή δεκαϋδρογονομένη ναφθαλίνη** Decalin *or* decahydronaphthalene ($C_{10}H_{18}$)
- Δεκάριο** Decane ($C_{10}H_{22}$)
- Δεκανοϊκό οξύ** *βλέπε καπρικό οξύ*
- Δεκαοκτανικό οξύ** *βλέπε στεατικό οξύ*
- Δεκαοκτάνιο** Octadecane ($C_{18}H_{38}$)
- cis-δεκαοκτενοϊκό οξύ** *βλέπε ελαϊκό οξύ*
- cis-δεκαοκτενοϊκός μεθυλεστέρας** *βλέπε ελαϊκός μεθυλεστέρας*
- Δεκατετραμίνη** *βλέπε τετραδεκυλαμίνη*
- Δεκατετράνιο** Tetradecane ($C_{14}H_{30}$)
- Δεκατριάνιο** Tridecane ($C_{13}H_{28}$)
- Δεκαϋδρογονομένη ναφθαλίνη** *βλέπε δεκαλίνη*
- Δεκαϋδροναφθαλίνο** *βλέπε δεκαλίνη*
- Δεκένιο** Decene
- Δεκίνιο** Decyne
- Δεκυλική αλκοόλη** Decyl alcohol ($C_{10}H_{22}O$)
- Δελτίο απαγόρευσης ουσιών** Prohibition notices
- Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας Προϊόντος** Material Safety Data Sheet (MSDS)
- Δέμα ή κόλο** Package
- Δένδρο ανάλυσης σφαλμάτων** Fault tree analysis
- Δενδροκετόζη** Dendroketose
- Δέντρο Διοικητικής Αβλεψίας και Επικινδυνότητας** Management Oversight and Risk Tree (MORT)
- Δεξαμενές υδαρών αποβλήτων** Slurry tankers
- Δεξαμενή** Tank
- Δεξαμενή αποβλήτων λειτουργίας εν κενό** Vacuum-operated waste tank
- Δεξαμενή φορτίου** Cargo tank
- Δεξτράνη** Dextran
- Δεξτρόζη ή γλυκόζη** Dextrose *or* glucose ($C_6H_{12}O_6$)
- Δεοξυριβονουκλεϊνικό οξύ** Deoxyribonucleic acid (DNA)
- Δέρμα** Skin
- Δερματικές δοκιμές** Patch testing
- Δερματική έκθεση** Dermal exposure
- Δερματική επαφή** Dermal contact
- Δερματική ευαισθητοποίηση** Skin sensitization
- Δερματική ευαισθητοποίηση** *βλέπε ευαισθησία του δέρματος*
- Δερματική πάθηση** Skin disease
- Δερματικός ερεθισμός** Skin irritation
- Δερματίτιδα** Dermatitis
- Δερματίτιδα εξ επαφής** Contact dermatitis
- Δερματοευαισθητοποιητικοί παράγοντες** Skin sensitisers
- Δερματοτοξικά** Dermatotoxicants
- Δερματοτοξικολογία** Dermatotoxicology
- Δεσμευθείσα ενεργός δόση** Committed effective dose (E(t))
- Δεσμευμένο κλάσμα (ανοσοβιολογική δοκιμασία)** Bound fraction (B)
- Δέσμευση** Commitment
- Δεσμός** Bond
- Δεϋδροχολιστερόλη** *βλέπε αφυδροχολιστερόλη*
- Δευτέριο ή βαρύ υδρογόνο** Deuterium ($^2H, D$)
- Δευτερογενές πρότυπο** Secondary standard

Δεψικές ύλες Tanning agents	Διαζωφαινανθρένιο Diazophenanthrene
Δηλητηρίαση Poisoning	Διαθανολαμίνη Diethanolamine (C ₄ H ₁₁ NO ₂)
Δηλητήριο Poison	Διαιθυλαιθέρας ή διαιθυλικός αιθέρας Diethyl ether (C ₄ H ₁₀ O)
Δήλωση Statement, declaration	Διαιθυλαμίνη Diethylamine (C ₄ H ₁₁ N)
Δήλωση συμβατότητας Statement of compliance	Διαιθυλαμινοαιθανόλη Diethylaminoethanol (C ₆ H ₁₅ NO)
Δήμητον Demeton (C ₈ H ₁₉ O ₃ PS ₂)	Διαιθυλανιλίνη Diethylaniline (C ₁₀ H ₁₅ N)
Δημήτριο ή σέριο Cerium (Ce)	Διαιθυλενογλυκόλη Diethylene glycol (C ₄ H ₁₀ O ₃)
Δημιουργία (π.χ. θεσμού) Establishment	Διαιθυλενοτριάμίνη Diethylene triamine (C ₄ H ₁₃ N ₃)
Δημόσια αρχή Public authority	Διαιθυλικός αιθέρας <i>βλέπε διαιθυλαιθέρας</i>
Δημόσια Υγεία Public Health	Διαιθυλοβενζόλιο Diethylbenzene (C ₁₀ H ₁₄)
Δημοσίευση Publication	Διαιθυλοϊσοπροπυλομεθυλοκτάνιο Diethyl isopropyl methyloctane
Δημόσιοι χώροι Public spaces	Διαιθυλοκετόνη ή 3-πεντανόνη Diethyl ketone <i>or</i> 3-pentanone (C ₅ H ₁₀ O)
Δημόσιος τομέας Public sector	Διάκενο ή οπή Gap
Διαβαθμισμένη διαμόρφωση Staggered conformation	Διακετονική αλκοόλη ή διακετονοαλκοόλη ή 4-υδροξυ-4-μεθυλο-2-πεντανόνη ή 2-υδρόξυ-2-μεθυλοπενταν-4-όνη Diacetone alcohol <i>or</i> 4-hydroxy-4-methyl-2-pentanone (C ₆ H ₁₂ O ₂)
Διαβαθμονόμηση Intercalibration	Διακετονοαλκοόλη <i>βλέπε διακετονική αλκοόλη</i>
Διαβούλευση για θέματα ασφάλειας Safety consultation	Διακοπή διαρροής Stop discharge
Διαβούλευση με τους εργαζομένους Worker consultation	Διακοπή έκτακτης ανάγκης Emergency switch-off
Διαβροχή ή εφύγραση Wetting	Διακόπτες ασφαλείας Safety switches
Διάβρωση Corrosion	Διακόπτης Switch
Διαβρωτικά μέσα Corrosives	Διακόπτης απλής ενέργειας Single acting switch
Διαβρωτικές ουσίες Corrosive substances (C)	Διακόπτης αστέρα τριγώνου Star-delta switch
Διαβρωτικό Corrosive	Διακόπτης διπλής ενέργειας Double acting switch
Διάγνωση Diagnosis	Διακόπτης διπολικός Double pole switch
Διαγνωστική δοκιμή Diagnostic test	Διακόπτης δύο θέσεων Two-way switch
Διάγραμμα αιτίας- αποτελέσματος Cause- effect diagram	Διακόπτης ελέγχου Control switch
Διάγραμμα αποφάσεων Decision tree	Διακόπτης μαχαιρωτός Knife switch
Διάγραμμα βαθμονόμησης Calibration graph	Διακρίβωση <i>βλέπε βαθμονόμηση</i>
Διάγραμμα ελέγχου <i>βλέπε ελεγκτικό διάγραμμα</i>	Διάκριση (π.χ. φυλετική) Discrimination
Διάγραμμα ή γραφική παράσταση Diagram, plot, graphical representation,	Διακριτικός Discretionary
Διάγραμμα ροής Flow-diagram, flow chart, flow sheet diagram	Διακριτός Discrete
Διάγραμμα συσχέτισης Correlogram	Διακυβερνητική Επιτροπή για τις Κλιματικές Αλλαγές Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)
Διαδερμική απορρόφηση Percutaneous absorption	Διακύμανση ή παραλλακτικότητα Fluctuation, variance
Διαδικασία βαθμονόμησης Calibration procedure	Διάλειμμα (π.χ. εργασίας) Brake
Διαδικασία <i>βλέπε διεργασία</i>	Διαλκυλοακετοξικός εστέρας Dialkylacetoacetic ester (CH ₃ COCRR'COOH)
Διαδικασία δοκιμής Test procedure	Διαλκυλομυλονικός εστέρας Dialkylmalonic ester (RR'C(COOC ₂ H ₅) ₂)
Διαδικασίες ασφάλισης/τοποθέτησης ετικέτας Lockout/ tagout procedures	Διαλλυλαιθέρας Diallyl ether (C ₆ H ₁₀ O)
Διαδικασίες γαλβανισμού Galvanization process	Διαλοαιθάνιο Dihaloethane
Διαδικασίες έκτακτης ανάγκης Emergency procedures	Διαλογή Screening
Διάδοση Propagation	Διαλομεθάνιο Dihalomethane
Διάδοση των πληροφοριών Information dissemination	
Διάδοση φλόγας Flame propagation	
Διάδρομος Passage, gangway	
Διάζινον Diazinon (C ₁₂ H ₂₁ N ₂ O ₃ PS)	
Διαζωμεθάνιο Diazomethane (CH ₂ N ₂)	
Διαζωνιακό άλας Diazonium salt (ArN ₂ ⁺ X ⁻)	

Διάλυμα Solution	Διάσπαση με ατμό Steam cracking
Διαλύματα εμβάπτισης Dips	Διασπορά Dispersion
Διαλυμένα αέρια Dissolved gases	Διάσταση (π.χ. γεωμετρική, φυσική κ.λπ.) Dimension
Διαλυμένο αφρογόνο Foam solution	Διάσταση (π.χ. ιόντων) Dissociation
Διάλυση αλάτων προστασίας ξύλου Dissolving of wood-protecting salts	Διασταυρούμενη δραστικότητα Cross reactivity
Διαλυτές ουσίες Soluble substances	Διάστημα ανοχής Tolerance interval
Διαλύτης Solvent	Διάστημα αξιοπιστίας <i>βλέπε διάστημα εμπιστοσύνης</i>
Διαλύτης καουτσούκ (νάφθα) Rubber solvent (naptha)	Διάστημα εμπιστοσύνης ή διάστημα αξιοπιστίας Confidence interval
Διαλυτικό Thinner, solvent	Διάστημα στρογγυλοποίησης Rounding interval
Διαλυτό άλας Soluble salt	Διάστρεμμα Sprain
Διαλυτοποίηση Dissolution	Διαστρωμάτωση Stratification
Διαλυτότητα Solubility	Διασύνδεση ανθρώπου-μηχανής Man-machine interface (MMI)
Διαλυτότητα στο νερό Water solubility	Διασφάλιση ποιότητας Quality assurance
Διαμέρισμα κελύφους Shell compartment	Διάσωση Rescue
Διάμεση τιμή ή διάμεσος Median	Διασωστικά οχήματα Rescue service vehicles
Διάμεσος θανατηφόρα δόση (για το 50% πληθυσμού πειραματοζώων) Median Lethal dose (LD ₅₀)	Διατάξεις αγκύρωσης Anchor devices
Διαμήκης Longitudinal	Διατάξεις αναστολής λειτουργίας Trip devices
Διαμήκης μελέτη Longitudinal study	Διατάξεις απομόνωσης ενέργειας Energy-isolating devices
Διαμήκης χρόνος αποκατάστασης Longitudinal relaxation time	Διατάξεις ενδομανδάλωσης Interlocking devices
p-διαμινοδιφαινύλιο <i>βλέπε βενζιδίνη</i>	Διατάξεις θέρμανσης με αντίσταση Resistance heating devices
1,6-διαμινοεξάνιο <i>βλέπε εξαμεθυλενοδιαμίνη</i>	Διάταξη Configuration
Διαμόρφωση Formulation, modulation, conformation	Διάταξη (διευθέτηση) του γραφείου Office layout
Διαμόρφωση συχνότητας Frequency modulation	Διάταξη ελέγχου με συνεχή ενεργοποίηση Hold-to run control device
Διανιόν κυκλοοκτατετραενυλίου Cyclooctatetraenyl dianion	Διάταξη εμπλοκής Clamping device
Διανοπτική ασθένεια Mental illness	Διάταξη ενδομανδάλωσης Interlocking device
Διανοπτική βλάβη Mental harm	Διάταξη ενεργοποίησης Enabling device
Διανοπτική διαταραχή Mental disorder	Διάταξη επείγουσας διακοπής Emergency stop
Διανοπτική κόπωση Mental fatigue, mental workload	Διάταξη μηχανικής απομόνωσης Mechanical restraint device
Διάνοιξη Chase-cutting	Διάταξη προστασίας ή προστατευτικό μέτρο Safeguard
Διανομείς υγρών λιπασμάτων Liquid fertilizer distributors	Διάταξη σφηνώματος Pawl device
Διαπερατότητα (π.χ. νερού) Permeability	Διαταραχές (επιπτώσεις) στην παραγωγή Production disturbances
Διαπερατότητα (π.χ. φωτός) Transmittance	Διαταραχές στο αναπαραγωγικό σύστημα Reproductive disorders
Διαπίδυση Dialysis	Διαταραχές των άνω άκρων Upper limb disorders
Διαπιστευμένος φορέας Accredited body	Διαταραχές των κάτω άκρων Lower limb disorders
Διαπίστευση Accreditation	Διαταραχές ύπνου Sleep disorders <i>or</i> sleep problems
Διαπιστώμενο αίτιο Assignable cause	Διάτρηση ή ήλωση ή σφυρηλάτηση Puncture, riveting, nailing, needle punching, hammering, forging
Διαπίστωση ή εύρημα (π.χ. αξιολόγησης, εκτίμησης) Finding	Διατρητική σφύρα Jackhammer
Διάρκεια Duration	Διατροπικές μονάδες φόρτωσης Intermodal loading units
Διαρροή Leakage	Διατροφή Nutrition
Διαρροή τοξικών ουσιών Release of toxic materials	Διαφάνεια Transparency
Διαρροή χημικού προϊόντος Chemical spill	
Διάρροια Diarrhea	
Διάσειση Concussion	
Διάσπαση <i>βλέπε αποσύνθεση</i>	

- Διαφανής** Transparent
- Διαφορά** Difference
- Διαφορά δυναμικού** Potential difference
- Διαφορά θερμοκρασίας** Temperature difference
- Διαφορικοί ανιχνευτές** Differential detectors
- Διαφοριστής** Differentiator
- Διάφραγμα** Diaphragm
- Διαφυλλισμένος βερμικουλίτης** Exfoliated vermiculite
- Διαχείριση** Management
- Διαχείριση αμιάντου** Asbestos management
- Διαχείριση αποβλήτων** Waste handling
- Διαχείριση επικίνδυνων ουσιών** Dangerous substances management
- Διαχείριση θορύβου** Noise management
- Διαχείριση κινδύνου** Risk management
- Διαχείριση περιπτώσεων** Case management
- Διαχείριση της ασφάλειας** Safety management
- Διαχείριση της ασφάλειας και της υγείας** Safety and health management
- Διαχείριση της ποιότητας του αέρα** Air quality management
- Διαχείριση της προστασίας του περιβάλλοντος** Environmental protection management
- Διαχείριση υλικών** Handling
- Διάχυση** Diffusion
- Διαχυτικότητα** Pervasiveness
- Διάχυτος πόνος** Diffused pain
- Διαχωρισμός** Splitting
- Διαχωρισμός (π.χ. για αποφυγή μεταδοτικών ασθενειών)** Segregation
- Διαχωρισμός (π.χ. χρωματογραφικός)** Separation
- Διαχωρισμός ή ανατομή** Dissection
- Διαχωρισμός νερού** Water partitioning
- Διαχωρισμός των εμπορευμάτων** Segregation of goods
- Διαχωριστική ικανότητα ή διαχωριστικότητα** Resolution
- Διβεζανθρακένιο** Dibenzanthracene
- Διβενζαλακετόνη** Dibenzalacetone
($C_6H_5CH=CHCOCH=CHC_6H_5$)
- Διβινυλαιθέρας** Divinyl ether
- Διβινυλοβενζόλιο** Divinyl benzene ($C_{10}H_{10}$)
- Διβοράνιο** Diborane (B_2H_6)
- Διβουτυλαμίνη** Dibutylamine ($C_8H_{19}N$)
- Διβουτυλαμινοαιθανόλη** Dibutyl aminoethanol ($C_{10}H_{23}NO$)
- Διβρωμιούχο αιθυλένιο** *βλέπε αιθυλενοδιβρωμίδιο*
- Διβρωμιούχο μεθυλένιο** *βλέπε μεθυλενοδιβρωμίδιο*
- Διβρωμοαιθυλένιο** *βλέπε αιθυλενοδιβρωμίδιο*
- Διβρωμοβενζόλιο** Dibromobenzene ($C_6H_4Br_2$)
- Διβρωμοβουτάνιο** Dibromobutane ($C_4H_8Br_2$)
- Διβρωμοδιφθορομεθάνιο** *βλέπε διφθοροδιβρωμομεθάνιο*
- Διβρωμομεθάνιο** *βλέπε μεθυλενοβρωμίδιο*
- Διβρωμονιτροβενζόλιο** Dibromonitrobenzene
- Διβρωμονορκαράνιο** Dibromonorcarane
- 1,2-διβρωμοπροπάνιο ή προπυλενοβρωμίδιο**
1,2-dibromopropane *or* propylene bromide ($C_3H_6Br_2$)
- Διβρωμοπροπιονικό κάλιο** Potassium dibromopropionate
- Διγλυκιδυλαιθέρας** Diglycidyl ether (DGE) ($C_6H_{10}O_3$)
- Διδιάστατη κατανομή** Bivariate distribution
- Διέγερση** Arousal
- Διεγέρτης** Exciter
- Διεγερτικά** Recreational drugs, stimulants
- Διεθνείς Κάρτες Χημικής Ασφάλειας** International Chemical Safety Cards (ICSC)
- Διεθνείς οργανισμοί** International organisations
- Διεθνές εργατικό δίκαιο** International labour law
- Διεθνές Ναυτιλιακό Επιμελητήριο** International chamber of shipping (ICS)
- Διεθνές Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο** International Oil Pollution Prevention Certificate (IOPPC)
- Διεθνές Πρότυπο** International Standard
- Διεθνές φόρουμ εταιρειών πετρελαίου** Oil companies international marine forum (OCIMF)
- Διεθνής εναρμόνιση** International harmonisation
- Διεθνής Ένωση Αναλυτικών Χημικών** Association of Official Analytical Chemists International (AOAC-I)
- Διεθνής Ένωση Λιμένων** Internationals association of port and harbours (IAPH)
- Διεθνής Ένωση Σιδηροδρόμων** International Union of Railways (UIC)
- Διεθνής Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας** International Atomic Energy Agency (IAEA)
- Διεθνής Επιτροπή για την Επαγγελματική και Περιβαλλοντική Υγιεινή** International Commission for Occupational and Environmental Health
- Διεθνής Κώδικας Ασφάλειας Πλοίων και Λιμενικών Εγκαταστάσεων** International Ships and Port Facilities Security Code (ISPS Code)
- Διεθνής Κώδικας Ασφαλούς Διαχείρισεως Πλοίων (ΔΚΑΔ)** International Safety Management Code (ISM-Code)
- Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην επικίνδυνες χημικές ουσίες (κώδικας IBC), του διεθνούς ναυτιλιακού οργανισμού (IMO)** International Code for construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk (IBC Code)

- Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην υγροποιημένα αέρια (κώδικας IGC), του IMO** International Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk (IGC Code)
- Διεθνής Κώδικας Σωστικών Μέσων** International Life-Saving Appliance (LSA Code)
- Διεθνής Κωδικός Ταυτοποίησης Αποβλήτων** International Waste Identification Code (IWIC)
- Διεθνής ναυτιλιακός κώδικας για τη μεταφορά των επικίνδυνων εμπορευμάτων (κώδικας IMDG)** International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code)
- Διεθνής Ναυτιλιακός Οργανισμός** International Maritime Organization (IMO)
- Διεθνής Ομοσπονδία Κοινωνικής Ασφάλισης** International Social Security Association (ISSA)
- Διεθνής Οργανισμός Ερευνών Καρκίνου** International Agency for Research on Cancer (IARC)
- Διεθνής Οργανισμός Πολιτικής Αεροπορίας** International Civil Aviation Organization (ICAO)
- Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης** International Organization for Standardization (ISO)
- Διεθνής Σύμβαση για Ασφαλή Εμπορευματοκιβώτια** International Convention for Safe Containers (CSC)
- Διεθνής Σύμβαση για τη ναυτική έρευνα και διάσωση** International Convention on Maritime Search and Rescue (SAR)
- Διεθνής Συνομοσπονδία Ελεύθερων Συνδικάτων** International Confederation of Free Trade Unions
- Διεθνής Τυποποίηση** International Standardization
- Διεθνώς Εναρμονισμένα Πρότυπα** Internationally Harmonized Standards
- Διείσδυση ή διάτρηση** Penetration
- Διελδρίνη** Dieldrin (C₁₂H₈Cl₆O)
- Διένιο** Diene
- Διεπιφάνεια** Interface
- Διεποξειδίο** Diepoxide
- Διεργασία ή διαδικασία** Process
- Διεργασία πιστοποίησης** Certification process
- Διεργασίες παραγωγής** Work processes
- Διεργαστηριακά δεδομένα** Interlaboratory round robin data
- Διεργαστηριακή δοκιμασία** Interlaboratory trial
- Διεργαστηριακή δοκιμή** Interlaboratory test *or* Round robin test
- Διεργαστηριακή μελέτη (σύγκριση)** Interlaboratory study (comparison)
- Διεργαστηριακή σύγκριση** Interlaboratory comparison
- Διερεύνηση ατυχήματος** Accident investigation
- Διευθετήσεις αναγνώρισης** Recognition arrangements
- Διευθυντής (π.χ. υπηρεσίας, τομέα)** Director
- Διευκόλυνση** Facility
- Διεύρυνση** Broadening
- Διήθηση ή φιλτράρισμα** Filtration
- Διθειάνθρακας ή δισουλφίδιο του άνθρακα** Carbon disulfide *or* carbon bisulfide (CS₂)
- Διθειούχο μολυβδαίνιο** Molybdenum disulfide (MoS₂)
- Διθειώδες νάτριο ή όξινο θειώδες νάτριο** Sodium bisulfite *or* sodium hydrogen sulfide *or* sodium mercaptan (NaHSO₃)
- Δισοβουτυλαμίνη** Diisobutylamine (C₈H₁₉N)
- Δισοβουτυλένιο** Diisobutylene
- Δισοβουτυλοκετόνη** Diisobutyl ketone (C₉H₁₈O)
- Δισοκυανικό εξαμεθυλένιο** Hexamethylene diisocyanate (HMDI) (C₈H₁₂N₂O₂)
- Δισοκυανικό τολουόλιο** Toluene diisocyanate (C₉H₆N₂O₂)
- Δισοκυανικό-4,4-διφαινυλομεθάνιο** *βλέπε* *ισοκυανικό διφαινυλομεθυλένιο*
- Δισοκυανικός εστέρας της ισοφορόνης** Isophorone diisocyanate (IPDI) (C₁₂H₁₈N₂O₂)
- Δισοκυανικός εστέρας του διφαινυλομεθανίου** *βλέπε* *ισοκυανικό διφαινυλομεθυλένιο*
- Δισοκυανικός εστέρας του ναφθαλινίου** Naphthalene diisocyanate (C₁₂H₆N₂O₂)
- Δισοπροπανολαμίνη** Diisopropylamine
- Δισοπροπυλαιθέρας** Diisopropyl ether
- Δισοπροπυλαμίνη** Diisopropylamine (C₆H₁₅N)
- Δισοπροπυλοβενζόλιο** Diisopropylbenzene
- Διωδοβενζόλιο** Diiodobenzene
- Δικαιώματα τραυματισμένων εργαζομένων** Injured workers' rights
- Δικαρβοξυλικό οξύ** *βλέπε* *αιθανοδιοϊκό οξύ*
- Δικετοπιπεραζίνη** Diketopiperazine
- Δικόρυφη κατανομή** Bimodular distribution
- Δικουάτ** Diquat (C₁₂H₁₂N₂)
- Δικροτοφώς** Dicrotophos (C₈H₁₆NO₅P)
- Δίκτυο** Network
- Δικτυοερυθροκύτταρα** Reticulocytes
- Δικτυωτό διάφραγμα** Flame screen
- Δικυάνιο** *βλέπε* *κυανογόνο*
- 1,4-δικυανοβουτάνιο** *βλέπε* *αδιπονιτριλίο*
- Δικυκλοεξενύλιο** Bicyclohexenyl
- Δικυκλοεξυλαμίνη** Dicyclohexylamine (C₁₂H₂₃N)
- Δικυκλοπενταδιένιο ή 3α,4,7,7α-τετραϋδρο-4,7-μεθανινδένιο** Dicyclopentadiene *or* 3α,4,7,7α,-tetrahydro-4,7-methanoindene (C₁₀H₁₂)

- Δικυκλοπενταδιενυλιούχος σίδηρος (φερροκένιο)**
Dicyclopentadienyl iron (ferrocene) (C₁₀H₁₀Fe)
- 3,4-διμεθοξυβενζαλδεΐδη** *βλέπε βερατραλδεΐδη*
- Διμεθοξυβενζυλική αλκοόλη** Dimethoxybenzyl alcohol
- Διμεθοξυμεθάνιο** Dimethoxymethane *or* methylal *or* methylformal (C₃H₈O₂)
- Διμεθοξυπροπάνιο** Dimethoxypropane
- Διμεθυλαιθέρας ή μεθοξυμεθάνιο** Dimethyl ether *or* methoxymethane
- Διμεθυλαιθοξυπυρίτιο ή διμεθυλαιθοξυσιλάνιο**
Dimethylethoxysilane
- Διμεθυλαιθοξυσιλάνιο** *βλέπε διμεθυλαιθοξυπυρίτιο*
- Διμεθυλακεταμίδιο** Dimethylacetamide (C₄H₉NO)
- Διμεθυλακετυλένιο ή 2-βουτίνιο** Dimethylacetylene *or* 2-butyne
- Διμεθυλαμίνη** Dimethylamine (C₂H₇N)
- Διμεθυλαμινοκονανινόνη** Dimethylaminoconaninone
- Διμεθυλαμινομεθυλοβουτένιο** Dimethylamino methyl butene
- Διμεθυλαμινοπεντένιο** Dimethylamino pentene
- Διμεθυλανιλίνη** Dimethylaniline (C₈H₁₁N)
- 2,3-διμεθυλο-2-βουτένιο** 2,3-dimethyl-2-butene
- 2,2-διμεθυλο-2-σιλανοπεντάνιο-5-σουλφονικό άλας**
2,2-dimethyl-2-silapentane-5-sulphonate
- Διμεθυλοαιθανολαμίνη** Dimethylethanolamine (C₄H₁₁N)
- Διμεθυλοαλλυλοπυροφωσφορικός εστέρας** Dimethylallyl pyrophosphate
- Διμεθυλοανθρακινόνη** Dimethylantraquinone
- Διμεθυλοαρσενικό οξύ** *βλέπε κακωδυλικό οξύ*
- Διμεθυλοβαλεριανικό οξύ** Dimethylvaleric acid
- Διμεθυλοβενζόλιο** *βλέπε ξυλόλιο*
- Διμεθυλοβουτάνιο** Dimethylbutane
- 2,2-διμεθυλοβουτανοϊκό οξύ** *βλέπε αιθυλοδιμεθυλοξικό οξύ*
- Διμεθυλοβουτανόλη** Dimethyl butanol
- Διμεθυλοβουτένιο** Dimethyl butene
- Διμεθυλοϊσοκινολίνη** Dimethylisoquinoline
- Διμεθυλοκαρβαμοϋλοχλωρίδιο** Dimethyl carbamoyl chloride
- Διμεθυλοκτανοϊκό οξύ** Dimethyl octanoic acid
- Διμεθυλοκυκλοεξαναμίνη** *βλέπε κυκλοεξυλοδιμεθυλαμίνη*
- N,N-διμεθυλομεθαναμίνη** *βλέπε τριμεθυλαμίνη*
- Διμεθυλονιτροζαμίνη** *βλέπε νιτροδοδιμεθυλαμίνη*
- 2,2-διμεθυλοπροπύλιο** *βλέπε νεοπεντύλιο*
- Διμεθυλοσουλφοξείδιο** Dimethyl sulfoxide (C₂H₆OS)
- Διμεθυλοϋδροϋπεροξείδιο** *βλέπε υδροϋπεροξείδιο του βουτυλίου*
- Διμεθυλουρία** Dimethylurea (C₃H₈N₂O)
- N,N-διμεθυλοφορμαμίδιο** N,N-dimethylformamide (DMF) (C₃H₇NO)
- Διμεθυλοχλωροαιθέρας** *βλέπε χλωρομεθυλομεθυλαιθέρας*
- Διμεθυλυδραζίνη** Dimethylhydrazine (C₂H₈N₂)
- Διμερές** Dimer
- Διμερισμός** Dimerization
- Δινιτολμίδιο ή 3,5-δινιτρο-ο-τολουαμίδιο ή 2-μεθυλο-3,5-δινιτροβενζαμίδιο** Dinitolmide *or* 3,5-dinitro-o-toluamide *or* 2-methyl-3,5-dinitrobenzamide (C₈H₇NO₅)
- Δινιτρική αιθυλενογλυκόλη** Ethylene glycol dinitrate (EGDN) (C₂H₄N₂O₆)
- Δινιτρική προπυλενογλυκόλη** Propylene glycol dinitrate (C₃H₆N₂O₆)
- Δινιτροανιλίνη** Dinitroaniline (C₆H₅N₃O₄)
- Δινιτροβενζοϊκό οξύ** Dinitrobenzoic acid
- Δινιτροβενζόλιο** Dinitrobenzene (C₆H₄N₂O₄)
- Δινιτροβενζοϋλοχλωρίδιο** Dinitrobenzoyl chloride
- Δινιτροκρεζόλη** Dinitrocresol (C₇H₆N₂O₅)
- Δινιτροναφθαλίνη** Dinitronaphthalene (C₁₀H₆N₂O₄)
- Δινιτροτολουόλιο** Dinitrotoluene (C₇H₆N₂O₄)
- Δινιτροφαινόλη** Dinitrophenol (C₆H₄N₂O₅)
- Δινιτροφθοροβενζόλιο** Dinitrofluorobenzene (DNFB)
- Δινιτροχλωροβενζόλιο** Dinitrochlorobenzene
- Δινουκλεοτίδιο** Dinucleotide
- Διογκούμενος αφρός** Expanding foam
- Διογκωμένη άργιλος** Expanded clay
- Διογκωμένη πολυστερίνη** Expanded polystyrene
- Διογκωμένο ελαστικό** Expanded rubber
- Διογκωμένο πολυβινυλοχλωρίδιο** Expanded polyvinyl chloride
- Διογκωμένος περλίτης** Expanded perlite
- Διόγκωση** *βλέπε οίδημα*
- Δίοδος και συσσώρευση εύφλεκτων στοιχείων** Passage and collection of flammables
- Διοίκηση ανά στόχο** Management by objective
- Διοίκηση ή διαχείριση ποιότητας** Quality Management (QM)
- Διοίκηση ολικής ποιότητας (ΔΟΠ)** Total quality management (TQM)
- Διοικητική δομή** Administrative structure
- Διοικητικό προσωπικό** Administrative personnel
- Διοικητικό συμβούλιο** Administrative board, Board of governors
- Διοξάθειον** Dioxathion (C₁₂H₂₆O₆P₂S₄)
- Διοξαλανόνη** Dioxalanone
- Διοξάνιο** Dioxane (O(CH₂CH₂)₂O)
- Διοξείδιο του αζώτου** Nitrogen dioxide (NO₂)
- Διοξείδιο του άνθρακα** Carbon dioxide (CO₂)

- Διοξειδίο του βινυλοκυκλοεξενίου** Vinyl cyclohexene dioxide (C₈H₁₂O₂)
- Διοξειδίο του δεκυλοξυτετραϊδροθειοφαινίου** Decyloxytetra-hydrothiophene dioxide
- Διοξειδίο του θείου** Sulfur dioxide(SO₂)
- Διοξειδίο του μολύβδου** Lead dioxide (PbO₂)
- Διοξειδίο του τιτανίου** Titanium dioxide (TiO₂)
- Διοξειδίο του χλωρίου** Chlorine dioxide (ClO₂)
- Διοξειδίο του χρωμίου** Chromium dioxide (CrO₂)
- Διοξικό ασβέστιο** Calcium diacetate (C₄H₆O₄Ca)
- Διοξικός εστέρας** *βλέπε ακετοξικός αιθυλεστέρας*
- Διοξικός εστέρας της αιθυλενογλυκόλης** Ethylene glycol diacetate (C₆H₁₀O₄)
- Διοξολάνη** Dioxolane (C₃H₆O₂)
- Διορθωμένη Αποτελεσματική Θερμοκρασία** Corrective Effective Temperature (CET)
- Διορθωμένος (ανηγμένος) όγκος συγκράτησης** Adjusted retention volume (V_R).
- Διορθωτική ενέργεια** Corrective action, remedial measure
- Διούρηση** Diuresis
- Διουρητικά** Diuretics
- Δίουρον** Diuron (C₉H₁₀Cl₂N₂O)
- Διοχέτευση** Channelling
- Διπεντένιο ή λιμονένιο** Dipentene *or* limonene (C₁₀H₁₆)
- Διπλασιάζω** Duplicate
- Διπλή έλικα (του DNA)** Double helix
- Διπλή μέτρηση** Duplicate measurement
- Διπλό δείγμα** Duplicate sample
- Διπλό τυφλό** Double blind
- Διπλωτήρια** Folders
- Διπροπυλοκετόνη** Dipropyl ketone (C₇H₁₄O)
- Δις (4-κυκλοεξυλο-ισοκυανικό) μεθυλένιο** Methylene bis(4-cyclo-hexylisocyanate) (C₁₅H₂₂N₂O₂)
- Δις(2-διμεθυλοαμινοαιθυλ)αιθέρας** Bis(2-dimethylaminoethyl)ether (DMAEE)
- Δισακχαρίτης** Disaccharide
- Δισκοπρίονο** Circular sawing machine
- Δίσκος** Tray
- Δισουλφίδιο του άνθρακα** *βλέπε διθειάνθρακας*
- Δισουλφιράμ** Disulfiram (C₁₀H₂₀N₂S₄)
- Δισουλφονικός δωδεκυλοδιφαινυλαιθέρας** Dodecyl diphenyl ether disulphonate
- Δισούλφοτον** Disulfoton (C₈H₁₉O₂PS₃)
- Διπυρακτικό αμμώνιο** Ammonium bicarbonate
- 2,3-διυδρο-4H-πυράνιο** 2,3-dihydro-4H-pyran (DHP)
- Διυδρομυρσένιο** Dihydromyrcene (C₁₀H₁₈)
- Διυδροναφθαλίνο** Dihydronaphthalene
- 1,2-διυδροξυβενζόλιο** *βλέπε πυροκατεχόλη*
- 1,3-διυδροξυβενζόλιο** *βλέπε ρεζορκινόλη*
- Διυδροξυβενζόλιο** *βλέπε υδροκινόνη*
- 2,3-διυδροξυβουτενοδικό οξύ** *βλέπε τρυγικό οξύ*
- 2,3-διυδροξυπροπανάλη** *βλέπε γλυκεριναλδεϋδη*
- Διυδροχλωριούχος πιπεραζίνη** Piperazine dihydrochloride (C₄H₁₀N₂·2HCl)
- Διυλιστήριο πετρελαίου** Oil refinery
- Διφαινόλη** Bisphenol
- Διφαινολικός εστέρας του κρεζυλικού οξέος** Cresylic acid diphenolized
- Διφαινυλαιθέρας ή φαινυλαιθέρας** Diphenyl ether *or* phenyl ether (C₁₂H₁₀O)
- Διφαινυλαμίνη ή 4-αμινοδιφαινύλιο ή ξενυλαμίνη** Biphenylamine *or* diphenylamine *or* 4-aminobiphenyl *or* xenylamine (C₁₂H₁₁N)
- Διφαινύλιο** Diphenyl *or* biphenyl (C₁₂H₁₀)
- N,N-διφαινυλοανιλίνη** *βλέπε τριφαινυλαμίνη*
- N,N-διφαινυλοβενζοαμίνη** *βλέπε τριφαινυλαμίνη*
- Διφαινυλογουανιδίνη** Diphenylguanidine (C₁₃H₁₃N₃)
- Διφαινυλοκυκλοπροπενόνη** Diphenylcyclopropenone
- Διφαινυλόλη** Diphenylol *or* biphenylol (C₁₂H₁₀O)
- Διφαινυλομεθάνιο** Diphenylmethane (C₆H₅CH₂C₆H₅)
- Διφαινυλομεθανόλη ή βενζυδροήλη** Diphenylmethanol *or* benzydrol
- Διφαινυλομεθύλιο** Diphenylmethyl
- Διφθοριούχο οξυγόνο** Oxygen difluoride
- 1,1-διφθοροαιθένιο** *βλέπε βινυλιδενοφθορίδιο*
- 1,1-διφθοροαιθυλένιο** *βλέπε βινυλιδενοφθορίδιο*
- Διφθοροβενζόλιο** Difluorobenzene (C₆H₄F₂)
- Διφθοροδιβρωμομεθάνιο ή διβρωμοδιφθορομεθάνιο** Difluorodibromomethane (CBr₂F₂)
- Διφωσφοπυριδινονουκλεοτίδιο** Diphosphopyridinenucleotide
- Διφωσφορική αδενοσίνη** Adenosine diphosphate (ADP)
- Διφωσφορικό τετρανάτριο** *βλέπε πυροφωσφορικό τετρανάτριο*
- Δίχειρη διάταξη ελέγχου** Two hand control device
- Διχλωρβός** Diclorvos (DDVP) (C₄H₇Cl₂O₄P)
- Διχλωριούχο αιθύλιο** *βλέπε αιθυλενοδιχλωρίδιο*
- Διχλωριούχο μεθυλένιο** *βλέπε μεθυλενοχλωρίδιο*
- 1,1-διχλωροαιθένιο** *βλέπε βινυλιδενοχλωρίδιο*
- Διχλωροαιθυλαιθέρας ή 2,2-διχλωροδιαιθυλαιθέρας** Dichloroethyl ether (C₄H₈Cl₂O)
- 1,1-διχλωροαιθυλένιο** *βλέπε βινυλιδενοχλωρίδιο*
- Διχλωροαιθυλένιο ή αιθυλενοδιχλωρίδιο ή**

δихλωροαιθάνιο Dichloroethylene <i>or</i> ethylene dichloride <i>or</i> dichloroethane (C ₂ H ₄ Cl ₂)	Δοκιμή με αμυχή Scratch test
Διχλωροακετυλένιο Dichloroacetylene (C ₂ Cl ₂)	Δοκιμή παρακολούθησης Monitoring test
Διχλωροβενζιδίνη Dichlorobenzidine (C ₁₂ H ₁₀ Cl ₂ N ₂)	Δοκιμή πρόκλησης Provocation test
Διχλωροβενζόλιο Dichlorobenzene (C ₆ H ₄ Cl ₂)	Δοκιμή σε θλίψη Compression test
p-δихλωροβενζόλιο p-dichlorobenzene (PDCB) (C ₆ H ₄ Cl ₂)	Δοκιμή στεγανότητας Leakproofness test
Διχλωροβουτένιο Dichlorobutene	Δοκιμή συμπύκνωσης Tamping test
2,2-δихλωροδισαιθυλαιθέρας <i>βλέπε διχλωροαιθυλαιθέρας</i>	Δοκιμή τοξικότητας Toxicity test
Διχλωροδιμεθυλοσιλάνιο Dichlorodimethylsilane (C ₂ H ₆ Cl ₂ Si)	Δοκιμή των μέσων ελέγχου Testing of control measures
Διχλωροδιμεθυλοϋδαντοΐνη Dichloro dimethyl hydantoin (C ₅ H ₆ Cl ₂ N ₂ O ₂)	Δοκίμιο Specimen, test piece
Διχλωροδιφαινυλοτριχλωραιθάνιο Dichlorodiphenyltrichloroethane (DDT) (C ₁₄ H ₉ Cl ₅)	Δοκίμιο δοκιμής Test specimen
Διχλωροδιφθορομεθάνιο Dichlorodifluoromethane (CCl ₂ F ₂)	Δολομίτης Dolomite (CaCO ₃ , MgCO ₃)
Διχλωροεξάνιο Dichloroexane	Δομή Structure
Διχλωροϊσοπροπυλαιθέρας Dichloroisopropyl ether	Δομημένη βελτίωση ποιότητας Structured quality improvement (SQI)
Διχλωρομεθάνιο <i>βλέπε μεθυλενοχλωρίδιο</i>	Δομικά έργα ή έργα πολιτικού μηχανικού Civil engineering
Διχλωρομεθυλοπεντάνιο Dichloro methylpentane	Δομικές εργασίες Construction works
Διχλωρομεθυλοσιλάνιο Dichloromethylsilane (CH ₃ Cl ₂ Si)	Δομικές μηχανές Construction machinery
Διχλωρονιτροαιθάνιο Dichloronitroethane (C ₂ H ₃ Cl ₂ NO ₂)	Δομικός εξοπλισμός Structural equipment
Διχλωροπενταδιένιο Dichloropentadiene	Δόνηση Vibration
1,2-δихλωροπροπάνιο <i>βλέπε διχλωροπροπυλένιο</i>	Δόνηση αιώρησης Rocking vibration
Διχλωροπροπένιο Dichloropropene (C ₃ H ₄ Cl ₂)	Δόνηση επαναφοράς Vibrational relaxation (R)
2,2-δихλωροπροπιονικό οξύ <i>βλέπε νταλαπόν</i>	Δόνηση μεταδιδόμενη στο σύστημα άκρας χειρός -βραχίονα Hand-Arm Vibration
Διχλωροπροπυλένιο ή 1,2-δихλωροπροπάνιο ή προπυλενοδихλωρίδιο Propylene dichloride <i>or</i> 1,2-dichloropropane (C ₃ H ₆ Cl ₂)	Δόνηση ολοκλήρου του σώματος Whole-Body Vibration
Διχλωροτετραφθοροαιθάνιο Dichlorotetrafluoroethane (C ₂ Cl ₂ F ₄)	Δονητής καθαρού τόνου Pure-tone vibrator
Διχλωροφαινόλη Dichlorophenol (C ₆ H ₄ Cl ₂ O)	Δονητής οστέινης αγωγής Bone vibrator
Διχλωροφαινοξοξικό οξύ Dichlorophenoxyacetic acid	Δόντι Tooth
Διχλωροφθορομεθάνιο Dichlorofluoromethane (CHCl ₂ F)	Δόση Dose
Διχρωμικό νάτριο Sodium dichromate (Na ₂ CrO ₇)	Δόση αναστολής 50% Inhibitory concentration (IC ₅₀)
Δίκτυ ασφαλείας Safety net	Δόση προς ανάλυση Test portion
Δίψα Thirst	Δόση χωρίς παρατηρήσιμη επίδραση No observed effect level (NOEL)
Διωνυμική κατανομή Binomial distribution	Δοσολογία Dosage
Δοκιμασμένες διαδικασίες Tested processes	Δότης Donor
Δοκιμαστές νεκρού βάρους Dead weight tester	Δούβνιο Dubnium (Db)
Δοκιμαστικός σωλήνας Test tube	Δουλειά ή εργασία Job
Δοκιμή Test	Δουρόλιο Durene
Δοκιμή ανεξάρτητης κατανομής Distribution free test	Δοχείο Receptacle
Δοκιμή αντοχής σε τριβή Abrasion test	Δοχείο αερολύματος <i>βλέπε υψηλής πίεσης κύλινδρος</i>
Δοκιμή αξιοπιστίας Ruggedness test	Δοχείο πίεσης Pressure receptacle, pressure vessel
Δοκιμή διαλογής Screening test	Δράπανα Drills
Δοκιμή διηλεκτρικής σταθεράς Dielectric test	Δραστηριότητες εκτός του χώρου εργασίας Off-the-job activities
Δοκιμή εξοπλισμού Equipment testing	Δραστηκότητα Reactivity
Δοκιμή ή έλεγχος ικανότητας Proficiency testing	Δρομέας Rotor
	Δρύς ή βελανιδιά Oak
	Διαδικός αριθμός Binary number

Δυνάμεις επίτευξης Enablers
Δύναμη Force
Δύναμη δοκιμής Power of test
Δύναμη ζεύξης Clamping force
Δυναμικά εργαλεία Powered tools
Δυναμική ενέργεια Potential energy
Δυναμική περιοχή (της μεθόδου) Dynamic range
Δυναμικό Potential
Δυναμικό αναγωγής Reduction potential
Δυναμικό ιονισμού Ionization potential
Δυναμικό οξειδωσης Oxidation potential
Δυνατότητες εξέλιξης Possibilities of development
Δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες Potentially explosive atmospheres
Δυνητικός κίνδυνος, πιθανός κίνδυνος Potential hazard

Δυπνόνη Dyrnone (C₁₆H₁₄O)
Δυσανεξία Intolerance
Δυσκοιλιότητα Constipation
Δυσπεψία Dyspepsia
Δύσπνοια Dyspnea
Δυσπρόσιο Dysprosium (Dy)
Δωδεκάνιο Dodecane (C₁₂H₂₆)
Δωδεκανοϊκό οξύ *βλέπε λαυρικό οξύ*
Δωδεκανοϊκός μεθυλεστέρας *βλέπε μεθυλεστέρας του λαυρικού οξέος*
1-δωδεκανόλη *βλέπε λαυρική αλκοόλη*
Δωδεκένιο Dodecene (C₁₂H₂₄)
Δωδεκίνιο Dodecyne (C₁₂H₂₀)
Δωδεκυλαλκοόλη Dodecyl alcohol (C₁₂H₂₆O)
Δωδεκυλοφαινόλη Dodecyl phenol (C₁₈H₃₀O)

E

Επικύρωση Validation
Εγγενής ασφάλεια Intrinsic safety
Εγγενώς ασφαλής μηχανή Intrinsically safe apparatus
Έγγραφο Αναφοράς Reference Document (RD)
Έγγραφο Εναρμόνισης Harmonization Document (HD)
Εγκάρσιοι κίνδυνοι Transversal risks
Εγκάρσιος Transversal
Εγκαταστάσεις ανακύκλωσης απορριμμάτων βιομηχανίας κατασκευών Recycling plants in the construction industry
Εγκαταστάσεις ανοιχτής θάλασσας Offshore installations
Εγκαταστάσεις εν λειτουργία Operating plant
Εγκατάσταση Installation, plant
Εγκατάσταση θέρμανσης Heating installation
Εγκατάσταση παραγωγής αδρανούς αερίου Inert gas plant
Εγκαταστάτες υδρορορών Guttering installers
Έγκαυμα Burn
Εγκεκριμένο σχέδιο έκτακτης ανάγκης (της παράκτιας ή υπεράκτιας εγκατάστασης διακίνησης πετρελαιοειδών ή εξόρυξης πετρελαίου) Facility contingency plan (FCP)
Εγκεκριμένο σχέδιο έκτακτης ανάγκης του φορέα διοίκησης ή εκμετάλλευσης του λιμένα Port contingency plan (PCP)
Εγκεκριμένο τοπικό σχέδιο έκτακτης ανάγκης της Λιμενικής Αρχής Local contingency plan (LCP)
Εγκεκριμένος Approved
Εγκεφαλικά νεύρα Cranial nerves
Εγκεφαλική κάκωση Brain injury
Εγκέφαλος Brain
Εγκιβωτισμός Encapsulation
Εγκλεισμός Enclosure
Έγκλειστα Inclusion bodies
Εγκλιματισμός (π.χ. αέρα) Conditioning
Εγκλωβισμός στην ακτογραμμή Containment on land
Έγκυες εργαζόμενες Pregnant workers
Εγκύκλιος Circular
Εγκυμοσύνη Pregnancy
Έγκυος Pregnant woman
Εγκυρότητα Validity
Εγχειρίδιο Αναλυτικών Μεθόδων Manual of Analytical Methods
Εγχειρίδιο διαδικασιών Procedural Manual
Εγχειρίδιο δοκιμών και κριτηρίων Manual of Tests and Criteria
Εγχειρίδιο Έρευνας και Διάσωσης Εμπορικών Πλοίων Merchant ship search and rescue manual (MERSAR)
Εγχειρίδιο Ποιότητας Quality Manual
Εγχειρίδιο ρύπανσης από πετρέλαιο Manual on oil pollution
Έγχυση εντός διατρήσεων Injection into drilled holes
Εθιμικό δίκαιο Common law
Εθισμός Addiction
Εθνικές αρχές National authorities
Εθνική Απόκλιση National Deviation
Εθνική Τυποποίηση National Standardization
Εθνική Υπηρεσία Τεχνικής Πληροφόρησης (των ΗΠΑ) National Technical Information Service (NTIS)
Εθνικό δίκτυο πληροφοριών National information network
Εθνικό επίπεδο National level

Εθνικό Ινστιτούτο για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια (των ΗΠΑ) National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)	Έκθεση δοκιμής <i>βλέπε έκθεση ελέγχου</i>
Εθνικό πρότυπο National standard	Έκθεση ελέγχου Inspection report
Εθνικό σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο και άλλες επιβλαβείς ουσίες National contingency plan (NCP)	Έκθεση ελέγχου ή έκθεση δοκιμής Test report
Εθνικοί οργανισμοί National organisations	Έκθεση εξέτασης Examination report
Εθνικός σύνδεσμος καταπολέμησης της ρύπανσης (ΕΣΚΡ) National On-Scene Commander (NOSC)	Έκθεση Χημικής Ασφάλειας Chemical Safety Report (CSR)
Ειδικές διατάξεις Special provisions	Εκθέτης Exponent
Ειδικευμένοι εμπειρογνώμονες Qualified experts	Εκθετική συνάρτηση Exponential function
Ειδικευμένος εργάτης Skilled worker	Εκκενώσεις Evacuations
Ειδική αιτία Special cause	Εκκένωση Purging
Ειδική αντίσταση Resistivity	Εκκίνηση Start
Ειδική απορρόφηση ενέργειας Specific energy absorption (SA)	Εκκινητής Starter
Ειδική απορροφητικότητα Specific absorptivity	Εκκρίματα Secretions
Ειδική γραμμομοριακή απορρόφηση Specific molar absorbance	Έκκριση (π.χ ούρων) Excretion
Ειδική δραστικότητα ραδιονουκλειδίου Specific activity of a radionuclide	Εκλαμψία Eclampsia
Ειδική Εθνική Συνθήκη Special National Condition	Έκλυση Emanation
Ειδική θερμότητα Specific heat	Έκλυση δευτέρου βαθμού Secondary grade release
Ειδική στροφή Specific rotation	Έκνομες ενέργειες Acts of unlawful interference
Ειδική ταξινόμηση των οργανικών ουσιών Special classification for organic substances	Εκπαίδευση εκτός του χώρου εργασίας Off-the-job training
Ειδική χρωματογραφία στοιχείων Element specific chromatography	Εκπαίδευση μέτρων ασφάλειας Safety education
Ειδικής μορφής ραδιενεργό υλικό Special form radioactive material	Εκπαίδευση στην εργασία On-the-job training
Ειδικό βάρος Specific gravity (sp.gr)	Έκπλυμα Slop
Ειδικότητα Specificity	Έκπλυση Washing
Ειδικότητα της Ιατρικής της Εργασίας Occupational medicine specialty	Εκπνεόμενος αέρας Expired air
Εικοσάνιο Icosane (C ₂₀ H ₄₂)	Εκπνοή Exhalation
Είσοδος Entrance	Εκπομπή Emission
Είσοδος (π.χ ηλεκτρονικού σήματος) Input	Εκπομπή προειδοποιητικών σημάτων Use of warning signals
Εισπνεόμενα αλλεργιογόνα Respiratory sensitisers	Εκπομπός Emitter
Εισπνεύσιμο κλάσμα Inhalable fraction	Εκπρόσωποι υγιεινής και ασφάλειας Safety and health representatives
Εισπνοή Inhalation	Εκπρόσωπος διοίκησης Management Representative
Εκατομμύρια σωματίδια ανα κυβικό πόδι million particles per cubic foot (mppcf)	Εκπρόσωπος των εργαζομένων Workers' representative
Εκατοστιαία ανάκτηση Percent recovery	Εκπυροσκόρπηση Detonation
Εγκυλιπτική μηχανή οδών Road-milling machine	Εκρηκτικές ατμόσφαιρες Explosive atmospheres
Έκζεμα Eczema	Εκρηκτική ζώνη Explosive range
Έκθεση Exposure	Εκρηκτική ουσία Explosive substance (E)
	Εκρηκτική ύλη ή εκρηκτικό Explosive
	Εκρήξεις αερίου Gas explosions
	Εκρήξεις σκόνης Dust explosions
	Έκρηξη Explosion
	Εκρήξιμη ατμόσφαιρα αερίων Explosive gas atmosphere
	Εκρόφηση Desorption
	Εκσκαφέας Excavator
	Εκσκαφέας συρόμενης πτυοσκάφης Dragline
	Εκσκαφέας τάφρων Trencher
	Εκσκαφές θεμελίων Excavation of the building pit
	Εκσκαφή Excavation

Εκσκαφή (π.χ τάφρων) Trenching	Ελαστικό ωράριο Flexible working hours
Έκταση της επικύρωσης Extent of validation	Ελαστικοποίηση Rubber-facing
Εκτέλεση των δοκιμών Performance of tests	Ελαστικότητα Elasticity
Εκτελεστικό όργανο Executive body	Ελαστικοφόρος μηχανή Rubber-tyred machine
Εκτελεστικοί οργανισμοί Executive agencies	Ελατήριο Spring
Εκτελεστικός Οργανισμός για τη Δημόσια Υγεία, με έδρα το Λουξεμβούργο Public Health Executive Agency, Luxembourg	Ελάττωση δυναμικότητας πηγής διαρροής Decrease pollution source strength
Εκτελεστικός οργανισμός για την ευφυή ενέργεια, με έδρα τις Βρυξέλλες, (Βέλγιο) Intelligent Energy Executive Agency, Brussels (Belgium)	Ελαφρά ατυχήματα Minor accidents
Εκτελεστικός οργανισμός εκπαίδευσης, οπτικοακουστικών θεμάτων και πολιτισμού, με έδρα τις Βρυξέλλες, (Βέλγιο) Education, Audiovisual and Culture Executive Agency, Brussels (Belgium)	Ελαφροβαρές αδρανές σκυρόδεμα Lightweight aggregate concrete
Εκτίμηση Estimate	Ελαφρός ή ασήμαντος Slight
Εκτίμηση Assessment	Ελαφρύ πετρέλαιο White spirit
Εκτίμηση έκθεσης Exposure assessment	Ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή Minimum Required strength (MRS)
Εκτίμηση κινδύνου ή εκτίμηση επικινδυνότητας ή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου Risk assessment	Ελάχιστη επιτρεπόμενη δόση τοξικής ουσίας Minimum allowable toxicant concentration (MATC)
Εκτίμηση ποιότητας Quality assessment	Ελάχιστη συγκέντρωση κατωφλίου Minimum Threshold concentration (MTC)
Εκτίμηση της ικανότητας εργασίας Work capacity evaluation	Ελάχιστη τοξική συγκέντρωση Minimum Toxic Concentration (MTC)
Εκτιμητής βλέπε αξιολογητής	Ελάχιστο απαιτούμενο όριο επίδοσης Minimum required performance limit (MRPL)
Εκτιμώμενη τιμή Estimated value	Ελάχιστο φορτίο θραύσης συρματόσχοινου (ασανσέρ) Minimum breaking load of a rope
Εκτίναξη τετηγμένου μετάλλου Molten metal splash	Ελάχιστος συνιστώμενος όγκος δειγματοληψίας αέρα Minimum recommended air sample volume (VOL-MIN)
Εκτός άλλως οριζόμενο Not otherwise specified (NOS)	Ελεγκτής ασφαλείας Screener
Εκτρεπόμενη παρατήρηση Outlying observation	Ελεγκτικό διάγραμμα ή διάγραμμα ελέγχου Control chart
Εκτρεπόμενη τιμή ή άστοχη τιμή Outlier	Έλεγχοι προσμίξεων Impurity tests
Εκτυπωτής Printer	Έλεγχοι υπολειμμάτων Residual tests
Εκτυπωτής γραμμών Line printer	Ελεγχόμενη απόρριψη Controlled discharge
Εκφοβισμός (εργαζομένου) Bullying	Ελεγχόμενη μεταβλητή Controlled variable
Εκφόρτιση Discharge	Έλεγχος Control
Εκφόρτωση Unloading	Έλεγχος ασφάλειας Safety audits
Εκχύλισμα Extract	Έλεγχος ασφαλείας (φύλαξης) Security control
Ελαϊκή αλκοόλη ή cis-9-δεκαοκτεν-1-όλη Oley alcohol or cis-9-octadecen-1-ol	Έλεγχος διεργασίας Process control
Ελαϊκό κάλιο Potassium oleate	Έλεγχος έκρηξης Explosion control
Ελαϊκό οξύ ή cis-δεκαοκτενοϊκό οξύ Oleic acid or cis-9-octadecenoic acid (C ₁₈ H ₃₄ O ₂)	Έλεγχος επιθεώρησης Audit test
Ελαϊκός μεθυλεστέρας ή cis-δεκαοκτενοϊκός μεθυλεστέρας Methyl oleate or methyl cis-9-octadecenoate	Έλεγχος θορύβου Noise control
Έλαιο κιτρονέλλας Citronella oil	Έλεγχος καθαρότητας της κορυφής του αναλυτή Peak purity test
Έλαιο φοινικοκαρύου Palm kernel oil	Έλεγχος καταλληλότητας συστήματος System suitability testing
Έλαση ή εξέλαση ή κυλινδροποίηση Rolling	Έλεγχος ορίου Limit test
Έλασμα Foil	Έλεγχος οσμών Odour control
Ελασματοποίηση (επένδυση) Laminating	Έλεγχος ποιότητας Quality control
Ελαστικό Rubber	Έλεγχος πρόσβασης Access control
Ελαστικό υλικό Resilient material	

Έλεγχος ρυπάνσεως ατμοσφαιρας Air monitoring	Εμπορευματοκιβώτιο φορτίου χύδην ανοιχτής θαλάσσης Offshore bulk container
Έλεγχος της όρασης Vision testing	Εμπόριο Commerce
Έλεγχος της σκόνης Dust control	Εμποτιστικό υλικό Impregnating agent
Έλεγχος της υγείας Health monitoring	Εμπύημα Emphyema
Έλεγχος των δονήσεων Vibration control	Εμπύρετος Febrile
Ελεύθερη πτώση Free fall	Έμφραγμα Heart attack
Έλικα Helix	Εμφύσημα Emphysema
Έλκος Ulcer <i>or</i> chancre	Εναλλαγή του προσωπικού στις θέσεις εργασίας Staff turnover
Έλκος που οφείλεται στο χρώμιο Chromium ulcers	Εναλλακτικές μορφές απασχόλησης ή εναλλακτικές θέσεις απασχόλησης Alternative employment
Ελκυσμός Drawing	Εναλλακτική υπόθεση Alternative hypothesis
Ελκυστήρας Tractor	Εναλλαξιμότητα Interchangeability
Έλλειψη ελέγχου Lack of control	Εναμίνη Enamine
Έλλειψη εργατικών χεριών Labour shortage	Εναπομείνασα επικινδυνότητα Residual risk
Ελληνικά Σήματα Συμμόρφωσης Hellenic Marks of Conformity	Εναρμόνιση Harmonization
Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) Greek Atomic Energy Commission	Εναρμονισμένα πρότυπα Harmonized Standards
Έλξη ή τράβηγμα Pulling	Ενδείκτης Gause
Εμβαδόν κορυφής Peak area	Ενδεικτικά όργανα Displays
Εμβάπτιση Immersion	Ένδειξη (οργάνου) Reading
Εμβιομηχανική biomechanics	Ενδεκάνιο Undecane (C ₁₁ H ₂₄)
Εμβολιασμένο υλικό δείγματος Fortified sample material	Ενδεκανοϊκό οξύ Undecanoic acid (C ₁₁ H ₂₀ O ₂)
Εμβολιασμός (π.χ ιατρικός) Vaccination	Ενδεκανόλη <i>βλέπε ενδεκυλαλκοόλη</i>
Εμβολιασμός (π.χ υλικών) Graft	Ενδεκένιο Undecene (C ₁₁ H ₂₂)
Έμβολο Rammer	Ενδεκυλαλκοόλη ή ενδεκανόλη Undecyl alcohol <i>or</i> undecanol (C ₁₁ H ₂₄ O)
Εμβριοτοξικότητα Embryotoxicity	Ενδιάμεση επαναληψιμότητα Intermediate precision
Εμετός Vomiting	Ενδιάμεση συσκευασία Intermediate packaging
Έμμεση σύνδεση Off-line	Ενδιάμεσο Intermediate
Εμουλσίνη Emulsin	Ενδιαφερόμενο μέρος Interested party
Εμπειρία Experience	Ενδοεργαστηριακή αναπαραγωγιμότητα Within-laboratory reproducibility
Εμπειρικά επικίνδυνο Harmless by experience	Ενδόθερμη αντίδραση Endothermic reaction
Εμπειρική έρευνα Empirical research	Ενδοκρινής διάσπαση Endocrine disruption
Εμπειρικός τύπος Empirical formula	Ενδοκρινική τοξικολογία Endocrine toxicology
Εμπειρογνώμονας Expert	Ενδοκρινικοί διαταράκτες Endocrine disrupters <i>or</i> endocrine disruptors
Εμπιστευτικότητα Confidentiality	Ενδοκρινολογικές παθήσεις Endocrinological disorders
Εμπιστοσύνη Confidence	Ενδοπλασματικό δίκτυο Endoplasmic reticulum
Εμπλοκή Entanglement	Ενδοσκόπηση Endoscopy
Εμπλοκή στον τομέα Involvement in field	Ενδοσουλφάν Endosulfan (C ₉ H ₆ Cl ₆ O ₃ S)
Εμπλουτισμένο ουράνιο Enriched uranium	Ενδοτοξίνες Endotoxins
Εμπορευματοκιβώτιο Container <i>or</i> swap-body	Ενδρίνη Endrin (C ₁₂ H ₈ Cl ₈ O)
Εμπορευματοκιβώτιο – δεξαμενή Tank swap body <i>or</i> tank-container	Ενδυμασία υψηλής ευκρίνειας Visibility clothing
Εμπορευματοκιβώτιο αερίων πολλαπλών –στοιχείων Multiple- element gas container (MEGC)	Ενεδιόλη Enediol
Εμπορευματοκιβώτιο με κάλυμμα Sheeted container	Ενέργεια Energy
Εμπορευματοκιβώτιο μεσαίας χωρητικότητας για φορτία χύδην Intermediate bulk container (IBC)	Ενεργειακό περιεχόμενο Energy content

Ενέργειες προώθησης της υγείας στο χώρο εργασίας	Health promotion activities at the workplace	Ενώσεις αλκυλίου	Alkyl compounds
Ενεργοποιημένος	Activated	Ενώσεις αρυλίου	Aryl compounds
Ενεργοποιώ	Activate	Ενώσεις διπυριδυλίου	Bipyridyl compounds
Ενεργός άνθρακας	Activated carbon	Ένωση Συμπιεσμένων Αερίων	Compresses Gas Association (USA) (CGA)
Ενεργότητα	Activity	Εξαγωγή αέρα	Extraction
Ένεση	Injection	Εξαδιένιο	Hexadiene
Ένζυμο	Enzyme	2,4-εξαδιενοϊκό οξύ	<i>βλέπε σορβικό οξύ</i>
Ενήλικος	Adult	Εξαερισμός	Ventilation
Ενιαίοι κανόνες για τη σύμβαση διεθνούς σιδηροδρομικής μεταφοράς εμπορευμάτων	Uniform rules concerning the contract for international carriage of goods by rail (CIM)	Εξαιρετικά εύφλεκτο	Extremely flammable
Ενισχυμένο	Doped	Εξακριβώνω	Ascertain
Ενισχυμένο πλαστικό	Reinforced plastic	Εξάλειψη κινδύνων	Elimination of hazards
Εννεαένιο	Nonene	Εξαμεθυλενοδιαμίνη ή 1,6-διαμινοεξάνιο	Hexamethylenediamine <i>or</i> 1,6-diaminohexane
Εννεάνιο	Nonane (C ₉ H ₂₀)	Εξαμεθυλενοϊμίνη	Hexamethyleneimine
Εννεΐνιο	Nonyne	Εξαμεθυλενοτετραμίνη	<i>βλέπε μεθεναμίνη</i>
Εννεύλαλκοόλη ή νονυλοαλκοόλη	Nonyl alcohol	Εξαμεθυλοβενζόλιο	Hexamethylbenzene
Εννεύλιο	Nonyl (C ₉ H ₁₉)	Εξαμεθυλοδισιλαμίνη	Hexamethyldisilazane (HMDS) (C ₆ H ₁₉ NSi ₂)
Εννεύλοξικός εστέρας ή οξικός νονυλεστέρας	Nonyl acetate	Εξαμεθυλοφωσφοραμίδιο	Hexamethyl phosphoramidate
Εννεύλοφαινόλη ή νονυλοφαινόλη	Nonyl phenol	Εξαναγκασμένος αερισμός	Forced ventilation
Ενόλη	Enol	Εξαναμίδιο	<i>βλέπε καπροναμίδιο</i>
Ενοποιημένα Πρότυπα	Unified Standards	Εξάνθημα	Exanthema, rash
Ενόργανος	Instrumental	Εξάνιο	Hexane (C ₆ H ₁₄)
Ένσταση ή έκκληση ή προσφυγή ή έφεση	Appeal	Εξανοδιαμίνη	Hexanediamine (C ₆ H ₁₄ N ₂)
Ενσωματωμένο σύστημα διάγνωσης	On board diagnostics (OBD)	1,6-εξανοδιοϊκό οξύ	<i>βλέπε αδιικό οξύ</i>
Ενσωματωμένος φωτισμός μηχανών	Integral lighting of machines	Εξανοδιόνη ή ακετονυλακετόνη	Hexanedione <i>or</i> acetylacetone
Ενσωματώνω	Incorporate	Εξανοϊκό οξύ	<i>βλέπε καπροϊκό οξύ</i>
Ένταξη (μιας διάστασης στην οικεία κοινοτική πολιτική)	Mainstreaming	Εξανόνη	Hexanone (C ₆ H ₁₂ O)
Ένταση	Intensity	2-εξανόνη	<i>βλέπε μεθυλοβουτυλοκετόνη</i>
Ένταση απορρόφησης	Intensity of absorption	Εξανόνη	<i>βλέπε μεθυλοισοβουτυλοκετόνη</i>
Ένταση εργασίας	Intensity of work	Εξαντλημένη άμμος αμμοβολής	Spent blasting grit
Ένταση ηλεκτρικού πεδίου (E)	Electric field strength (E)	Εξαντλημένο ουράνιο	Depleted uranium
Ένταση ήχου	Sound intensity	Εξαρθρώση	Dislocation
Ένταση μαγνητικού πεδίου	Magnetic field strength (H)	Εξάρτημα	Component
Έντερα	Intestines	Εξαρθήσεις διάσωσης	Rescue harnesses
Εντομοκτόνο	Insecticide	Εξάρτηση από ναρκωτικά	Drug addiction
Εντοπίζω	Localize <i>or</i> locate	Εξάρτηση ασφαλείας	Safety harness
Εντοπισμός	Localization	Εξασθενίζω	Attenuate
Έντυπο	Form	Εξασθένιση θορύβου ή μείωση θορύβου	Noise reduction
Ενυδάτωση	Soaking	Εξάτμιση	Evaporation
Ενυδάτωση	<i>βλέπε προσθήκη νερού</i>	Εξάτμιση (π.χ. κινητήρα)	Engine exhaust
Ενφθοράνιο	Enflurane	Εξαυδροκουμόλιο	<i>βλέπε ισοπροπουλοκυκλοεξάνιο</i>
		Εξαυδροπυραζίνη	<i>βλέπε πιπεραζίνη</i>
		Εξαυδροπυριδίνη	<i>βλέπε πιπεριδίνη</i>
		Εξαφαινυλαιθάνιο	Hexaphenylethane

Εξαφθοριούχο θείο ή θειοεξαφθορίδιο Sulfur hexafluoride (SF ₆)	Εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας Thermoprocessing equipment
Εξαφθοριούχο σελήνιο Selenium hexafluoride (SeF ₆)	Εξοπλισμός παροχής ισχύος Power supply equipment
Εξαφθοριούχο τελλούριο Tellurium hexafluoride (TeF ₆)	Εξοπλισμός που προορίζεται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες Equipment intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)
Εξαφθοριούχο χρώμιο Chromium hexafluoride (CrF ₆)	Εξόρυξη Quarrying
Εξαφθοροακετόνη Hexafluoroacetone (C ₃ F ₆ O)	Εξουδετέρωση Neutralization
Εξακλωριούχο αιθυλένιο <i>βλέπε εξακλωροαιθάνιο</i>	Εξουσία Authority
Εξακλωροαιθάνιο ή εξακλωριούχο αιθυλένιο Hexachloroethane <i>or</i> ethylene hexachloride (C ₂ Cl ₆)	Εξουσιοδότηση Authorization
Εξακλωροβενζόλιο Hexachlorobenzene (C ₆ Cl ₆)	Εξυλενογλυκόλη Hexylene glycol (C ₆ H ₁₄ O ₂)
Εξακλωροβουταδιένιο Hexachlorobutadiene (C ₄ Cl ₆)	Εξύλιο Hexyl (C ₆ H ₁₃ -)
Εξακλωροκυκλοπενταδιένιο Hexachlorocyclopentadiene (C ₅ Cl ₆)	Εξυολίθιο Hexyllithium
Εξακλωροναφθαλένιο ή εξακλωροναφθαλίνο Hexachloronaphthalene	Εξυλορεσορκινόλη Exylresorcinol
Εξακλωροναφθαλίνο <i>βλέπε εξακλωροναφθαλένιο</i>	Εξυλοχλωρίδιο Hexyl chloride
Εξάχνωση Sublimation	Εξώθερμη αντίδραση Exothermic reaction
Εξέδρα (πλατφόρμα) Platform	Εξωθητήρας Extruder
Εξέλαση Rolling	Εξωτερική δειγματοληψία ελέγχου Audit sample
Εξελικτική τοξικότητα Developmental toxicity	Εξωτερική επίδραση External influence
Εξέλικτρο <i>βλέπε καρούλι</i>	Εξωτερική συσκευασία Outer packaging
Εξένιο Hexene (C ₆ H ₁₂)	Επάγγελμα Occupation
Εξέταση των μέτρων ελέγχου Examination of control measures	Επαγγελματικές οργανώσεις Professional corporations
Εξεταστής Examiner	Επαγγελματική ανασφάλεια Job insecurity
Εξεταστικό κέντρο Examination centre	Επαγγελματική ανέλιξη Career development
Εξηλασμένος αφρός Extruded foam	Επαγγελματική ασθένεια Occupational disease
Εξηλασμένος αφρός πολυστερίνης Extruded polystyrene foam	Επαγγελματική ασφάλεια ή εργασιακή ασφάλεια ή ασφάλεια στην εργασία Occupational safety
Εξίνιο ή βουτυλακετυλένιο Hexyne <i>or</i> butylacetylene	Επαγγελματική αυτονομία Professional autonomy
Εξισορρόπηση δυναμικού Potential equalization	Επαγγελματική βαρηκοΐα Occupational hearing loss
Εξογόνο <i>βλέπε κυκλονίτης</i>	Επαγγελματική έκθεση Occupational exposure, job exposure
Έξοδοι κινδύνου Emergency exits	Επαγγελματική εκπαίδευση Professional education, vocational education
Έξοδος Exit	Επαγγελματική ένταξη Occupational integration
Έξοδος (π.χ. ηλεκτρονικού σήματος) Output	Επαγγελματική εξουθένωση Burnout
Έξοδος πυρκαγιάς Fire escapes	Επαγγελματική ικανοποίηση Occupational satisfaction, job satisfaction
Εξόζη Hexose (C ₆ H ₁₂ O ₆)	Επαγγελματική κατάρτιση Vocational training
Εξομιοωμένη απόσταξη Simulated distillation	Επαγγελματική κατάσταση Occupational status
Εξοπλισμοί ανέλκυσης ατόμων Equipment for raising persons	Επαγγελματική κινητικότητα Occupational mobility
Εξοπλισμός Equipment	Επαγγελματική πείρα Job experience
Εξοπλισμός αμμοβολής Abrasive blasting equipment	Επαγγελματική πληροφόρηση Vocational information
Εξοπλισμός ανύψωσης Lifting equipment, hoisting device	Επαγγελματική υγεία ή εργασιακή υγεία ή υγεία στην εργασία Occupational Health
Εξοπλισμός για θεμελίωση Piling equipment	Επαγγελματική υγεία και ασφάλεια <i>βλέπε υγεία και ασφάλεια στην εργασία</i>
Εξοπλισμός γραφείου Office equipment	Επαγγελματική χρήση Professional use
Εξοπλισμός διάσωσης Rescue equipment	Επαγγελματικό ατύχημα Occupational accident
Εξοπλισμός εργασίας Work equipment	
Εξοπλισμός εργαστηρίου <i>βλέπε εργαστηριακός εξοπλισμός</i>	

Επαγγελματικός	Occupational	Επιδημιολογικές μέθοδοι	Epidemiological methods
Επαγγελματικός θόρυβος	Occupational noise	Επιδημιολογικές μετρήσεις	Epidemiological measurements
Επαγγελματικός κίνδυνος	Occupational hazard	Επιδημιολογική μελέτη	Epidemiological study
Επαγρύπνηση ή επιτήρηση (π.χ. ιατρική)	Surveillance	Επιδιορθωμένες συσκευασίες	Reconditioned packaging
Επαγωγικοί κινητήρες κλωβού	Cage induction motors	Επιδιόρθωση με ανασυνδιασμό	Recombination repair
Επαγωγικώς συζευγμένο πλάσμα	Inductively coupled plasma (ICP)	Επιδόσεις στον τομέα της ασφάλειας	Safety performance
Επαγώμενο πεδίο	Induced field	Επιδράσεις στον πληθυσμό	Population effects
Επαλήθευση	Verification	Επιθετικότητα	Aggression
Επαμφοτερίζον	Amphoteric	Επιθεώρηση	Inspection, audit
Επαναδικτύωση	Regrating	Επιθεώρηση απόδοσης	Performance audit
Επαναλαμβανόμενες μετρήσεις	Replicate measurements	Επιθεώρηση εργασίας	Labour Inspectorate
Επαναλαμβανόμενη εργασία	Repetitive work	Επιθεώρηση ποιότητας	Quality Audit
Επαναλήπτης	Repeater	Επιθεωρητής ασφαλείας	Security inspector
Επαναληπτικότητα	Precision, repeatability	Επιθεωρητής εργασίας	Labour inspector
Επαναληπτικότητα (π.χ. κινήσεων)	Repetition	Επιθεωρητής ποιότητας	Quality auditor
Επανάληψη	Repetition	Επιθεωρούμενος	Auditee
Επαναληψιμότητα (π.χ. μετρήσεων)	Repeatability	Επιθήλιο	Epithelium
Επανασχόληση	Re-employability	Επικάλυψη	Coating, daubing, concealing
Επαναχρησιμοποιούμενες συσκευασίες	Reused packaging	Επικάλυψη με σκόνη	Powder coating
Επανεκπαίδευση	Retraining	Επικίνδυνα εμπορεύματα	Dangerous goods
Επανάταξη	Re-integration, rehabilitation	Επικίνδυνες εγκαταστάσεις	Hazardous installation
Επανισοστάθμιση	Re-leveling	Επικίνδυνες ουσίες	Dangerous substances
Επάρκεια	Qualification	Επικίνδυνες ύλες	Hazardous materials
Επαφή κυρία	Main contact	Επικίνδυνη αντίδραση	Dangerous reaction
Επενδεδυμένα ηλεκτρόδια	Sticks	Επικίνδυνη αστοχία	Failure to danger
Επενδύσεις προσώπων	Facade cladding	Επικίνδυνη ζώνη	Hazard zone
Επένδυση	Cladding, liner, panel setting	Επικίνδυνη κατάσταση	Hazardous situation
Επεξεργασία	Treatment, processing	Επικίνδυνη περιοχή	Dangerous area, hazardous area
Επεξεργασία επιφανειών	Surface treatment	Επικίνδυνο για το περιβάλλον	Dangerous for the environment
Επιβαρύνω ή χειροτερεύω	Aggravate	Επικινδυνότητα	Risk
Επιβατηγό πλοίο	Passenger Ship	Επικοινωνία ασφάλειας	Safety communication
Επιβάτης	Passenger	Επικονίαμα	Plastering
Επιβεβαίωση	Confirmation	Επικρατούσα αναλογία	Prevalence ratio
Επιβλαβείς ουσίες	Harmful substances (Xn)	Επικρατούσα τάση	Zeitgeist
Επιβλαβές	Harmful	Επικρατούσα τιμή ή τρόπος λειτουργίας	Mode
Επιβλέπων	Inspector	Επικυρωμένη μέθοδος	Validated method
Επίβλεψη	Supervision	Επικυρώνω βλέπε επιβεβαιώνω	
Επίβλεψη της υγείας ή επιτήρηση της υγείας	Health surveillance	Επικύρωση	Validation
Επίβλεψη του εργασιακού περιβάλλοντος	Surveillance of the working environment	Επικύρωση HACCP	HACCP validation
Επιγαστρικός πόνος	Epigastric pain	Επιλεκτικότητα ή εκλεκτικότητα	Selectivity
Επιγονατίδα	Patella	Επιλογή	Selection
Επιγονατίδες βλέπε μέσα προστασίας γονάτων		Επιλογή του προσωπικού	Personnel selection
Επιδερμικός	Epidermal	Επίλυση προβλημάτων	Problem-solving
Επιδημιολογία	Epidemiology	Επιμήκυνση κατά τη θραύση	Elongation at break
		Επιμήκυνση μετά την ψύξη	Elongation after cooling
		Επιμόρφωση	Training

Επιμόρφωση με στόχο την προσαρμογή στην εργασία Work adjustment training	Επιτήρηση της υγείας <i>βλέπε επίβλεψη της υγείας</i>
Επινεφρίνη ή αδρεναλίνη Epinephrine <i>or</i> adrenaline (C ₉ H ₁₃ NO ₃)	Επιτήρηση της υγείας στην εργασία Occupational health surveillance
Επίπεδα πολωμένο φως Plane polarized	Επιτόπια συνοπτική μέθοδος Survey method in situ
Επίπεδα σιδερωτήρια Flatwork ironers	Επιτόπου In situ
Επίπεδο Level	Επιτρεπόμενο όριο Permitted limit
Επίπεδο ακοής Hearing Level (HL)	Επιτροπές προσωπικού Professional staff committees
Επίπεδο ακοής κατωφλίου Hearing Threshold Level (HTL)	Επιτροπή Committee, Commission
Επίπεδο ακτινοβολίας Radiation level	Επιτροπή Ανώτερων Επιθεωρητών Εργασίας Senior Labour Inspectors Committee (SLIC)
Επίπεδο αξιοπιστίας Confidence level	Επιτροπή ναυτικής ασφάλειας Maritime Safety Committee
Επίπεδο δραστηριότητας του χεριού Hand activity level	Επιτροπή των Περιφερειών Committee of the Regions
Επίπεδο εργασίας Working level (WL)	Επιτροπή υγιεινής και ασφάλειας της εργασίας Safety and health committee
Επίπεδο εργασίας μηνών Working level months (WLM)	Επιφάνεια Surface
Επίπεδο με μη παρατηρούμενες αρνητικές συνέπειες <i>βλέπε επίπεδο μη παρατήρησης δυσμενών επιδράσεων</i>	Επιφάνεια λαβής Grip surface
Επίπεδο μη παρατήρησης δυσμενών επιδράσεων ή επίπεδο με μη παρατηρούμενες αρνητικές συνέπειες No observed adverse effect level <i>or</i> No observable adverse effect level (NOAEL)	Επιφανειακά μολυσμένο αντικείμενο Surface contaminated object (SCO)
Επίπεδο που ενδιαφέρει Level of interest	Επιφανειακά τραύματα Superficial injuries
Επίπεδο τομέα ή τομεακό επίπεδο Sector level	Επιφανειακή ειδική αντίσταση Surface resistivity
Επιπεφυκτίτιδα Conjunctivitis	Επιφανειακή τάση Surface tension
Επιπτώσεις ατυχημάτων Effects of Accidents	Επιχειρηματική ευθύνη Corporate accountability
Επιπτώσεις βιομηχανικών ατυχημάτων Effects of Industrial Accidents	Επιχείρηση Enterprise, undertaking
Επιπτώσεις στην υγεία Health effects	Επιχειρησιακό σχέδιο ενεργειών σε περίπτωση ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοκηλίδα Marine pollution emergency response support system (MPERSS)
Επίπτωση Implication, incidence	Επιχλωρυδρίνη Epichlorhydrin (C ₃ H ₅ ClO)
Επισήμανση (π.χ. χημικών ουσιών) Labelling	Επίχρισμα Plaster
Επισημασμένος ή ιχνηθετημένος Labeled	Επιψευδαργύρωση Zinc coating
Επισκέπτης Visitor	Εποξειδίο Epoxide
Επισκευή Repair	Εποξειδίο του επταχλωρίου Heptachlor epoxide
Επισκόπηση Overview	Εποξυπεντάνιο Epoxy pentane
Επιστάτης Caretaker	Εποξυπροπάνιο <i>βλέπε προπυλενοξειδίο</i>
Επιστημονική Επιτροπή για τα Όρια Επαγγελματικής Έκθεσης Scientific Committee on Occupational Exposure Limits	Εποπτεύω ή επιθεωρώ Survey
Επιστημονικός κλάδος Discipline	Επόπτης ασφάλειας Security supervisor
Επίστρωμα (βαφής) Surface coating	Επόπτης σημείου ελέγχου Screening supervisor
Επίστρωση Laying	Εποχιακοί εργαζόμενοι Seasonal workers
Επιστρωτικά αμμοβολής Sanding sealers	Επαλδεΰδη ή επτανάλη Heptaldehyde <i>or</i> heptanal (C ₇ H ₁₄ O)
Επισφαλείς συνθήκες, ανασφαλείς συνθήκες Unsafe conditions	Επτάνιο Heptane (C ₇ H ₁₆)
Επιτάχυνση Acceleration	Επτανοδιοϊκό οξύ <i>βλέπε πιμελικό οξύ</i>
Επιταχυντής Accelerator	Επτανόλη Heptanol (C ₇ H ₁₆ O)
Επιτήρηση Surveillance	Επτανόνη Heptanone
Επιτήρηση της ποιότητας Quality surveillance	2-επτανόνη <i>βλέπε μεθυλαμυλική κετόνη</i>
	3-επτανόνη <i>βλέπε αιθυλοβουτυλοκετόνη</i>
	Επταχλώριο Heptachlor (C ₁₀ H ₅ Cl ₇)
	Επτένιο Heptene (C ₇ H ₁₄)
	Επτίνιο Heptyne (C ₇ H ₁₂)

Επτυλαμίνη ή αμινοεπτάνιο	Heptylamine <i>or</i> aminoheptane (CH ₃ (CH ₂) ₅ CH ₂ NH ₂)	Εργαστηριακή εργασία ή εργασίες εργαστηρίου	Laboratory work
Επτύλιο	Heptyl	Εργαστηριακή μέθοδος	Laboratory method
Έρβιο	Erbium (Er)	Εργαστηριακή συσκευή	Laboratory apparatus
Έργα οδοποιίας	Road building	Εργαστηριακό δείγμα	Laboratory sample
Έργα πολιτικού μηχανικού	<i>Βλέπε δομικά έργα</i>	Εργαστηριακό πλαίσιο	Laboratory frame
Εργαζόμενη μητέρα	Working mother	Εργαστηριακό προσωπικό ή προσωπικό εργαστηρίου	Laboratory personnel
Εργαζόμενοι με ειδικές ανάγκες	Disabled workers	Εργαστηριακός εξοπλισμός ή εξοπλισμός εργαστηρίου	Laboratory equipment
Εργαζόμενοι μερικής απασχόλησης	Part-time workers	Εργαστήριο	Laboratory
Εργαζόμενοι σε άτυπες θέσεις απασχόλησης	Atypical workers	Εργαστήριο διακριβώσεων	Calibration laboratory
Εργαζόμενοι σε βάρδιες	Shift workers	Εργαστήριο δοκιμών	Testing laboratory
Εργαζόμενοι σε διαθεσιμότητα	On-call workers	Εργάτης	Worker
Εργαζόμενοι στον τομέα παροχής σεξουαλικών υπηρεσιών	Sex workers	Εργάτης βιομηχανίας ή βιομηχανικός εργάτης	Industrial worker
Εργαζόμενος	Employee	Εργατική νομοθεσία	Labour law
Εργαλεία ισχύος	Power tools	Εργατικό ατύχημα	Accident at work
Εργαλεία πεπιεσμένου αέρα	Pneumatic tools	Εργατικό δυναμικό	Workforce
Εργαλεία που ενεργοποιούνται με πυρίτιδα	Powder-actuated tools	Έργο Τυποποίησης	Standards Project
Εργαλεία που λειτουργούν με αέριο	Gas-powered tools	Εργοδότης	Employer
Εργαλεία χεριού	Hand tools	Εργοδοτική εισφορά	Employers' insurance contribution
Εργαλείο	Tool	Εργοκαλσιφερόλη ή καλσιφερόλη ή βιταμίνη D2	Ergocalciferol <i>or</i> calciferol <i>or</i> vitamin D2 (C ₂₈ H ₄₄ O)
Εργαλειομηχανή	Machine-tool	Εργολαβία	Undertaking
Εργασία	Labour, work, task	Εργολάβος ή ανάδοχος	Contractor
Εργασία ανηλίκων	Employment of minors	Εργονομία	Ergonomics
Εργασία γραφείου	Office work	Εργονομία θερμικού περιβάλλοντος	Ergonomics of the thermal environment
Εργασία γυναικών	Female employment	Εργονομικοί κίνδυνοι	Ergonomic hazards
Εργασία με καθορισμένο ρυθμό	Paced work	Εργονομικοί παράγοντες	Ergonomic factors
Εργασία μερικής απασχόλησης	Part-time work	Εργονομικός	Ergonomical
Εργασία περίπτωσης	Case work	Εργονόμος	Ergonomist
Εργασία πλήρους απασχόλησης	Full-time work	Εργοστάσια χημικών	Chemical plants
Εργασία σε βάρδια	Shiftwork	Εργοστάσιο	Factory
Εργασία σε εξωτερικό χώρο	Outdoor work	Εργοστερόλη	Ergosterol
Εργασία σε στέγες	Roof work	Εργοτάξιο	Construction site, work station
Εργασιακές απαιτήσεις	Work demands	Ερεθισμός	Irritation
Εργασιακή ασφάλεια	<i>βλέπε επαγγελματική ασφάλεια</i>	Ερεθισμός των οφθαλμών	Eye irritation
Εργασιακή υγεία	<i>βλέπε επαγγελματική υγεία</i>	Ερεθιστικές ουσίες	Irritating substances (Xi)
Εργασιακό περιβάλλον ή περιβάλλον εργασίας	Occupational environment, work environment	Ερεθιστική δερματίτιδα	Irritant contact dermatitis
Εργασιακό στρες	Work-related stress	Ερεθιστικό	Irritant
Εργασιακοί κίνδυνοι	Hazards at work	Έρευνα (π.χ. ατυχήματος)	Investigation
Εργασίες εργαστηρίου	<i>βλέπε εργαστηριακή εργασία</i>	Έρευνα στον τομέα της ΕΑΥ	OSH research
Εργασίες υλοτόμησης	Logging operations	Ερευνητής	Researcher
Εργάσιμες ημέρες	Working days	Ερμηνεία	Interpretation
Εργασιοθεραπεία	Occupational therapy		
Εργαστηριακή δοκιμή	Laboratory test		

Ερμηνεία των αποτελεσμάτων Interpretation of results	Εύκαμπτο Flexible
Ερμηνευτικό έγγραφο Interpretive document	Εύκαμπτο καλώδιο Flexible cord, flexible cable
Ερμητικά κλειστή δεξαμενή Hermetically closed tank	Εύκαμπτοι πυροσβεστικοί σωλήνες (πυροσβεστικές μάνικες) Fire hoses
Ερμητικά κλειστό Hermetically closed <i>or</i> tightly closed	Ευκαμψία ή κινητικότητα (εργαζομένων) Flexibility
Ερπυσμός Creeping	Ευλογιά Smallpox
Ερπυσριοφόροι προωθητές Tractor-dozers	Ευπάθεια Disease susceptibility
Ερύθημα Erythema	Εύρος Range
Ερυθρόζη Erythroze	Εύρος εργασίας Working range
Ερυθρότητα Redness	Εύρος κορυφής Peak width
Ερωτηματολόγιο Questionnaire	Εύρος μετρήσεων Measurement range
Εστέρας Ester (RCOOR')	Ευρύ Broad
Εστερική γόμα Ester gum	Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων, με έδρα την Πάρμα (Ιταλία) European Food Safety Authority, Parma (Italy) (EFSA)
Εσωτερικά τραύματα Internal injuries	Ευρωπαϊκή Εβδομάδα για την Ασφάλεια και την Υγεία στην Εργασία European Week on Safety and Health at Work
Εσωτερικές μέθοδοι In house methods	Ευρωπαϊκή Ένωση European Union
Εσωτερική διασταύρωση Intersystem crossing (X)	Ευρωπαϊκή Ένωση Φορέων Διαπίστευσης Εργαστηρίων European Accreditation of Laboratories (EAL)
Εσωτερική εγκατάσταση Installation work	Ευρωπαϊκή Επιτροπή European Commission
Εσωτερική επιθεώρηση του χώρου εργασίας Internal workplace inspections	Ευρωπαϊκή Επιτροπή Διαπίστευσης Οργανισμών Πιστοποίησης European Accreditation for Certification (EAC)
Εσωτερική κατασκευή Interior construction	Ευρωπαϊκή Επιτροπή Πολιτικής Αεροπορίας European civil aviation conference (ECAC)
Εσωτερική μετατροπή Internal conversion (C)	Ευρωπαϊκή Μονάδα Δικαστικής Συνεργασίας, με έδρα τη Χάγη (Κάτω Χώρες) The European Union's Judicial Cooperation Unit, the Hague (Netherlands) (Eurojust)
Εσωτερική συσκευασία Inner packaging	Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ανασυγκρότησης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη (Ελλάδα) European Reconstruction Agency, Thessaloniki (Greece) (ERA)
Εσωτερικό δοχείο Inner receptacle	Ευρωπαϊκό Δίκτυο Πληροφοριών και Παρατηρήσεων για το Περιβάλλον European Environment Information and Observation Network (EIONET)
Εσωτερικό πρότυπο Internal standard (IS)	Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη Βελτίωση των Συνθηκών Διαβίωσης και Εργασίας, με έδρα το Δουβλίνο (Ιρλανδία) European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions, Dublin (Ireland) (EUROFOUND)
Εσωτερικός κανονισμός Internal regulation	Ευρωπαϊκό Ίδρυμα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, με έδρα το Τορίνο (Ιταλία) European Training Foundation, Turin (Italy) (ETF)
Εταιρική κοινωνική ευθύνη Corporate Social Responsibility (CSR)	Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη, (Ελλάδα) European Centre for the Development of Vocational Training, Thessaloniki (Greece) (CEDEFOP)
Εταιρική κουλτούρα Corporate culture	Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Πρόληψη και τον Έλεγχο των Νόσων, με έδρα τη Στοκχόλμη (Σουηδία) European
Ετεροκυκλικές βάσεις Heterocyclic bases	
Ετικέτα ή σήμα ή σημάδι Label <i>or</i> mark	
Ευαισθησία ή ευπάθεια Sensitivity	
Ευαισθησία παρεμπόδισης ουσίας Cross sensitivity	
Ευαισθησία του δέρματος ή δερματική ευαισθητοποίηση Skin sensitisation	
Ευαισθητοποίηση Sensitization	
Ευαισθητοποίηση (π.χ. κοινής γνώμης) Awareness raising	
Ευαισθητοποίηση του κοινού Public awareness	
Ευαισθητοποιητής Sensitizer	
Ευγενόλη ή γαρυφαλλέλαιο Eugenol <i>or</i> oil of cloves (C ₁₀ H ₂₂ O ₂)	
Ευδαλένιο Eudalene (C ₁₄ H ₁₆)	
Ευεξία Well-being	
Ευθεία συμμεταβολής Regression line	
Εύθραυστο Fragile	
Ευθραυστότητα Embrittlement	
Ευθύνη (π.χ. νομική) Responsibility	
Ευθύνη εργοδότη Employer liability	
Ευθύνη μισθωτού Employee liability	

Centre for Disease Prevention and Control, Stockholm (Sweden) (ECDC)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος, με έδρα την Κοπεγχάγη, (Δανία) European Environment Agency, Copenhagen (Denmark) (EEA)
Ευρωπαϊκό Κέντρο Παρακολούθησης Ναρκωτικών και Τοξικομανίας, με έδρα τη Λισσαβόνα (Πορτογαλία) European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction, Lisbon (Portugal) (EMCDDA)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Σιδηροδρόμων, με έδρα τις πόλεις Valenciennes και Lille (Γαλλία) European Railway Agency, Valenciennes and Lille (France) (ERA)
Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο European Parliament	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων, με έδρα το Ελσίνκι (Φινλανδία) European Chemicals Agency, Helsinki (Finland) (ECHA)
Ευρωπαϊκό Πρότυπο European Standard (EN)	Ευρώπιο Europium (Eu)
Ευρωπαϊκό Συμβούλιο European Council	Ευτηκτικό σημείο Eutectic point
Ευρωπαϊκό Τεχνικό Συνδικαλιστικό Γραφείο για την Υγεία και την Ασφάλεια European Trade Union Technical Bureau for Health and Safety (TUTB)	Εύτηκτος Fusible
Ευρωπαϊκοί Οργανισμοί European Organisations	Ευτροφισμός Eutrophication
Ευρωπαϊκός Κατάλογος Κοινοποιημένων Χημικών Ουσιών European List of Notified Chemical Substances (ELINCS)	Εύφλεκτα στερεά Flammable solids
Ευρωπαϊκός Οργανισμός Ασφάλειας της Αεροπορίας, με έδρα την Κολωνία (Γερμανία) European Aviation Safety Agency, Cologne (Germany) (EASA)	Εύφλεκτα υγρά Flammable liquids
Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια Δικτύων και Πληροφοριών, με έδρα το Ηράκλειο (Ελλάδα) European Network and Information Security Agency, Heraklion (Greece) (ENISA)	Εύφλεκτες ουσίες Flammable substances (F, F+)
Ευρωπαϊκός οργανισμός για την ασφάλεια και την υγεία στο χώρο της εργασίας, με έδρα το Μπιλμπάο (Ισπανία) European Agency for Safety and Health at Work, Bilbao (Spain) (EU-OSHA)	Εύφλεκτη ζώνη Flammable range
Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στη Θάλασσα, με έδρα τη Λισσαβόνα (Πορτογαλία) European Maritime Safety Agency, Lisbon (Portugal) (EMSA)	Εύφλεκτη σκόνη Flammable dust
Ευρωπαϊκός Οργανισμός Θεμελιωδών Δικαιωμάτων, με έδρα τη Βιέννη (Αυστρία) European Fundamental Rights Agency, Vienna (Austria) (EFRA)	Εύφλεκτο αέριο Flammable gas
	Εύφλεκτο συστατικό (για αερολύματα και φύσιγγες αερίων) Flammable component
	Εύφλεκτος Flammable
	Ευχρηστότητα Usability
	Εφαρμογή ή υλοποίηση Implementation, enforcement, application
	Εφαρμοσμένη έρευνα Applied research
	Εφαρμοσμένη χημεία Applied chemistry
	Εφεδρικό σύστημα Back-up systems
	Εφεδρίνη Ephedrine (C ₁₀ H ₁₅ NO)
	Έφηβος Teenager
	Εφίδρωση Sweating
	Εφύγνωση <i>βλέπε διαβροχή</i>

Z

Ζαλάδα Dizziness	Ζημιά Harm
Ζάρες Wrinkles	Ζιρκονία <i>βλέπε οξείδιο του ζιρκονίου</i>
Ζελατίνη Gelatin	Ζιρκόνιο Zirconium (Zr)
Ζελατινοποίηση Gelation	Ζιρκόνιο (ορυκτό) Zircon (ZrSiO ₄)
Ζελατινώδης Gelatinous	Ζιρκονύλιο Zirconyl (ZrO ²⁺)
Ζεματίσματα Scalds	Ζυγός Balance
Ζεόλιθος Zeolite	Ζυμάση Zymase
Ζεστός Hot	Ζύμη ή μαγιά ή ζυμομύκτας Yeast
Ζεύξη Jointing	Ζυμομύκτας <i>βλέπε ζύμη</i>
Ζεύξη οπλισμού καλωδίου Cable armour bonding	Ζύμοτζεν ή ζυμογόνο Zymogen

Ζύμωση Fermentation
 Ζύμωση με μαγιά Yeast fermentation
 Ζώνες ασφαλείας Safety belts

Ζώνες καθίσματος Seat belts
 Ζώνη απελευθέρωσης (π.χ. σε ασανσέρ) Unlocking zone
 Ζώνη κινδύνου Danger zone

Η

Ηλεκτοσκωρίωση Electroslag
 Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις Electrical installation
 Ηλεκτρικές καλωδιώσεις Electrical cabling and wiring
 Ηλεκτρικές παράμετροι καλωδίων Electrical parameters of cables
 Ηλεκτρικές σκούπες Vacuum cleaners
 Ηλεκτρική αγωγιμότητα Electric conductivity
 Ηλεκτρική μόνωση Electrical isolation
 Ηλεκτρική προστασία Electrical protection
 Ηλεκτρική συσκευή Electrical apparatus
 Ηλεκτρική τάση Voltage
 Ηλεκτρικό οξύ ή βουτανιοδιοϊκό οξύ Succinic acid or butanedioic acid $[(CH_2)_2(COOH)_2]$
 Ηλεκτρικό πεδίο Electric field
 Ηλεκτρικό ρεύμα Electric current
 Ηλεκτρικό σήμα Electric signal
 Ηλεκτρικό σίδερο συγκόλλησης Electric soldering iron
 Ηλεκτρικό στροφόμετρο Electrical tachometer
 Ηλεκτρικό σύστημα αποφυγής της μετατόπισης Electrical anti-creep system
 Ηλεκτρικοί κίνδυνοι ή κίνδυνοι από το ηλεκτρικό ρεύμα Electrical hazards
 Ηλεκτρικός Electrical
 Ηλεκτρικός ανυδρίτης Succinic anhydride $(HOOC(CH_2)_2COOH)$
 Ηλεκτρικός διαχωρισμός Electrical separation
 Ηλεκτρικός διμεθυλεστέρας Dimethyl succinate
 Ηλεκτρικός εξοπλισμός Electrical equipment
 Ηλεκτρικός πίνακας Electric panel or switchboard
 Ηλεκτρικός φανός χειρός Torch light or flash light
 Ηλεκτρικοσουλφθειαζόλιο Succinoylsulfthiazole
 Ηλεκτριμίδιο Succinimide $(C_4H_5NO_2)$
 Ηλεκτρισμός Electricity
 Ηλεκτρόδια Electrodes
 Ηλεκτρόδιο γραφίτη Graphite-electrode
 Ηλεκτρόδιο δευτέρου είδους Electrode of the second order
 Ηλεκτροευαίσθητες προστατευτικές διατάξεις Electrosensitive protective devices
 Ηλεκτροκινητήρας Electric motor
 Ηλεκτροκίνητο όχημα με συσσωρευτή Battery-vehicle

Ηλεκτροκίνητο φορτηγό όχημα Battery powered truck
 Ηλεκτροκόλληση χειρός Manual arc welding
 Ηλεκτρόλυση Electrolysis
 Ηλεκτρολύτες Electrolytes
 Ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία Electromagnetic radiation
 Ηλεκτρομαγνητική δύναμη Electromagnetic force
 Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο Electromagnetic field
 Ηλεκτρομαγνητικό φάσμα Electromagnetic spectrum
 Ηλεκτρομυογραφία Electromyography
 Ηλεκτρονική μικροσκοπία μετάδοσης Transmission electron microscopy (TEM)
 Ηλεκτρονική μικροσκοπία σάρωσης Scanning electron microscopy (SEM)
 Ηλεκτρονική παρακολούθηση εργασιών Electronic work monitoring
 Ηλεκτρονικό Electronic
 Ηλεκτρονικός υπολογιστής Computer
 Ηλεκτρόνιο Electron
 Ηλεκτρονόμος Relay
 Ηλεκτρονόμος χρονικής καθυστέρησης Time delay relay
 Ηλεκτροοπτικά φαινόμενα Electrooptical effects
 Ηλεκτροπληξία Electrocutation, electric shock
 Ηλεκτροστατικές ιδιότητες Electrostatic properties
 Ηλεκτροσυγκόλληση Electric welding
 Ηλεκτροσύντηξη Electrofusion
 Ηλεκτροφόρα καλώδια βλέπε γραμμές τροφοδοσίας
 Ηλεκτροφόρηση Electrophoresis
 Ηλεκτροχημικός Electrochemical
 Ηλιακή ακτινοβολία Solar radiation
 Ηλικιωμένοι εργαζόμενοι Ageing workers
 Ήλιο Helium (He)
 Ήλος ή καρφί Nail
 Ήλωση βλέπε διάτρηση
 Ημερήσια ατομική ηχοέκθεση εργαζομένου Daily personal noise exposure of a worker
 Ημερολόγιο Log book
 Ημερομηνία έκδοσης Issue date
 Ημερομηνία λήξης Expiration date
 Ημιαγωγός Semiconductor
 Ημιάκαμπτος σωλήνας Semi-rigid hose

Ημιακετάλη Hemiacetal
Ημιθειοακετάλη Hemithioacetal (ESCH(OH)R)
Ημικρανία Migraine
Ημιμελλιτόλιο Hemimellitene
Ημιτονοειδής Sinusoidal
Ήπαρ ή συκώτι Liver
Ηπατικές παθήσεις Liver diseases
Ηπατίτιδα Hepatitis
Ηπατοκυτταρικό καρκίνωμα Hepatocellular carcinoma
Ηπατοτοξικά Hepatotoxicants
Ηπατοτοξικολογία Hepatotoxicology
Ηπατοτοξικότητα Hepatotoxicity
Ήπια εκκίνηση Soft start

Ηρεμιστικό Tranquillizers
Ηρωΐνη Heroin *or* diamorphine (C₂₁H₂₃NO₅)
Ηφαιστειακός Volcanic
Ηχητική στάθμη Sound Pressure Level
Ηχοανακλαστικό επίπεδο Reflecting plane
Ηχοδοσίμετρο Sound dose meter
Ηχοέκθεση Noise exposure
Ηχώμετρο Sound level meter *or* echometer
Ηχομόνωση Sound insulation
Ηχοπέτασμα Sound scen
Ηχορύπανση Noise pollution
Ήχος Sound
Ηχώ *βλέπε* *αντήχηση*

Θ

Θάλαμος Cabinet, chamber
Θάλαμος αμμοβολής Sand blasting chamber
Θάλαμος ασθενών Sick room
Θάλαμος ψύξεως Cooling chamber
Θαλάσσια ρύπανση Marine Pollution (MARPOL)
Θάλλιο Thallium (Tl)
Θάμβωση Glare
Θανατηφόρα ατυχήματα Fatalities, fatal accidents
Θανατηφόρα δόση (για το 50% πληθυσμού πειραματοζώων)
 Lethal dose (LD₅₀)
Θανατηφόρα συγκέντρωση (για το 50% πληθυσμού πειραματοζώων)
 Lethal concentration (LC₅₀)
Θανατηφόρος Lethal
Θειαζόλιο Thiazole
Θειαμίνη ή βιταμίνη B1 Thiamine *or* vitamin B1
Θειικά Sulfates
Θειική ατροπίνη Atropine sulfate
Θειική χλωροϋδρίνη *βλέπε* *χλωροσουλφονικό οξύ*
Θειικό αμμώνιο Ammonium sulfate (H₈N₂O₄S)
Θειικό αργίλιο Aluminium sulphate (Al₂(SO₄)₃)
Θειικό ασβέστιο Calcium sulfate (CaSO₄)
Θειικό βάριο Barium sulfate (BaSO₄)
Θειικό βόριο Boron sulfate (B₂(SO₃)₃)
Θειικό διμεθύλιο *βλέπε* *θειικός διμεθυλεστέρας*
Θειικό κάδμιο Cadmium sulphate (CdSO₄)
Θειικό λίθιο Lithium sulfate (Li₂SO₃)
Θειικό μαγγάνιο Manganese sulfate (MnSO₄ ή Mn(SO₄)₂)
Θειικό μαγνήσιο Magnesium sulfate (MgSO₄)
Θειικό οξύ ή βιτριόλι Sulfuric acid *or* vitriol (H₂SO₄)
Θειικό χρώμιο Chromium sulfate (CrSO₃ ή Cr₂(SO₃)₃)

Θειικός ανυδρίτης Sulfuric anhydride (SO₃)
Θειικός διαιθυλεστέρας Diethyl sulphate (C₄H₁₀SO₄)
Θειικός διμεθυλεστέρας ή θειικό διμεθύλιο
 Dimethyl sulfate (C₂H₆SO₄)
Θειικός χαλκός ή γαλαζόπετρα copper sulphate *or*
 vitriol blue (CuSO₄.5 H₂O)
Θειικό βηρύλλιο Beryllium sulphate (BeSO₄)
Θείο ή σουλφούριο Sulfur (S)
Θειοαιθέρας ή σουλφίδιο Thioether *or* sulfide
Θειογλυκολικό οξύ Thioglycolic acid (C₂H₄O₂S)
4,4-θειοδις(6-τριτοπαγές βουτυλο-m-κρεσόλη)
 4,4-thiobis(6-tert-butyl-m-cresol) (C₂₂H₃₀O₂S)
Θειοεξαφθορίδιο *βλέπε* *εξαφθοριούχο θείο*
Θειόλες *βλέπε* *μερκαπτάνες*
Θειονυλοχλωρίδιο Thionyl chloride (SOCl₂)
Θειοπενταφθορίδιο *βλέπε* *πενταφθοριούχο θείο*
2-θειοπροπάνιο *βλέπε* *σουλφίδιο του διμεθυλίου*
Θειοτετραφθορίδιο *βλέπε* *τετραφθοριούχο θείο*
Θειουρία Thiourea (CH₄N₂S)
Θειούχο βάριο ή μελανή τέφρα Barium sulphide *or*
 black ash (BaS)
Θειούχο διμεθύλιο *βλέπε* *σουλφίδιο του διμεθυλίου*
Θειούχο κάδμιο Cadmium sulphide (CdS)
Θειούχο υδρογόνο *βλέπε* *υδρόθειο*
Θειούχος αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυ φαινυλοφωσφίνη ή
αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυ θειοφαινυλοφωσφίνη
 Ethoxy-4-nitrophenoxy-phenylphosphine sulfide (EPN)
 (C₁₄H₁₄NO₄PS)
Θειούχος μόλυβδος Lead sulfide (PbS)
Θειοφαίνιο Thiphene

Θειράμ ή θειώδες τετραμεθυλοδιουράνιο Thiram <i>or</i> tetramethyldiurane sulfite <i>or</i> tetrathium disulphide (TMTD) ($C_6H_{12}N_2S_4$)	Θερμομόνωση Thermal insulation
Θειώδες ασβέστιο Calcium sulfite ($CaSO_3$)	Θερμοπληξία Heat stroke
Θειώδες οξύ Sulphurous acid (H_2SO_3)	Θερμότκτες κόλλες Hot melt adhesives
Θειώδες τετραμεθυλοδιουράνιο <i>βλέπε</i> Θειράμ	Θερμότητα Heat
Θεματικά κέντρα (του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Υγεία και την Ασφάλεια) Topic Centres (TC)	Θερμότητα με ακτινοβολία Radian heat
Θεμελίωση Foundation	Θερμόφιλα Thermophiles
Θεοφυλλίνη Theophylline ($C_7H_8N_4O_2$)	Θερμοχωρητικότητα Heat capacity
Θεραπεία Treatment <i>or</i> therapy	Θερμοψεκασμός Thermospray
Θεραπευτική αποτυχία Treatment failure	Θέση εργασίας Work position, workstation
Θέρμανση Heating	Θεωρητική τιμή Theoretical value
Θερμαντήρας καύσης Combustion heater	Θεωρητικό υπόβαθρο Theoretical background
Θερμαντική πλάκα Hot plate	Θεωρία πολλαπλών αιτιών Multiple causation theory
Θερμή εργασία Hot work	Θεωρία των πλακών Plate theory
Θερμική αγωγιμότητα Thermal conductivity	Θηλάζουσες μπτέρες Nursing mothers
Θερμική ακτινοβολία Thermal radiation	Θηλυκός Female
Θερμική άνεση Thermal comfort	Θλιπτική αντοχή <i>βλέπε</i> αντοχή σε θλίψη
Θερμική αντίσταση Thermal resistance	Θλιπτικός ερπυσμός Compressive creep
Θερμική διάσπαση Thermal cracking	Θνησιμότητα Mortality
Θερμική καταπόνηση Heat stress, thermal stress	Θολότητα Turbidity
Θερμική κατεργασία Heat treatment	Θόριο Thorium (Th)
Θερμική κοπή Thermal cutting	Θόρυβος Noise
Θερμική μόνωση ή θερμομόνωση Thermal insulation	Θόρυβος επικάλυψης περιορισμένου φάσματος Narrow-band masking noise
Θερμική προστασία κατά τη λειτουργία Thermal protection in operation	Θούλιο Thulium (Tm)
Θερμικό περιβάλλον Thermal environment	Θραύση Rupture, crushing
Θερμικός κίνδυνος Thermal hazard	Θραύση οδών σκυροδέματος Crushing of concrete roadway
Θερμοευαίσθητες κόλλες Heat sensitive adhesives	Θραύσμα Fragment chip
Θερμοευαίσθητοι ανιχνευτές Heat-sensitive detectors	Θραύσματα Fragments
Θερμοκήπιο Greenhouse	Θραύστες πεζοδρομίου Pavement breakers
Θερμοκόλληση πλαστικού Hot plastic welding	Θραυστήρες σκυροδέματος Concrete breakers
Θερμοκρασία Temperature	Θρεόζη Threose ($C_4H_8O_4$)
Θερμοκρασία ανάφλεξης Ignition temperature	Θρεονίνη Threonine (Thr, T) ($C_4H_9NO_3$)
Θερμοκρασία αυτό-επιταχυνόμενης διάσπασης Self-accelerating decomposition temperature (SADT)	Θρεπτικό άγαρ Nutrient agar
Θερμοκρασία δωματίου Room temperature	Θρόμβος (π.χ. αίμα) Clot
Θερμοκρασία ελέγχου Control temperature	Θρόμβωση Thrombosis
Θερμοκρασία επιφάνειας Surface temperature	Θρυπτοφάνη Tryptophane (Trp, W) ($C_{11}H_{12}N_2O_2$)
Θερμοκρασία κινδύνου Emergency temperature	Θύμα Victim
Θερμοκρασία περιβάλλοντος στην εξωτερική πλευρά External ambient temperature	Θυμίνη Thymine (Thy, T) ($C_5H_6N_2O_2$)
Θερμοκρασία στερεοποίησης <i>βλέπε</i> σημείο στερεοποίησης	Θυμόλη ή έλαιο του θύμου και της μέντας ή 3-υδροξυ-p-κυμένιο Thymol <i>or</i> oil of thyme and mint <i>or</i> 3-hydroxy-p-cymene ($C_{10}H_{14}O$)
Θερμοκρασία υγρού σφαιρικού θερμομέτρου Wet bulb globe temperature (WBGT)	Θυροειδής Thyroid
Θερμόμετρο αντίστασης ή βολόμετρο Bolometer	Θυρογλουβουλίνη ή θυροσφαιρίνη Thyroglobulin
	Θυροσφαιρίνη <i>βλέπε</i> θυρογλουβουλίνη
	Θώρακας Thorax
	Θωρακικός Thoracic
	Θωράκιση Screen

Ιατρικά απόβλητα Medical wastes	Ινοβλάστης Fibroblast
Ιατρικά γάντια Medical gloves	Ινογόνοι παράγοντες Fibrogenic agents
Ιατρική Medicine	Ινοσανίδες Fireboard
Ιατρική διάγνωση Medical diagnosis	Ινσουλίνη Insulin
Ιατρική επίσκεψη Medical consultation	Ινστιτούτο Μελετών για Θέματα Ασφαλείας, με έδρα το Παρίσι, (Γαλλία) European Union Institute for Security Studies, Paris (France) (EUISS)
Ιατρική έρευνα Medical survey	Ινώδης πρωτεΐνη Fibrous protein
Ιατρική περίθαλψη Medical treatment	Ινωδογόνο Fibrinogen
Ιατρική συμβουλή Medical advice	Ίνωση Fibrosis
Ιατρική της εργασίας Occupational medicine	Ιξώδες Viscosity
Ιατρική υπηρεσία Medical service	Ιογενής αιμορραγικός πυρετός Viral haemorrhagic fever
Ιατρικός έλεγχος Health screening, medical examination, check up	Ιον ακυλίου Acylium ion
Ιατρικός εξοπλισμός Medical equipment	Ιόν ιμινίου Iminium ion
Ιατρικός οδηγός πρώτων βοηθειών (του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού) Medical First Aid Guide (MFAG)	Ιόν οξωνίου ή υδρονίου ή υδροξωνίου Hydronium ion (H_3O^+)
Ιατρός επιχείρησης Company physician	Ιόν υδροξυλίου Hydroxide ion
Ιατρός εργασίας Occupational health physician	Ιονισμός (μορίου) με σύγκρουση με ηλεκτρόνιο Electronic impact ionisation (EI)
Ιδιωτικός τομέας Private sector	Ιονισμός ή ιοντισμός Ionisation, ionization
Ιδόζη Idose	Ιοντίζουσα ακτινοβολία Ionizing radiation
Ιδοπυρανόζη Idopyranose	Ιοντική χρωματογραφία Ion chromatography (IC)
Ιεραρχία Lines of authority	Ιοντοανταλλάκτες Ion exchangers
Ιεραρχική δομή Reporting structure	Ιός Virus
Ίζημα Sediment, precipitate	Ιπποδύναμη Horsepower
Ικανοποίηση ασθενών Patient satisfaction	Ιππουρικό οξύ Hippuric acid <i>or</i> N-benzoylglycine ($C_9H_9NO_3$)
Ικανοποίηση πελάτη Customer satisfaction	Ιπτάμενη τέφρα <i>βλέπε</i> πτητική τέφρα
Ικανότητα Competence, ability	Ιρίδιο Iridium (Ir)
Ικανότητα ανίχνευσης Detection capability (CCB)	Ίσες ευκαιρίες Equal opportunities
Ικανότητα εργασίας Work ability	Ισοαμλική αλκοόλη Isoamyl alcohol ($C_5H_{12}O$)
Ικρίωμα <i>βλέπε</i> σκαλωσιά	Ισοβαλεραλδεΐδη Isovaleraldehyde
Ικρίωματα προσόψεως Facade scaffolds	Ισοβουτάνιο <i>βλέπε</i> μεθυλοπροπάνιο
Ίλιγγος Vertigo	Ισοβουτανόλη <i>βλέπε</i> ισοβουτυλική αλκοόλη
Ιμάντες πρόσδεσης Harnesses	Ισοβουτυλαμίνη Isobutylamine ($C_4H_{11}N$)
Ιματιοφυλάκια Clothes storage facilities	Ισοβουτυλένιο Isobutylene
Ιμβερτοποίηση <i>βλέπε</i> αναστροφή	Ισοβουτυλική αλκοόλη ή 2-μεθυλο-1-προπανόλη ή ισοβουτανόλη Isobutyl alcohol <i>or</i> 2-methyl-1-propanol <i>or</i> iobutanol ($C_4H_{10}O$)
Ιμιδαζόλιο Imidazole ($C_3H_4N_2$)	Ισοβουτύλιο Isobutyl
Ιμίδια Imides	Ισοβουτυλοακετοξικός αιθυλεστέρας Ethyl isobutylacetoacetate
Ιμίνη Imine ($C=NR'$)	Ισοβουτυλοβρωμίδιο ή βρωμιούχο ισοβουτύλιο Isobutyl bromide ($(CH_3)_2CHCH_2Br$)
Ίνα Fibre	Ισοβουτυλομπλονικός εστέρας Isobutylmalonate
Ινδανθρόνη Indanthrone	Ισοβουτυλοχλωρίδιο ή 1-χλωρο-2-μεθυλοπροπάνιο ή
Ινδένιο Indene (C_9H_8)	
Ινδικό Indigo	
Ίνδιο Indium (In)	
Ινδολοκαρβοξαλδεΐδη Indolecarboxaldehyde	
Ινδοξύλιο Indoxyl (C_8H_7NO)	
Ινίδιο Fibril	

χλωριούχο ισοβουτύλιο Isobutyl chloride <i>or</i> 1-chloro-2-methylpropane	Ισοπεντενυλο πυροφωσφορικός εστέρας ή πυροφωσφορικός ισοπεντενυλεστέρας Isopentenyl pyrophosphate
Ισοβουτυρική αλδεΐδη Isobutyraldehyde (C ₄ H ₈ O)	Ισοπεντυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο ισοπεντύλιο Isopentyl chloride
Ισοβουτυρικό οξύ Isobutyric acid (C ₄ H ₈ O ₂)	Ισοπρένιο ή 2-μεθυλο-1,3-βουταδιένιο Isoprene <i>or</i> 2-methyl-1,3-butadiene (C ₅ H ₁₂ O ₂)
Ισοδουρόλιο Isodurene	Ισοπροπανολαμίνη ή 1-αμινο-2-προπανόλη Isopropanolamine <i>or</i> 1-amino-2-propanol (C ₃ H ₉ NO)
Ισοδύναμη δόση Equivalent dose (HT)	Ισοπροποξειδιο του αργιλίου Aluminium isopropoxide
Ισοδύναμο Equivalent	Ισοπροποξυαιθανόλη ή ισοπροπυλογλυκόλη Isopropoxyethanol <i>or</i> isopropyl glycol (C ₅ H ₈)
Ισοδύναμο σημείο εξουδετέρωσης Neutralization equivalent	Ισοπροπυλαιθέρας ή ισοπροπυλικός αιθέρας Isopropyl ether (C ₆ H ₁₄ O)
Ισοεξάνιο ή μεθυλοπεντάνιο Isohexane <i>or</i> methyl pentane (C ₆ H ₁₄)	Ισοπροπυλαμίνη ή 2-αμινοπροπάνιο Isopropylamine <i>or</i> 2-aminopropane (C ₃ H ₇ N)
Ισοεξυλοναφθαλίνιο Isohexylnaphthalene	Ισοπροπυλανιλίνη Isopropylaniline (C ₉ H ₁₃ N)
Ισοεξυλοχλωρίδιο Isohexyl chloride	Ισοπροπυλική αλκοόλη ή 2-προπανόλη ή ισοπροπανόλη Isopropyl alcohol <i>or</i> 2-propanol <i>or</i> isopropanol (C ₃ H ₈ O)
Ισοευγενόλη ή έλαιο μοσχοκάρυδου Isoeugenol <i>or</i> oil of nutmeg (C ₁₀ H ₁₂ O ₂)	Ισοπροπυλικός αιθέρας <i>βλέπε</i> ισοπροπυλαιθέρας
Ισοηλεκτρικό σημείο Isoelectric point	Ισοπροπούλιο Isopropyl
Ισόθερμη προσρόφησης Adsorption isotherm	Ισοπροπυλοακετόνη <i>βλέπε</i> μεθυλο ισοβουτυλοκετόνη
Ισοκαπροναλδεΐδη ή γ-μεθυλοβαλεριανάλδεΐδη ή 4-μεθυλοπεντανάλη Isocaproaldehyde <i>or</i> γ-methylvaleraldehyde <i>or</i> 4-methylpentanal	Ισοπροπυλοβενζόλιο <i>βλέπε</i> κουμόλιο
Ισοκαπροικό οξύ ή 4-μεθυλοπεντανοϊκό οξύ Isocaproic acid <i>or</i> 4-methylpentanoic acid ((CH ₃) ₂ CHCH ₂ CH ₂ COOH)	Ισοπροπυλοβρωμίδιο ή 2-βρωμοπροπάνιο ή βρωμιούχο ισοπροπούλιο Isopropyl bromide <i>or</i> 2-bromopropane (C ₃ H ₇ Br)
Ισοκινολίνη Isoquinoline (C ₉ H ₇ N)	Ισοπροπυλογλυκιδυλαιθέρας Isopropyl glycidyl ether (IGE) (C ₆ H ₁₂ O ₂)
Ισοκροτωνικό οξύ Isocrotonic acid (cis-CH ₃ CH=CHCOOH)	Ισοπροπυλογλυκόλη <i>βλέπε</i> ισοπροποξυαιθανόλη
Ισοκυανικά ή ισοκυανικές ενώσεις Isocyanates	Ισοπροπυλοϊωδίδιο <i>βλέπε</i> 2-ιωδοπροπάνιο
Ισοκυανικές ενώσεις <i>βλέπε</i> ισοκυανικά	Ισοπροπυλοκυκλοεξάνιο ή εξαϋδροκουμόλιο ή νορμανθάνιο Isopropylcyclohexane <i>or</i> hexahydrocumene <i>or</i> normanthane (C ₉ H ₁₈)
Ισοκυανικό διφαινυλο μεθυλένιο ή διισοκυανικό-4,4-διφαινυλομεθάνιο ή διισοκυανικός εστέρας του διφαινυλομεθανίου Methylene bisphenyl isocyanate <i>or</i> 4,4-diphenylmethane diisocyanate (MDI) (C ₁₅ H ₁₀ N ₂ O ₂)	Ισοπροπυλομεθυλοακετυλένιο ή 4-μεθυλο-2-πεντίνιο Isopropylmethylacetylene <i>or</i> 4-methyl-2-pentyne
Ισοκυανικό μεθύλιο Methyl isocyanate (C ₂ H ₃ NO)	Ισοπροπυλομεθυλοκετόνη <i>βλέπε</i> μεθυλοϊσοπροπυλοκετόνη
Ισοκυανικός πολυμεθυλενο πολυφαινυλεστέρας Polymethylene polyphenyl isocyanate	Ισοπροπυλοναφθαλίνιο Isopropylnaphthalene
p-ισοκυανικός χλωροφαινυλεστέρας p-chlorophenyl isocyanate (PCIC, PCPI) (C ₇ H ₄ ClNO)	Ισοπροπυλοξειδιο του νατρίου Sodium isopropyloxide
Ισολευκίνη ή α-αμινο-β-μεθυλοβαλεριανικό οξύ Isoleucine <i>or</i> α-amino-β-methylvaleric acid (Ile, I) (C ₆ H ₁₃ NO ₂)	Ισοπροπυλοπροπυλαιθέρας Isopropyl propyl ether
Ισονιαζίδιο <i>βλέπε</i> υδραζίδιο ισονικωτινικού οξέος	Ισοπροπυλοτολουόλιο Isopropyltoluene
Ισονικωτινικό οξύ Isonicotinic acid	Ισοπροπυλοφαινανθρένιο Isopropylphenanthrene
Ισοοκτανόλη <i>βλέπε</i> ισοοκτυλική αλκοόλη	Ισοπροπυλοχλωρίδιο ή 2-χλωροπροπάνιο ή χλωριούχο ισοπροπούλιο Isopropyl chloride <i>or</i> 2-chloropropane (C ₃ H ₇ Cl)
Ισοοκτυλική αλκοόλη ή ισοοκτανόλη Isooctyl alcohol <i>or</i> isooctanol (C ₈ H ₁₈ O)	Ισορροπία Equilibrium
Ισοπέδωση Rolling smooth, leveling	Ισορροπία μάζας Mass balance
Ισοπεδωτής Grader	Ισότητα Equality
Ισοπεντάνιο ή 2-μεθυλοβουτάνιο Isopentane <i>or</i> 2-methylbutane (C ₅ H ₁₂)	Ισότοπο Isotope
	Ισοτρεαλόζη Isotrehalose

Ισοφθαλικό οξύ ή m-φθαλικό οξύ Isophthalic acid *or* m-phthalic acid (C₈H₆O₄)
Ισοφορόνη ή 3,5,5-τριμεθυλο-3-κυκλοεξεν-5-όνη ή 3,5,5-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-όνη Isophorone *or* 3,5,5-trimethyl-3-cyclohexene-5-one *or* 3,5,5-trimethyl-2-cyclohexene-1-one (C₉H₁₄O)
Ισοφορονοδιαμίνη Isophoronediamine (IPD) (C₁₀H₂₂N₂)
Ισταμίνη Histamine (C₅H₉N₃)
Ιστιδίνη Histidine (His, H) (C₆H₉N₃O₂)
Ιστόγραμμα Histogram
Ιστός Mast
Ισχαιμία Ischemia
Ισχιαλγία Sciatica
Ισχίο ή γοφό Hip
Ισχύς Power
Ισχύς βάσεων Base strength
Ισχύς έκλουσης ή σειρά έκλουσης Eluotropic series
Ισχύς οξέος Acid strength
Ιχνθητετημένος *βλέπε επισημασμένος*
Ιχνηλασιμότητα Traceability
Ιώδιο Iodine (I)
Ιωδιούχο αργίλιο Aluminium iodide (AlI₃)
Ιωδιούχο αρσενικό Arsenic iodide (AsI₃)
Ιωδιούχο ασβέστιο Calcium iodide (CaI₂)
Ιωδιούχο βηρύλλιο Beryllium iodide (BeI₂)

Ιωδιούχο βόριο Boron iodide (BeI₂)
Ιωδιούχο ισοπροπύλιο *βλέπε 2-ιωδοπροπάνιο*
Ιωδιούχο κάδμιο Cadmium iodide (CdI₂)
Ιωδιούχο κοβάλτιο Cobalt iodine
Ιωδιούχο μεθύλιο *βλέπε μεθυλοϊωδίδιο*
Ιωδιούχο φαινυλοτριμεθυλοαμμώνιο Phenyltrimethylammonium iodide
Ιωδιούχο χρώμιο Chromium iodine (CrI₃)
Ιωδιούχος μόλυβδος Lead iodide (PbI₂)
Ιωδιούχος χαλκός Copper iodine (CuI₂)
2-ιωδο-2-μεθυλοβουτάνιο *βλέπε tert-πεντυλοϊωδίδιο*
Ιωδοαιθάνιο *βλέπε αιθυλοϊωδίδιο*
Ιωδοανιλίνη Iodoaniline
Ιωδοβενζόλιο Iodobenzene (C₆H₅I)
Ιωδοβουτάνιο *βλέπε βουτυλοϊωδίδιο*
Ιωδομεθάνιο *βλέπε μεθυλοϊωδίδιο*
Ιωδομεθυλοπροπάνιο Iodomethylpropane
Ιωδοναφθαλίνη Iodonaphthalene
2-ιωδοπροπάνιο ή ισοπροπυλοϊωδίδιο ή ιωδιούχο ισοπροπύλιο 2-iodopropane *or* isopropyl iodide
Ιωδοτολουόλιο Iodotoluene
Ιωδοφαινόλη Iodophenol
Ιωδοφόρμιο ή τριιωδομεθάνιο Iodoform *or* triiodomethane (CHI₃)
Ιώσεις Viral diseases

Κ

Καβαμιδικά άλατα ή καρβαμιδικά εστέρες Carbamates
Καζάνι Kettle
Καθαριστές υψηλής πίεσης *βλέπε μηχανές καθαρισμού υψηλής πίεσης*
Καθαροτονικά ακοόμετρα αέρινης αγωγής Pure-tone air conduction audiometers
Καθήκον Task
Καθημερινές λειτουργίες Date to date operations
Καθίζηση Precipitation *or* sedimentation
Καθίζηση αίματος Blood sedimentation
Καθιστική στάση Sitting
Καθοδήγηση Guidance
Καθοδικά προστατευόμενα μεταλλικά μέρη Cathodically protected metallic parts
Καθορισμένες (προκαθορισμένες) συνθήκες Stipulated (predetermined) conditions
Καθορισμένο οργανικό χημικό προϊόν Discrete organic chemical

Καθυστέρηση Delay
Καθυστέρηση μεταφοράς Transportation lag
Καιρικές συνθήκες Weather conditions
Καίσιο Cesium (Cs)
Κακοήθεια Malignance
Κακοήθης μελάνωμα Malignant melanoma (MM)
Κακός σχεδιασμός της θέσης εργασίας Poor job design
Κακωδικό οξύ ή διμεθυλοαρσενικό οξύ Cacodylic acid *or* dimethylarsenic acid (C₂H₇AsO₂)
Κακώσεις άκρας χειρός Hand injuries
Κακώσεις του αυχένα Neck injuries
Κακώσεις του καρπού Wrist injuries
Κακώσεις των ώμων Shoulder injuries
Κάκωση του αγκώνα Elbow injurie
Καλαμποκέλαιο, αραβισιτέλαιο Corn oil
Καλή εργαστηριακή πρακτική Good laboratory practice (GLP)
Καλή πρακτική Good practice

Καλή πρακτική μέτρησης Good measurement practice (GMP)	Κάπνισμα Smoking
Κάλιο ή ποτάσσιο Potassium (K)	Καπνοδόχος Funnel
Καλιφόρνιο Californium (Cf)	Καπνοί ασφάλτου Asphalt fumes
Καλκόνη ή 2-βενζαλακετοφαινόνη ή 1,3-διφαινυλο-1-προπεν-3-όνη Chalcone or 2-benzalacetophenone or 1,3-diphenyl-1-propen-3-one (C ₁₅ H ₁₂ O)	Καπνοί κηρού παραφίνης Paraffin wax fume
Καλλιέργεια Cultivation, culture	Καπνοί συγκολλήσεων αργιλίου Aluminium welding fumes
Καλούπι ή μύτρα Mould	Καπνοί συγκόλλησης Welding fumes
Καλσιφερόλη βλέπε <i>εργοκαλσιφερόλη</i>	Καπνός Smoke, fume
Κάλυμμα κεφαλής Headgear, hood	Καπνός ασφάλτου ως αερόλυμα διαλυτό στο βενζόλιο Asphalt fume as benzene-soluble aerosol
Καλώδια για σταθερές συσκευές Cable for fixed apparatus	Καπνός τσιγάρου Tobacco smoke
Καλώδια επέκτασης Extension cords	Καπνός χλωριούχου αμμωνίου Ammonium chloride fume (NH ₄ Cl)
Καλώδιο Cable, wire	Καπρικό οξύ ή δεκανοϊκό οξύ Capric acid or decanoic acid (CH ₃ (CH ₂) ₈ COOH)
Καμιά ενέργεια Do nothing strategy	Καπρολακτάμη Caprolactam (C ₆ H ₁₁ NO)
Καμπτική αντοχή Bending strength	Καπροναλδεΐδη Caproaldehyde
Καμπύλη Curve	Καπροναμίδιο ή εξαναμίδιο Caproamide or hexanamide
Καμπύλη βαθμονόμησης Calibration curve	Καπρονικό οξύ ή εξανοϊκό οξύ Caproic acid or hexanoic acid (CH ₃ (CH ₂) ₄ COOH)
Καμπύλη ισχύος Power curve	Καπροϋλοχλωρίδιο Caproyl chloride
Καμφένιο Camphene (C ₁₀ H ₁₆)	Καπρυλικό οξύ ή οκτανοϊκό οξύ Caprylic acid or octanoic acid (CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH)
Καμφορά (συνθετική) Camphor (synthetic) (C ₁₀ H ₁₆ O)	Καπτάνη Captan (C ₉ H ₈ Cl ₃ NO ₂ S)
Κάμψη Bending	Καπταφόλη Captafol (C ₁₀ H ₉ Cl ₄ NO ₂ S)
Κάναβις Cannabis	Καρβαζόλιο Carbazole (C ₁₂ H ₉ N)
Κανόνας Rule	Καρβαμιδικό αμμώνιο Ammonium carbamate (H ₂ NCOONH ₄)
Κανόνες επιλογής Selection rules	Καρβαμιδικό οξύ Carbamic acid (H ₂ NC=OOH)
Κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και πίεσης Normal temperature and pressure (NTP)	Καρβαμιδικοί εστέρες βλέπε <i>καβαρμιδικά άλατα</i>
Κανονική καμπύλη σφαλμάτων Normal error curve	Καρβαμιδικός αιθυλεστέρας βλέπε <i>ουρεθάνη</i>
Κανονική κατανομή Normal distribution	Καρβαμίδιο βλέπε <i>ουρία</i>
Κανονική λειτουργία Normal operation	Καρβανύλιο βλέπε <i>φαινυλοισοκυανίδιο</i>
Κανονικό εύρος Normal range	Καρβαρύλιο Carbaryl (C ₁₂ H ₁₁ NO ₂)
Κανονικό ωράριο Normal hours	Καρβίδιο του ασβεστίου ή ακετυλίδιο του ασβεστίου Calcium carbide or calcium acetylide (CaC ₂)
Κανονικός Normal (n-)	Καρβίδιο του βορίου Boron carbide
Κανονικός φθορισμός Normal fluorescence (F)	Καρβίδιο του πυριτίου ή ανθρακοπυρίτιο Silicon carbide (C-Si)
Κανονικότητα Normality (N)	Καρβινόλη βλέπε <i>μεθανόλη</i>
Κανονισμό σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail (RID)	Καρβιτόλη ή μονοαιθυλεθέρας της διαιθυλενογλυκόλης ή μονοαιθυλεθέρας της αιθυλενοδιγλυκόλης Carbitol or diethylene glycol monoethyl ether or ethylene diglycol monoethyl ether (DEGEE) (C ₆ H ₁₄ O ₃)
Κανονισμοί εργασίας Works rules	Καρβοβενζοξυχλωρίδιο βλέπε <i>χλωροκαρβονικός βενζυλεστέρας</i>
Κανονισμός (EE) Regulation (EU)	Καρβολικό οξύ βλέπε <i>φαινόλη</i>
Κανονιστική τοξικολογία Regulatory toxicology	Καρβονύλιο Carbonyl (>C=O)
Κανονιστικό έγγραφο Normative document	Καρβονύλιο του κοβαλτίου Cobalt carbonyl (C ₈ CO ₂ O ₈)
Καολίνη Kaolin or china clay	
Καολινίτης Kaolinite (Al ₂ O ₃ ·2SiO ₂ ·2H ₂ O)	
Καπνιά ή καπνός (π.χ. καμινάδας) Soot	

Καρβονύλιο του νικελίου *βλέπε νικελοκαρβονύλιο*

Καρβονυλοχλωρίδιο *βλέπε φωσγένιο*

Καρβοξύλιο Carboxyl

Καρβοξυλικό οξύ Carboxylic acid

Καρδιά Heart

Καρδιαγγειακή τοξικολογία Cardiovascular toxicology

Καρδιακή πάθηση Heart disease

Καρδιοαγγειακό Cardiovascular

Καρδιοαγγειακό σύστημα Cardiovascular system (CVS)

Καρδιοαναπνευστική ανάνηψη Cardiopulmonary resuscitation (CPR)

Καρδιοτοξικό Cardiotoxic

Καρκινογένεση Carcinogenesis

Καρκινογόνα Carcinogens

Καρκίνος Cancer

Καρκίνος ουροδόχου κύστης Bladder cancer

Καρκίνος της ρινικής κοιλότητας Nasal cancer

Καρκίνος του δέρματος Skin cancer

Καρκίνος του εγκεφάλου Brain cancer

Καρκίνος του λάρυγγα Throat cancer

Καρκίνος του πνεύμονα Lung cancer

Καρκίνος των οφθαλμών Eye cancer

Καρκίνωμα Carcinoma

Καροτένιο Carotene (C₄₀H₅₆)

Καρούλι ή μπομπίνα ή εξέλικτρο Reel, drum

Καρπός Wrist

Καρτεσιανές συντεταγμένες Cartesian coordinates

Καρυδάκι Nut runner

Καρφί *βλέπε ήλος*

Κασσιτεροκόλληση ή μαλακή κόλληση Soldering

Κασσίτερος ή στάννιο Tin (Sn)

Κασσιτέρωση Stannosis

Καστάνια ή αναστολέας Ratchet

Κατ'οίκον εργασία Home-based work

Κατ'οίκον εργαζόμενοι Home workers

Κάταγμα Fracture

Κατάγματα οστού Bone fractures

Καταγραφή απουσιών από την εργασία Absenteeism recording

Καταγραφή ατυχημάτων Injury recording

Καταγραφή κινδύνων Hazard recording

Κατάθλιψη Depression

Καταιονιτήρας ή ντους Shower

Κατακαθιζόμενο Deposited

Κατάκαυση Deflagration

Κατακράτηση Hold up

Κατάλογος Ενδεικτικών Επαγγελματικών Οριακών Τιμών
Indicative Occupational Limit Values (IOELV)

Κατάλογος Τοξικών Επιπτώσεων Χημικών Ουσιών Registry of Toxic Effects of Chemical Substances (RTECS)

Κατάλογος των επικινδύνων ουσιών ταξινομημένων

βάσει του ατομικού αριθμού του στοιχείου του πλέον

χαρακτηριστικού των ιδιοτήτων τους List of dangerous substances classified in the order of the atomic number of the element most characteristic of their properties

Κατάλογος χημικών στοιχείων ταξινομημένων σύμφωνα με τον ατομικό τους αριθμό (Z) List of chemical elements classified according to their atomic number (Z)

Κατάλυση Catalysis

Καταλύτης Catalyst

Καταλυτική αναδόμηση Catalytic reforming

Καταλυτική αφυδρογόνωση Catalytic dehydrogenation

Καταλυτική διάσπαση Catalytic cracking

Καταλυτική κλίνη Catalytic dead

Καταλυτικός μετατροπέας Catalytic converter

Καταμερισμός εργασίας Division of labour

Κατανομή Distribution

Κατανομή Gauss Gaussian distribution

Κατανομή συχνότητας Frequency distribution

Κατανομή φορτίου Load sharing

Κατανομή χρόνου εργασίας Working time arrangement

Καταπίνω Swallow

Καταπολέμηση του άγχους Stress management

Καταπόνηση Exertion

Καταπόνηση λόγω ψύχους Cold stress

Κατάποση Ingestion

Καταπραϋντικά Sedatives

Κατάργηση ή ακύρωση ή ανάκληση Repeal

Κατασκευή Construction

Κατασκευή επίπεδης οροφής Flat roof construction

Κατασκευή μονώσεων Insulation construction

Κατασκευή οπλισμένου σκυροδέματος Reinforced concrete construction

Κατασκευή πεζοδρόμων Construction of footways

Κατασκευή σωληνοδικτύων Pipeline construction

Κατάσταση έκτακτης ανάγκης Emergency situation

Κατάσταση έκτακτης ανάγκης από ακτινοβολίες
Radiological emergency

Καταστροφή Destruction *or* catastrophe *or* disaster

Καταστροφικοί ανιχνευτές Destructive detectors

Κατάστρωμα Deck

Κατάχρηση ουσιών Substance abuse

Κατάχρηση φαρμάκων Drug abuse

Κατάχρηση ή κακοποίηση ή κακομεταχείριση Abuse (e.g. drug)

Καταχώρηση Registration	Κεντρικό νευρικό σύστημα (ΚΝΣ) Central nervous system (CNS)
Καταχώρηση ε.α.ο. (εκτός άλλως οριζόμενο) Not otherwise specified entry (NOS entry)	Κεντρικό στοιχείο Central element
Καταχώρηση, Αξιολόγηση, Αδειοδότηση των χημικών REACH (Registration, Evaluation, Authorization, of Chemicals)	Κέντρο Μετάφρασης των Οργάνων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, με έδρα το Λουξεμβούργο Translation Centre for the Bodies of the European Union, Luxembourg (CdT)
Κατεδάφιση Taking down, demolition	Κέντρο Τεκμηρίωσης και Πληροφόρησης Documentation and Information centre
Κατεδάφιση με χρήση κινητού εξοπλισμού ανακύκλωσης Demolition work employing mobile recycling plants	Κερατίνη Keratin
Κατεργασίες επιφανειών Treating surfaces	Κερατοειδής Corneal
Κατεχόλη Catechol (C ₆ H ₆ O ₂)	Κέρδος Profit
Κατηγορία Class	Κερί ή κηρός Wax
Κατηγορία απαιτήσεων ποιότητας Quality requirement category	Κέρωμα Waxing
Κατηγορίες εργαζομένων Type of workers	Κετάλη Ketal (RC(OR»)₂R')
Κατιόν Cation	Κετένη Ketene (C ₂ H ₂ O)
Κατιόν κυκλοπεντενυλίου Cyclopentenyl cation	Κετένιο Keten (CH ₂ =CO)
Κατιόν κυκλοπροπενίου Cyclopropenyl cation	Κετογλουταρικό οξύ Ketoglutaric acid
Κατσαβίδι Screwdriver	Κετόζη Ketose
Κάτω άκρα Lower limbs	Κετοϊσοκαπριονικό οξύ Ketoisocaproic acid
Κάτω απόληξη φρέατος Pit	Κετόνη Ketone
Κατώτατη δόση με παρατηρήσιμη επιβλαβή επίδραση Lowest dose of adverse health effects (LDAHE)	Κετονοξύ Ketone acid
Κατώτερη θερμογόνος δύναμη Lower calorific value of a fuel (Hu)	Κετοπεντόζη Ketopentose
Κατώτερο εκρηκτικό όριο ή κατώτερο όριο ανάφλεξης Lower Explosive Limit (LEL)	Κεφάλι Head
Κατώτερο όριο ανάφλεξης <i>βλέπε κατώτερο εκρηκτικό όριο</i>	Κηκιδικό οξύ Gallic acid
Κατώτερο όριο εκτίμησης Lower assessment threshold	Κήλη Hernias
Καυσαέρια Exhaust gases, exhausts, flue gases	Κηλίδα Spot
Καύση Combustion	Κηροζίνη Kerosene
Καύσιμα υγρά Combustible liquids	Κητάνιο ή δεκαεξάνιο Cetane or hexadecane (C ₁₆ H ₃₄)
Καύσιμα υπολείμματα Residual fuel oils	Κητόσπερμα Spermaceti
Καύσιμο Fuel, combustible	Κιβώτιο Case
Καύσιμο υλικό Combustible material	Κιβώτιο αποσκευών Baggage container
Καυστική σόδα <i>βλέπε υδροξείδιο του νατρίου</i>	Κιβώτιο πρώτων βοηθειών First aid kit
Καφάσι Crate	Κιγκλίδωμα <i>βλέπε κουπαστή</i>
Καφέ αμιάντος Brown asbestos	Κιμωλία Chalk (CaCO ₃)
Καφεΐνη Caffeine (C ₈ H ₁₀ N ₄ O ₂)	Κιναλδίνη <i>βλέπε 2-μεθυλοκινολίνη</i>
Κάψουλα Capsule	Κίνδυνοι από ακτινοβολία Radiation hazards
Κελλοβιόζη Cellobiose (C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁)	Κίνδυνοι από την διαχείριση υλικών Materials handling hazards
Κελλουλόζη <i>βλέπε κυτταρίνη</i>	Κίνδυνοι για την υγεία στην εργασία Work-related health risks
Κενό Vacuum	Κίνδυνος Danger, hazard
Κεντρική γραμμή Central line	Κίνδυνος έκρηξης Risk of explosion
Κεντρική μονάδα επεξεργασίας (ΚΜΕ) Central processing unit (CPU)	Κινηματικό ιξώδες Kinematic viscosity
Κεντρική τιμή Central value	Κινησιολογία Kinesiology
	Κινητά ικριώματα Mobile scaffolds
	Κινητές θέσεις εργασίας Mobile workplaces
	Κινητές μηχανές Mobile machinery

Κινητές μονάδες γεώτρησης ανοικτής θαλάσσης Mobile offshore drilling units	Κλείσιμο Closure
Κινητές σκάλες Mobile ladders	Κλειστή πηγή Sealed source
Κινητή σκάλα Gangway	Κλειστό εμπορευματοκιβώτιο Closed container
Κινητή συσκευή Movable apparatus	Κλειστό όχημα Closed vehicle
Κινητή φάση Mobile phase	Κλειστού κυκλώματος (π.χ. συσκευή) Closed-circuit
Κινητήρας Engine or motor	Κληρονομικότητα Heredity
Κινητήρας επαγωγής Induction motor	Κλίβανοι Kilns
Κινητήρας εσωτερικής καύσης Internal combustion engine	Κλίμακα <i>βλέπε σκάλα</i>
Κινητήρες με μεταβλητή τροφοδοσία συχνότητας και τάσης Motors supplied at varying frequency and voltage	Κλιμακοστάσιο Stairs
Κινητικότητα προσωπικού Personnel turnover	Κλιματισμός Air conditioning
Κινητός εξοπλισμός ανακύκλωσης προϊόντων αποξήλωσης οδών Mobile recycling of road demolition waste	Κλινικά πρωτόκολλα Clinical protocols
Κινητός Προφυλακτήρας Movable Guard	Κλινικές δοκιμές Clinical trials, clinical test
Κινιλίνη Quiniline (C ₉ H ₇ N)	Κλινικές οδηγίες Clinical guidelines
Κινίνη Quinine (C ₂₀ H ₂₄ N ₂ O ₂)	Κλινική βιοχημεία Clinical biochemistry
Κινναμωμική αλδεΐδη ή 3-φαιnyλοπροπενάλη ή 3-πεντυλο-2-προπενάλη Cinnamaldehyde or 3-phenylpropenal or 3-phenyl-2-propenal (C ₆ H ₅ CH=CHCHO)	Κλινική χημεία Clinical chemistry
Κινναμωμική αλκοόλη ή 3-φαιnyλο-2-προπεν-1-όλη Cinnamyl alcohol or 3-phenyl-2-propen-1-ol (C ₉ H ₁₀ O)	Κλινικοί δείκτες Clinical indicators
Κινναμωμικό οξύ ή 3-φαιnyλο-2-προπενοϊκό οξύ Cinnamic acid or 3-phenyl-2-propenoic acid (C ₉ H ₈ O ₂)	Κλινικός έλεγχος Clinical audit
Κινναμωμικός αιθυλεστέρας Ethyl cinnamate (C ₆ H ₅ CH=CHCOOC ₂ H ₅)	Κλίνκερ Clinker
Κινολίνη Quinoline (C ₉ H ₇ N)	Κλίση (π.χ. καμπύλης) Slope
Κινόνη Quinone (C ₆ H ₄ O ₂)	Κλοπιδόλη ή μεθυλοχλωροπινδόλη Clopidol or methylchloropindol (C ₇ H ₇ Cl ₂ NO)
Κινοξαλίνη Quinoxaline	Κλοφέν <i>βλέπε πολυχλωροδифαινύλια</i>
Κινούμενα μέρη Moving parts	Κλωβός Crate
Κινούμενα οχήματα Moving vehicles	Κλωστρίδιο της αλλαντίασης Clostridium botulinum
Κινούμενες ζώνες Moving boundaries	Κλωστοϋφαντουργία Textile industry
Κινυδρόνη Quinhydrone (C ₁₂ H ₁₀ O ₄)	Κλωστοϋφαντουργικό μηχάνημα Textile machinery
Κιούριο Curium (Cm)	Κνήμη Leg
Κίρρωση Cirrhosis	Κνίδωση εξ επαφής Contact Urticaria
Κιτράλη Citral (C ₁₀ H ₁₆ O)	Κνίδωση ή κνησμός Urticaria
Κιτρική ορφενανδρίνη Orphenadrine citrate	Κοβάλτιο Cobalt (Co)
Κιτρικό ιόν Citric ion	Κόβω Cut
Κιτρικό κάλιο Potassium citrate	Κοιλιακός Ventricular
Κιτρικό οξύ ή 2-υδροξυ-1,2,3-προπανοτρικαρβοξικό οξύ Citric acid or 2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylic acid (C ₆ H ₈ O ₇)	Κοινή αιτία Common cause
Κλάσεις θερμοκρασίας Temperature classes	Κοινή απαίτηση Common requirement
Κλάσμα διαλύματος <i>βλέπε υποπλαπλάσιο δείγμα</i>	Κοινή διάταξη ασφάλειας Common safety device
Κλάσμα μάζας Mass fraction	Κοινό Public
Κλειδί (γαλλικό) Wrench	Κοινοποίηση Notification
	Κοινοτικός οργανισμός Community agency
	Κοινωνική ασφάλιση Social insurance, social security (USA)
	Κοινωνική υποστήριξη Social support
	Κοινωνικοί εταίροι Social partners
	Κοινωνικοί φορείς Social actors
	Κοκαΐνη Cocaine or benzoylmethylecgonine (C ₁₇ H ₂₁ NO ₄)
	Κόκκος Grain
	Κολικός Colic
	Κολικός νεφρού Kidney colic
	Κολίτιδα Colitis

Κόλλα Glue, adhesive	Κράμπα Cramp
Κολλαγόνο Collagen	Κρανιακές κακώσεις Head injuries
Κόλληση Gluing	Κράνος Helmet
Κολλοειδείς ουσίες Colloids	Κράνος ασφάλειας Safety helmet
Κολλωδιοβάμβακας Colloidal cotton	Κράτημα Holding
Κόλο <i>βλέπε δέμα</i>	Κράτος μέλος Member State
Κολοφώνιο ή ρητινέλαιο Tall oil	Κρεατινίνη ή 1- μεθυλογλυκοκυανιδίνη Creatinine <i>or</i> 1-methylglycocyanidine (C ₄ H ₇ N ₃ O)
Κολοφώνιο φυσικής ρητίνης Gum Rosin	Κρεζόλη Cresol (C ₇ H ₈ O)
Κολοφώνιο χαρτοποιίας Tall oil Rosin	Κρεόζωτο Creosote
Κολπίτιδα Sinusitis	Κριθάρι Barley
Κονεσσίνη ή 3β-διμεθυλαμινοκον-5-ενίνη Conessine <i>or</i> 3β-dimethylaminocon-5-enine	Κρίσιμα όρια Critical limits
Κοπή Cutting	Κρίσιμα σημεία ελέγχου Critical control points (CCP)
Κοπή με πλάσμα Plasma-cutting	Κρίσιμες στάθμες Critical levels
Κοπή με ψαλίδι Shearing	Κρίσιμη εναπόθεση θείου Critical sulphur deposition
Κοπίδια Carvers	Κρίσιμη θερμοκρασία Critical temperature
Κοπερά εργαλεία Sharps	Κρίσιμη ομάδα Critical group
Κοπτικά αρμών Joint cutters	Κρίσιμη περιοχή Critical region
Κόπωση του οδηγού Driver fatigue	Κρίσιμη τιμή Critical value
Κορδόνια Lanyards	Κρίσιμο μέγεθος φουρνιάς δειγμάτων Critical batch size
Κορεσμός Saturation	Κρίσιμο φορτίο Critical load
Κορμός (π.χ. ανθρώπου) Torso	Κριτήρια Criteria
Κορτιζόνη Cortisone (C ₂₁ H ₂₈ O ₅)	Κριτήρια ανασκόπησης Review criteria
Κορτικοτροπίνη Corticotropin	Κριτήρια επίδοσης Performance criteria
Κορυνομυκολενικό οξύ Corynomycolenic acid (C ₃₂ H ₆₂ O ₃)	Κριτήρια θερμικής άνεση Thermal comfort criteria
Κορυφαία ταχύτητα εκπνευστικής ροής Peak Expiratory Flow Rate (PEFR)	Κριτήρια οριοθέτησης της ιατρικής της εργασίας Occupational disease case definition
Κορυφή Peak	Κριτήρια σταθερότητας Stability criteria
Κορυφοτιμή Peak value	Κριτήριο συμμόρφωσης Conformity criteria
Κοσκίνιση ή κοσκίνισμα Sieving	Κροτωναλδεΐδη ή κροτωνική αλδεΐδη ή 2-βουτενάλη ή βουτυραλδεΐδη ή βουτυρική αλδεΐδη Crotonaldehyde <i>or</i> crotonic aldehyde <i>or</i> 2-butenal <i>or</i> butyraldehyde (C ₄ H ₆ O)
Κοσκίνισμα Regrading	Κροτωνική αλδεΐδη <i>βλέπε κροτωναλδεΐδη</i>
Κόσκινο Sieve	Κροτωνικό οξύ Crotonic acid (C ₄ H ₆ O ₂)
Κοσμικές ακτίνες Cosmic rays	Κροτωνικός αιθυλεστερας Ethyl crotonate (C ₆ H ₁₀ O ₂)
Κόστη για την επανένταξη στην εργασία Rehabilitation costs	Κρούση ή χτύπημα Shock
Κόστος Cost	Κρουστικά βελόνια ή λατομικά σφυριά Needle scalers
Κόστος εργασίας Labour cost	Κρουστική διάτρηση Impact drilling
Κόστος σχετιζόμενο με την ποιότητα Quality related cost	Κρουστική σφύρα Pneumatic pick
Κόστος των ατυχημάτων Costs of accidents	Κρουστικό κλειδί Impact wrench
Κουβούκλια Cradles	Κρουστικό τρυπάνι Impact drill
Κουβούκλιο χειριστή Operator's cab	Κρουφομικό άλας Crufomate (C ₁₂ H ₁₉ ClNO ₃ P)
Κουλτούρα τμημάτων Departmental culture	Κρυογονικό δοχείο Cryogenic receptacle
Κουμόλιο ή 2-φαινυλοπροπάνιο ή ισοπροπυλοβενζόλιο Cumene <i>or</i> cumol <i>or</i> 2-phenylpropane <i>or</i> isopropylbenzene (C ₆ H ₅ CH(CH ₃) ₂)	Κρυόλιθος Kryolith <i>or</i> cryolite (AlF ₃ ·3NaF)
Κουπαστή, κιγκλίδωμα Balustrade	Κρυοπαγήματα Frostbites
Κούραση Fatigue	Κρύος Cold
Κράμα Alloy	Κρυοφλουοράνη ή φρέον 114 ή

- 1,2-δυχλωρο-1,1,2,2-τετραφθοροαιθάνιο** Cryofluorane
or freon 114 or 1,2-dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane
(C₂Cl₂F₄)
- Κρυπτό** Krypton (Kr)
- Κρύσταλλοι** Crystals
- Κρυσταλλοτρίοδος** Transistor
- Κτήριο ή κτίριο** Building
- Κτίριο** *βλέπε κτήριο*
- Κτύπημα από πρόσκρουση σε αντικείμενο** Hurting oneself
on an object
- Κυαναμίδιο** Cyanamide (CH₂N₂)
- Κυαναμίδιο του ασβεστίου** *βλέπε ασβεστοκυαναμίδιο*
- Κυανίδια** Cyanides
- Κυανίδιο του υδρογόνου** *βλέπε υδροκυάνιο*
- Κυανικές ενώσεις** Cyanates
- Κυανικό οξύ** Cyanic acid (HOC≡N)
- Κυανιούχα άλατα** *βλέπε άλατα του κυανίου*
- Κυανιούχο ιόν** Cyanide ion (:CN⁻)
- Κυανιούχος χαλκός** Copper cyanide (CuCN)
- Κυανοακρυλικός αιθυλεστέρας** Ethyl cyanoacrylate (C₆H₇NO₂)
- Κυανοακρυλικός μεθυλεστέρας** Methyl cyanoacrylate
(C₅H₅NO₂)
- Κυανοβενζόλιο** *βλέπε βενζονιτρίλιο*
- Κυανοβουτυρικός αιθυλεστέρας** Ethyl cyanobutyrate
- Κυανογόνο ή δικυάνιο ή αιθανοδινιτρίλιο** Cyanogen or
dicyan or ethane dinitrile (C₂N₂)
- Κυανοξικό νάτριο** Sodium cyanoacetate
- Κυανοοξικός αιθυλεστέρας** *βλέπε κυανοοξικός εστέρας*
- Κυανοοξικός εστέρας ή κυανοοξικός αιθυλεστέρας**
Cyanooacetic ester or ethyl cyanoacetate (N≡CCH₂COOC₂H₅)
- Κυανοπυριδίνη** Cyanopyridine
- Κυανοϋδρίνη** Cyanohydrin
- Κυάνωση** Cyanosis
- Κυεξατίνη** Cyhexatin (C₁₈H₃₄OSn)
- Κυκλικά ιμίδια** Cyclic imides
- Κυκλικό πριόνι** Circular saw
- Κυκλικοί αλειφατικοί υδρογονάνθρακες** Cyclic aliphatic
hydrocarbons
- Κυκλικοί ανυδρίτες** Cyclic anhydrides
- Κυκλοβουτάνιο** Cyclobutane (C₄H₈)
- Κυκλοβουτένιο** Cyclobutene (C₄H₆)
- Κυκλοδεξτρίνη** Cyclodextrin (C₄₂H₇₀O₃₅)
- Κυκλοδωδεκατριένιο** Cyclododecatriene
- Κυκλοεξαδιένιο** Cyclohexadiene
- Κυκλοεξάνιο** Cyclohexane (C₆H₁₂)
- Κυκλοεξανοκαρβοξυλικό οξύ** Cyclohexanecarboxylic acid
(C₆H₁₁COOH)
- Κυκλοεξανόλη** Cyclohexanol (C₆H₁₂O)
- Κυκλοεξανόνη** Cyclohexanone (C₆H₁₀O)
- Κυκλοεξένιο** Cyclohexene (C₆H₁₀)
- Κυκλοεξενοξείδιο** Cyclohexene oxide
- Κυκλοεξυλαμίνη** Cyclohexylamine (C₆H₁₃N)
- Κυκλοεξύλιο** Cyclohexyl
- Κυκλοεξυλοδιμεθυλαμίνη ή διμεθυλοκυκλοεξαναμίνη**
Cyclohexyldimethylamine or dimethylcyclohexanamine
(C₈H₁₇N)
- Κυκλοεπτάνιο** Cycloheptane (C₇H₁₄)
- Κυκλονίτης ή εξογόνο** Cyclonite or hexogen (C₃H₆N₆O₆)
(RDX)
- Κυκλοοκταδιένιο** Cyclooctadiene
- Κυκλοπενταδιένιο** Cyclopentadiene (C₅H₆)
- Κυκλοπεντάνιο** Cyclopentane (C₅H₁₀)
- Κυκλοπεντανοκαρβοξυλικό οξύ** Cyclopentane carboxylic
acid
- Κυκλοπεντανόλη** Cyclopentanol
- Κυκλοπεντανόνη** Cyclopentanone (C₅H₈O)
- Κυκλοπεντανοξείδιο** Cyclopentene oxide
- Κυκλοπεντανοφαινανθρένιο** Cyclopentenophenanthrene
- Κυκλοπεντένιο** Cyclopentene (C₅H₈)
- Κυκλοπεντυλοξικός αιθυλεστέρας** Ethyl cyclopentylacetate
- Κυκλοπροπανοκαρβοξυλικό οξύ** Cyclopropane carboxylic
acid
- Κυκλοπροπυλοκατιόν** Cyclopropyl cation
- Κύκλος διορθωτικής προσαρμογής ποιότητας** Quality
correction cycle
- Κύκλος ποιότητας** Quality circle
- Κυκλοφορία του αέρα** Air circulation
- Κύκλωμα** Circuit
- Κύκλωμα διαιρέτη** Divider circuit
- Κυλινδροβαφή** Rolling
- Κυλινδροποίηση** Rolling
- Κύλινδρος** Cylinder
- Κυλιόμενη κλίμακα** Escalator
- Κυλιόμενο πεζοδρόμιο** Passenger conveyor
- Κύμα** Wave
- Κυματαριθμός** Wavenumber
- Κυμένια** Cymenes
- Κυριακάτικη εργασία** Sunday working
- Κύριες συμβάσεις** Principal contracts
- Κυρίως προϊόν** Chief product
- Κύρωση** Kurtosis
- Κύρωση** Sanction
- Κυστεΐνη** Cysteine (Cys, C) (C₃H₇NO₂S)
- Κυστεΐνυλογλυκίνη** Cysteinylglycine (Cys-Gly)

Κυστίνη Cystine (Cys- Cys) ($C_6H_{12}N_2O_4S_2$)
Κυτοσίνη ή 2-οξο-4-αμινοπυριμιδίνη Cytosine *or* 2-oxo-4-aminopyrimidine ($C_4H_5N_3O$)
Κυτταρικό τοίχωμα Cell wall
Κυτταρικός Cellular
Κυτταρίνη ή κελουλόζη Cellulose ($C_6H_{10}O_5$)_x
Κύτταρο Cell
Κυτταροτοξικά φάρμακα Cytotoxic medicine (drugs)
Κυψελίδα Golay (αέριο θερμομέτρο) Golay cell
Κυψελοϊδής Honeycomb
Κωδεΐνη Codeine *or* o-methylmorphine ($C_{18}H_{21}NO_3$)
Κώδικας για την ασφαλή μεταφορά, σε δοχεία, επί πλοίων, ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων, πλουτωνίου και εντόνως ραδιενεργών αποβλήτων (κώδικας INF), του IMO Code for the safe carriage of irradiated nuclear fuel, plutonium and high-level radioactive wastes in flasks on board ships (INF Code)

Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν επικίνδυνα χημικά χύμα, του IMO Code for the construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk (BCH CODE)
Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk (GC CODE)
Κώδικας Πρακτικής Code of Practice
Κώδικας υγραεριοφόρων Gas Carries Code
Κώδικας υπαρχόντων πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO Code for existing ships carrying liquefied gases in bulk (Existing GC)
Κώδικες πρακτικής Codes of practice
Κώκ πετρελαίου *βλέπε ασφαλτος*
Κωνική φιάλη Conic flask

Λ

Λακτόζη Lactose ($C_{12}H_{22}O_{11}$)
Λακτόνη Lactone
Λακτονιτρίλιο Lactonitrile
Λακτοσφαιρίνη Lactoglobulin
Λαμπρότητα Brightness *or* brilliance
Λανθανίδες ή σπάνιες γαίες Lanthanids (Ln)
Λανθάνιο Lanthanum (La)
Λανθάνουσα φάση Lag phase
Λανθάνων Latent
Λανολίνη Lanolin
Λανοστερόλη Lanosterol *or* isocholesterol ($C_{30}H_{50}O$)
Λάρυγγας Larynx
Λάσπες λεύκανσης Bleaching sludges
Λάσπη ή βούρκος Slime, sludge
Λατομείο Quarry
Λατομικά σφυριά *βλέπε κρουστικά βελόνια*
Λαυρική αλκοόλη ή 1-δωδεκανόλη Lauryl alcohol *or* lauric alcohol *or* 1-dodecanol ($C_{12}H_{26}O$)
Λαυρικό νάτριο Sodium laurate
Λαυρικό οξύ ή δωδεκανοϊκό οξύ Lauric acid *or* dodecanoic acid ($C_{12}H_{24}O_2$)
Λαυρικός μεθυλεστέρας *βλέπε μεθυλεστέρας του λαυρικού οξέος*
Λεβητοστάσιο Boiler-room
Λεβουλόζη Levulose ($C_6H_{12}O_6$)
Λείανση Grinding, abrasion, polishing, fair-finishing

Λειαντές με υποδοχή εργαλείων Die grinders
Λειαντής ή τροχιστής grinder
Λειαντικά μέσα Abrasives
Λειαντικές μηχανές ή μηχανές ακονίσματος ή μηχανές άλεσης ή μηχανές ισοπέδωσης Grinding machines
Λειαντικός τροχός Abrasive wheel
Λείζερ Laser
Λειότριψη Smoothing
Λειτουργία Functioning
Λειτουργία (π.χ. μηχανήματος) Function
Λειτουργία ή χειρισμός Operation
Λειτουργία πιστοποίησης Performance of certification
Λειτουργία σε έκτακτη ανάγκη Emergency operation
Λειτουργικά δεδομένα Functional aspects
Λειτουργικές απαιτήσεις Functional requirements
Λειτουργική ασφάλεια Functional safety
Λεμφικό σύστημα Lymphatic system
Λεμφοκύτταρο Lymphocyte
Λεπτό έντερο Small bowel
Λεπτοσπείρα Leptospira
Λεπτοσπείρωση Leptospirosis, Weils disease
Λεύκανση Blanching
Λευκή βίβλος White paper
Λευκίνη ή α-αμινοϊσοκαπριοϊκό οξύ ή 2-αμινο-4-μεθυλο-πεντανικό οξύ Leucine *or* α-aminoisocaproic acid (Leu, L) ($C_6H_{13}NO_2$)

Λευκός αμίαντος White asbestos
Λευκόχρυσος ή πλατίνιο Platinum (Pt)
Λευχαιμία Leukaemia
Λιγνίτης Lignite *or* brown coal
Λιγροΐνη (ελαφρά ναφθένια) Ligroin (light naphtha)
Λιθανθρακόπισσα Coal tar
Λίθιο Lithium (Li)
Λιθιοβουτυλοχαλκός Lithium butylcopper
Λιθιοδιαλκυλοχαλκός Lithium dialkylcopper (R₂CuLi)
Λιθοδομή μεγάλων λίθων Working of large wall stones
Λιθοδομή μικρών λίθων Working of small wall stones
Λιθοπόνιο Lithopone
Λίμα File
Λιμονένιο *βλέπε διπεντένιο*
Λιναλόλη Linalol (C₁₀H₁₈O)
Λινδάνιο Lindane (C₆H₆Cl₆)
Λινελαϊκό οξύ ή cis,cis-9,12-δεκαοκταδεκανοϊκό οξύ
Linoleic acid *or* cis,cis-9,12-octadecadienoic acid (C₁₈H₃₂O₂)
Λινέλαιο Linseed oil
Λινολενικό οξύ Linolenic acid (C₁₈H₃₀O₂)
Λίπανση Lubricating
Λιπαρό οξύ ελαίου κολοφωνίου Tall oil fatty acid
Λιπασματοποίηση Compost plants
Λίπη Fats
Λιποπρωτεΐνη Lipoprotein
Λιποπρωτεΐνη υψηλής πυκνότητας High-density lipoprotein

M

Μαγγανικό Manganate (MnO₄²⁻)
Μαγγάνιο Manganese (Mn)
Μαγγανισμός Manganism
Μαγιά *βλέπε ζύμη*
Μαγνησία *βλέπε οξειδίο του μαγνησίου*
Μαγνήσιο Magnesium (Mg)
Μαγνησίτης Magnesite (MgCO₃)
Μαγνήτης Magnet
Μαγνητικά πεδία Magnetic fields
Μαγνητικό κύκλωμα Magnetic circuit
Μαδέρια Skids
Μάζα Mass
Μάζα κόλου Mass of package
Μαζούτ Fuel oil
Μαθητευόμενος Apprentice
Μακρομόρια Macromolecules
Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις Chronic effects

Λιπόφιλο *βλέπε υδρόφοβο*
Λίστα ελέγχου ή πίνακας ελέγχου Checklist
Λογαριθμική Logarithmic
Λογαριθμική κατανομή Logarithmic distribution
Λογαριθμική φάση ανάπτυξης Log phase
Λογικά προβλέψιμη κακή χρήση Reasonably foreseeable misuse
Λογικό σύστημα Logic system
Λογιστική συνάρτηση Logistic function
Λόγος απόκρισης Response ratio
Λόγος επαναρροής Reflex ratio
Λόγος μάζας/φορτίου Mass/charge ratio (m/z)
Λόγος μέγιστης εξωτερικής επαγωγής και αντίστασης
Maximum external inductance to resistance ratio
Λόγος μέγιστης εσωτερικής επαγωγής και αντίστασης
Maximum internal inductance to resistance ratio
Λόγος πλήρωσης Filling ratio
Λοιπές δραστηριότητες Other activities
Λουτιδίνες Lutidines
Λουτίσιο Lutecium (Lu)
Λουτρά χημικής επεξεργασίας Baths for chemical processes
Λυξόζη Lyxose
Λυσίνη ή 2,6-διαμινο εξανικό οξύ Lysine (Lys, K) (C₆H₁₄NO₂)
Λωρένσιο Lawrencium (Lr)
Μακρόχρονη λανθάνουσα περίοδος Long latency period
Μακροχρόνια έκθεση σε υπερβολικό θόρυβο Long-term exposure to excessive noise
Μαλαθείον Malathion (C₁₀H₁₉O₆PS₂)
Μαλακή κόλληση *βλέπε κασιτεροκόλληση*
Μαλακό ξύλο Soft wood
Μαλακός χάλυβας Mild steel
Μαλλί ή έριο Wool
Μαλτάση Maltase
Μαλτοβιονικό οξύ Maltobionic acid
Μαλτόζη Maltose (C₁₂H₂₂O₁₁)
Μανδύας καλωδίου Cable sheath
Μανίκι Sleeve
Μαννάνη Mannan
Μανναρικό οξύ ή μαννοσακχαρικό οξύ Mannaric acid *or* mannosaccharic acid
Μαννιτόλη Mannitol (C₆H₁₄O₆)

Μαννόζη Mannose (C ₆ H ₁₂ O ₆)	Μέγιστη πίεση εργασίας Maximum working pressure
Μαννονικό οξύ Mannonic acid	Μέγιστη πίεση λειτουργίας Maximum Operating Pressure (MOP)
Μαννοπυρανόζη Mannopyranose	Μέγιστη τάση εισόδου Maximum input voltage
Μαννοσακχαρικό οξύ <i>βλέπε μανναρικό οξύ</i>	Μέγιστη τάση εξόδου Maximum output voltage
Μαννουρονικό οξύ Mannuronic acid	Μέγιστη χωρητικότητα Maximum capacity
Μάρμαρο Marble	Μέγιστο απορρόφησης Absorption maximum
Μαρμαροτεχνίτες Marble workers	Μέγιστο επιτρεπτό μεικτό βάρος Maximum permissible gross mass (MPGM)
Μαρμαρυγία ή μίκα ή βιοτίτης ή μοσχοβίτης Mica <i>or</i> biotite <i>or</i> muscovite	Μέγιστο επιτρεπτό φορτίο Maximum permissible load
Μάσκα Mask	Μέγιστο καθαρό βάρος Maximum net mass
Μάσκα κεφαλής ή κράνος ηλεκτροσυγκόλλησης Welding helmet	Μέγιστο όριο έκθεσης Maximum exposure limit
Μάσκα με στομίδα Mouthpiece assembly mask	Μέγιστο ρεύμα εισόδου Maximum input current
Μάσκα μισού προσώπου Half mask	Μέγιστο ρεύμα εξόδου Maximum output current
Μάσκα ολόκληρου προσώπου Full face mask	Μεθακρυλαμίδιο ή μεθακρυλικό αμίδιο Methacrylic acid amide <i>or</i> methacrylic amide (C ₄ H ₇ NO)
Μαστίγια <i>βλέπε βλεφαρίδες</i>	Μεθακρυλική ρητίνη Methacrylic resin
Μάτι ή οφθαλμός Eye	Μεθακρυλικό αμίδιο <i>βλέπε μεθακρυλαμίδιο</i>
Ματσακόνι Chipping hammer	Μεθακρυλικό οξύ ή 2-μεθυλοπροπενοϊκό οξύ Methacrylic acid <i>or</i> 2-methylpropenoic acid (C ₄ H ₆ O ₂)
Μαχαίρι Knife	Μεθακρυλικός αιθυλεστέρας ή αιθυλο-2-μεθυλο-2-προπιονικός εστέρας Ethyl methacrylate <i>or</i> ethyl 2-methyl-2-propenoate (C ₆ H ₁₀ O ₂)
Μεβινφώς Mevinphos (C ₇ H ₁₃ O ₆ P)	Μεθακρυλικός δωδεκυλεστέρας Dodecyl methacrylate
Μεγάλη συσκευασία Large packaging	Μεθακρυλικός μεθυλεστέρας Methyl methacrylate (CH ₂ =C(CH ₃)COOC ₂ H ₅)
Μεγάλο εμπορευματοκιβώτιο Large container	Μεθανάλη <i>βλέπε φαρμαλδεΐδη</i>
Μεγάφωνο Loudspeaker	Μεθανικό οξύ <i>βλέπε μυρμηκικό οξύ</i>
Μέγεθος Size	Μεθανικός μεθυλεστέρας <i>βλέπε μυρμηκικός μεθυλεστέρας</i>
Μέγεθος κινδύνου Severity	Μεθάνιο ή ελογενές αέριο Methane <i>or</i> marsh gas (CH ₄)
Μέγιστη ανεκτή δόση Maximum tolerable dose (LD ₀ <i>or</i> MTD)	Μεθανοθειόλη <i>βλέπε μεθυλομερκαπτάνη</i>
Μέγιστη ανεκτή συγκέντρωση Maximum tolerable concentration (LC ₀ <i>or</i> MTC)	Μεθανοϊκό οξύ <i>βλέπε μυρμηκικό οξύ</i>
Μέγιστη ανηγμένη απόκλιση Maximum normalized deviation	Μεθανόλη ή μεθυλική αλκοόλη ή καρβινόλη ή ξυλόπνευμα Methanol <i>or</i> methyl alcohol <i>or</i> carbinol (CH ₄ O)
Μέγιστη εμφανιζόμενη πίεση Maximum Incidental Pressure (MIP)	Μεθανοσουλφονικός χαλκός Copper methanesulfonate
Μέγιστη εξωτερική επαγωγή Maximum external inductance	Μεθειονίνη Methionine (Met, M)
Μέγιστη εξωτερική χωρητικότητα Maximum external capacitance	Μεθεναμίνη ή εξαμεθυλενοτετραμίνη Methamin <i>or</i> hexamethylenetetramine (C ₆ H ₁₂ N ₄)
Μέγιστη επιτρεπτή πίεση εργασίας Maximum allowable working pressure (MAWP)	Μέθοδοι οπτικών δοκιμών Optical test methods
Μέγιστη εσωτερική επαγωγή Maximum internal inductance	Μέθοδοι Προσδιορισμού Επικίνδυνων Ουσιών Methods for the Determination of Hazardous Substances (MDHS)
Μέγιστη εσωτερική χωρητικότητα Maximum internal capacitance	Μεθοδολογία Methodology
Μέγιστη θερμοκρασία επιφάνειας Maximum surface temperature	Μέθοδος Method
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας Maximum service temperature	Μέθοδος αναφοράς Reference method
Μέγιστη ισχύς εισόδου Maximum input power	Μέθοδος ανταγωνισμού Method of competition
Μέγιστη ισχύς εξόδου Maximum output power	Μέθοδος Δέντρου Αιτιών Casual Tree Method (CTM)
Μέγιστη κανονική πίεση λειτουργίας Maximum normal operating pressure	



- Μέθοδος διαλογής** Screening method
- Μέθοδος δοκιμής** Test method
- Μέθοδος επιβεβαίωσης** Confirmatory method
- Μέθοδος καθημερινής πράξης (ρουτίνας)** Routine method
- Μέθοδος με ανιχνευτή** Tracer method
- Μέθοδος που απαιτεί περιβαλλοντικές διορθώσεις** Method requiring environmental corrections
- Μέθοδος τήξης** Fusion process
- Μέθοδος της σταθερής προσθήκης** Standard addition
- Μέθοδος των ελαχίστων τετραγώνων** Least square method
- Μεθομύλιο** Methomyl (C₅H₁₀N₂O₂S)
- Μεθοξυαιθανόλη ή μεθυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης** Methoxyethanol or ethylene glycol methyl ether (EGME) (C₃H₈O₂)
- Μεθοξυανιλίνη** *βλέπε ανισιδίνη*
- ρ-μεθοξυβενζαλδεΐδη** *βλέπε ανισαλδεΐδη*
- Μεθοξυβενζοϊκό οξύ** Methoxybenzoic acid (CH₃OC₆H₄COOH)
- ρ-μεθοξυβενζοϊκό οξύ** *βλέπε ανισικό οξύ*
- Μεθοξυεξάνιο** Methoxyhexane
- Μεθοξυμεθάνιο** *βλέπε διμεθυλαιθέρας*
- Μεθοξυπροπανάλη** Methoxypropanol
- Μεθοξυφαινόλη** Methoxyphenol (C₇H₈O₂)
- Μεθοξυχλώριο** Methoxychlor (DMTD) (C₁₆H₁₅Cl₃O₂)
- Μεθυλαζινφός** Azinphos methyl (C₁₀H₁₂N₃O₃PS₂)
- Μεθυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης** *βλέπε μεθοξυαιθανόλη*
- Μεθυλακετυλένιο** *βλέπε προπίνιο*
- Μεθυλακετυλίδιο του λιθίου** Lithium methylacetylde
- Μεθυλάλη** Methylal
- Μεθυλαμίνη** Methylamine (CH₅N)
- Μεθυλαμυλική κετόνη ή μεθυλαμυλοκετόνη ή βουτυλακετόνη ή 2-επτανόνη** Methyl amyl ketone or butylacetone or 2-heptanone (MAK) (C₇H₁₄O)
- Μεθυλαμυλοκετόνη** *βλέπε μεθυλαμυλική κετόνη*
- Μεθυλανιλίνη** Methyl aniline (C₇H₉N)
- Μεθυλένιο** Methylene (CH₂-)
- Μεθυλενοβρωμίδιο ή διβρωμομεθάνιο ή διβρωμιούχο μεθυλένιο** Methylene bromide or dibromomethane or methylene dibromide (CH₂Br₂)
- 4,4-μεθυλενο-δισ (2-χλωροανιλίνη) ή 2,2-δихλωρο-4,4-μεθυλενο-διανιλίνη** 4,4-methylene bis(2-chloroaniline) (MBOCA, MOCA) (C₁₃H₁₂Cl₂N₂)
- Μεθυλενοτριφαινυλοφωσφοράνιο** Methylenetriphenylphosphorane (Ph₃P=CH₂)
- Μεθυλενοχλωρίδιο ή διχλωρομεθάνιο ή διχλωριούχο μεθυλένιο** Methylene chloride or dichloromethane or methylene dichloride (CH₂Cl₂) (DCM)
- Μεθυλεστέρας του λαυρικού οξέος ή λαυρικός μεθυλεστέρας ή δωδεκανοϊκός μεθυλεστέρας** Methyl laurate or methyl dodecanoate
- Μεθυλική αλκοόλη** *βλέπε μεθανόλη*
- Μεθύλιο** Methyl (CH₃)
- Μεθυλο ρ-νιτροφαινυλοκετόνη** *βλέπε ρ-νιτροακετοφαινόνη*
- Μεθυλο-sec-βουτυλοκετόνη ή 3-μεθυλο-2-πεντανόνη** Methyl-sec-butyl ketone or 3-methyl-2-pentanone
- Μεθυλο-tert-βουτυλαιθέρας** Methyl tert-butyl ether (MTBE)
- Μεθυλοαιθανοϊκός εστέρας** *βλέπε οξικός μεθυλεστέρας*
- Μεθυλοαιθυλαμίνη ή αιθυλομεθυλαμίνη** Ethylmethylamine
- Μεθυλοαιθυλοκετόνη** *βλέπε βουτανόνη*
- 2-μεθυλοακετονιτρίλιο** *βλέπε ακετονο κυανοϋδρίνη*
- 2-μεθυλοακρονιτρίλιο ή 2-υδροξυ-2-μεθυλοπροπιονιτρίλιο** 2-methylacronitrile or 2-hydroxy-2-methylpropionitrile (C₄H₇NO)
- Μεθυλοακρυλονιτρίλιο** Methylacrylonitrile (C₄H₅N)
- Μεθυλοανιλίνη** *βλέπε τολουιδίνη*
- Μεθυλοβαλεριαναλδεΐδη ή μεθυλοπεντανάλη** Methylvaleraldehyde or methylpentanal
- Μεθυλοβαλεριανικό οξύ ή μεθυλοπεντανοϊκό οξύ** Methylvaleric acid or methylpentanoic acid
- Μεθυλοβενζόλιο** *βλέπε τολουόλιο*
- Μεθυλοβινυλοκαρβινύλιο** Methylvinylcarbinyll
- Μεθυλοβινυλοκετόνη ή 2-βουτενόνη** Methyl vinyl ketone or 2-butenone (C₄H₆O)
- 2-μεθυλοβουτάνιο** *βλέπε ισοπεντάνιο*
- Μεθυλοβουτανοϊκό οξύ** Methylbutanoic acid
- Μεθυλοβουτένιο** Methyl butene
- Μεθυλοβουτενοϊκό οξύ** Methyl butenoic acid
- 3-μεθυλοβουτενυλοτριφθορομεθανοσουλφονικός εστέρας** Methylbutenyl triflate
- Μεθυλοβουτενυλοτριφθοροαιθυλαιθέρας** Methylbutenyl trifluoroethyl ether
- Μεθυλοβουτυλοκετόνη ή προπυλοακετόνη ή 2-εξανόνη** Methyl butyl ketone or butyl methyl ketone or propylacetone or 2-hexanone (MBK) (C₆H₁₂O)
- Μεθυλοβουτυρικό οξύ** Methylbutyric acid
- Μεθυλοβρωμίδιο** *βλέπε βρωμομεθάνιο*
- 1-μεθυλογλυκοκυανιδίνη** *βλέπε κρεατινίνη*
- Μεθυλογλυκολοδιπροπυλενικός αιθέρας ή δις-(2-μεθοξυπροπυλ)αιθέρας** Dipropylene glycol methyl ether or bis-(2-methoxypropyl) ether (DPGME) (C₇H₁₆O₃)
- Μεθυλοδήμητον** Methyl demeton (C₆H₁₅O₃PS₂)
- Μεθυλοεξανόνη** Methyl hexanone
- Μεθυλοϊσοαμυλική κετόνη** *βλέπε μεθυλοϊσοαμυλοκετόνη*

Μεθυλοϊσοαμυλοκετόνη ή μεθυλοισοαμυλική κετόνη Methyl isoamyl ketone (C ₇ H ₁₄ O)	Μεθυλοχλωρίδιο ή χλωρομεθάνιο ή χλωριούχο μεθύλιο Methyl chloride or chloromethane (CH ₃ Cl)
Μεθυλοϊσοβουτυλοκαρβινόλη Methyl isobutyl carbinol (C ₆ H ₁₄ O)	Μεθυλοχλωροφόρμιο Methyl chloroform (C ₂ H ₃ Cl ₃)
Μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνη ή εξανόνη ή ισοπροπυλοακετόνη ή 4-μεθυλο-2-πεντανόνη Methyl isobutyl ketone or hexanone or isopropylacetone or 4-methyl-2-pentanone (MIBK) (C ₆ H ₁₂ O)	Μεθυλοχολανθρένιο Methylcholanthrene
Μεθυλοϊσοπροπυλοκετόνη ή ισοπροπυλομεθυλοκετόνη ή 3-μεθυλο-2-βουτανόνη Methyl isopropyl ketone or isopropyl methyl ketone or 3-methyl-2-butanone (MIPK) (C ₅ H ₁₀ O)	Μεθυλυδραζίνη Methyl hydrazine (CH ₆ N ₂)
Μεθυλοϊωδίδιο ή ιωδομεθάνιο ή ιωδιούχο μεθύλιο Methyl iodide (CH ₃ I)	Μειγμάτα αερίου-αέρα Gas-air mixtures
Μεθυλοκαπρονικό οξύ Methylcaproic acid	Μεϊζων νέα σταθερή πηγή καύσης Major new stationary combustion source
Μεθυλοκινναμωμικό οξύ Methylcinnamic acid	Μεικτή συσκευασία ή σύνθετη συσκευασία Composite packaging
2-μεθυλοκινολίνη ή κιναλδίνη 2-methyloquinoline or quinaldine	Μειωμένος φόρτος εργασίας Work underload
Μεθυλοκουανίδιο <i>βλέπε αιθανενιτρίλιο</i>	Μειώνω Reduce
Μεθυλοκυκλοεξάνιο Methylcyclohexane (C ₇ H ₁₄)	Μείωση του προσωπικού Personnel downsizing
Μεθυλοκυκλοεξανόλη Methylcyclohexanol (C ₇ H ₁₄ O)	Μελάνια Inks
Μεθυλοκυκλοεξανόνη Methylcyclohexanone (C ₇ H ₁₂ O)	Μελάνια ροτογκραβούρας Rotogravure printing inks
Μεθυλομερκαπτάνη ή μεθανοθειόλη Methyl mercaptan or methanethiol (CH ₄ S)	Μελάσση Molasses
Μεθυλοναφθαλίνο Methylnaphthalene	Μελεζιτόζη Melezitose
Μεθυλοοξικός εστέρας <i>βλέπε οξικός μεθυλεστέρας</i>	Μελέτες κινδύνου και λειτουργικότητας Hazard and Operability Studies
Μεθυλοπαραθειόν Methyl parathion (C ₈ H ₁₀ NO ₅ PS)	Μελέτες παρέμβασης Intervention studies
4-μεθυλοπεντανάλη <i>βλέπε ισοκαπροναλδεΐδη</i>	Μελέτη HACCP HACCP study
Μεθυλοπεντανάλη <i>βλέπε μεθυλοβαλεριαναλδεΐδη</i>	Μελέτη εκτίμησης Evaluation study
Μεθυλοπεντάνιο <i>βλέπε ισοεξάνιο</i>	Μελέτη εκτίμησης του χώρου εργασίας Workplace assessment
4-μεθυλοπεντανοϊκό οξύ <i>βλέπε ισοκαπρονικό οξύ</i>	Μελέτη ενός μόνο εργαστηρίου (εσωτερική επικύρωση) Single laboratory study (in-house validation)
Μεθυλοπεντανοϊκό οξύ <i>βλέπε μεθυλοβαλεριανικό οξύ</i>	Μελέτη επικινδυνότητας και λειτουργικότητας Hazard and Operability (HAZOP) analysis
Μεθυλοπροπάνιο ή ισοβουτάνιο Methylpropane or isobutane (C ₄ H ₁₀)	Μελέτη ικανότητας Proficiency study
Μεθυλοπροπανόλη <i>βλέπε βουτανόλη</i>	Μελέτη και σχεδιασμός HACCP HACCP study and planning
2-μεθυλοπροπενοϊκό οξύ <i>βλέπε μεθακρυλικό οξύ</i>	Μελέτη περίπτωσης Case study
Μεθυλοπροπυλοκετόνη ή πεντανόνη Methyl propyl ketone or pentanone (C ₅ H ₁₀ O)	Μελέτη ποσοτικής εκτίμησης δομής – δραστηκότητας ή ποσοτική σχέση δομής - δραστηκότητας Quantitative Structure – Activity Relationships (QSAR)
Μεθυλοπροπυλομηλονικός αιθυλεστέρας Ethyl methyl propylmalonate	Μελέτη σκοπιμότητας Feasibility study
Μεθυλοπυριδίνη Methylpyridine (C ₆ H ₇ N)	Μελιβιόζη Melibiose (C ₁₂ H ₂₂ O ₁₁)
Μεθυλοπυρολιδόνη Methyl pyrrolidone (C ₅ H ₉ NO)	Μέλος πληρώματος οχήματος Member of a vehicle crew
Μεθυλοπυρρολιδίνη Methylpyrrolidine (C ₅ H ₁₁ N)	Μεμονωμένες φιάλες ασετιλίνης Single acetylene cylinders
Μεθυλοστουρόλιο <i>βλέπε βινυλοτολουόλιο</i>	Μεντελέβιο Mendeleevium (Md)
Μεθυλοτολουόλιο <i>βλέπε ξυλόλιο</i>	Μέρη στο δισεκατομμύριο Parts per billion (ppb)
Μεθυλοφαινοξοξικό οξύ Methylphenoxyacetic acid	Μέρη στο δισεκατομμύριο κατ' όγκο Parts per billion per volume (ppbv)
Μεθυλοφαινολοαιθέρας <i>βλέπε ανισόλη</i>	Μέρη στο εκατομμύριο Parts per million (ppm)
Μεθυλοφαινολοκετόνη <i>βλέπε ακετοφαινόνη</i>	Μέρη στο εκατομμύριο κατ' όγκο Parts per million per volume (ppmv)
	Μέρη στο τρισεκατομμύριο Parts per trillion (ppt)
	Μέρη υπό τάση Live parts

Μερικώς αντίθετη κίνηση κυκλοφορίας Contraflow	Μεταβατική κατάσταση Transition state
Μερκαπτάνες ή θειόλες Mercaptans or thiols (RSH)	Μεταβλητότητα Variability
Μερκαπτοαιθανόλη Mercaptoethanol (C ₂ H ₆ OS)	Μεταβολές ήσσονος σημασίας Minor changes
Μερκαπτοβενζοθειαζόλη Mercaptobenzothiazol	Μεταβολές μείζονος σημασίας Major changes
Μερκαπτοοξικό οξύ ή τριογλυκολικό οξύ Mercaptoacetic acid or trioglycolic acid (C ₂ H ₄ O ₂ S)	Μεταβολικές δυσλειτουργίες Metabolic disorders
Μέρος δείγματος Increment	Μεταβολική θερμότητα Metabolic heat
Μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ) Personal protective equipment (PPE)	Μεταβολίτης Metabolite
Μέσα ατομικής προστασίας ματιών Personal eye-protection	Μετάδοση Transmission
Μέσα καθαρισμού Cleaning agents	Μετάδοση σφαλμάτων Propagation of errors
Μέσα κατάβασης Descender devices	Μετάδοση του ήχου Sound propagation
Μέσα προστασίας γονάτων ή επιγονατίδες Knee protectors	Μεταδοσιμότητα δονήσεων Vibration transmissibility
Μέσα προστασίας κνημών Leg protectors	Μεταδότης Transmitter
Μέσα προστασίας ματιών βλέπε προστατευτικά οφθαλμών	Μεταθειώδες νάτριο Sodium metabisulfite (Na ₂ S ₂ O ₅)
Μέσα προστασίας ποδιών Foot protectors	Μετακινήσεις στον χώρο εργασίας Workplace transport
Μέσα προστασίας της ακοής ή προστατευτικά ακοής Hearing protectors	Μετακίνηση σε νέα θέση εργασίας Relocation
Μέσα προστασίας της αναπνοής Respiratory protective devices	Μετακινούμενοι εργαζόμενοι Mobile workers
Μέσα προστασίας του δέρματος Skin protection	Μεταλλακτικότητα Mutagenicity
Μέσα συσκευασίας Packing blocks	Μετάλλαξη Mutation
Μέσα χειρισμού των υλικών Material handling equipment	Μεταλλαξιγένεση Mutagenesis
Μέση απόκλιση Average deviation	Μεταλλαξιγόνες ουσίες Mutagens
Μέση φωτοεπίδραση Mean Photo Effect (MPE)	Μεταλλαξιγόνο Mutagenic
Μεσιτοϊκό οξύ ή 2,4,6-τριμεθυλοβενζοϊκό οξύ Mesitoic acid or 2,4,6-trimethylbenzoic acid	Μεταλλικές ενώσεις Metal compounds
Μεσιτυλένιο ή 1,3,5-τριμεθυλοβενζόλιο Mesitylene or 1,3,5-trimethylbenzene (C ₉ H ₁₂)	Μεταλλική επένδυση (πλέγμα) Metal cladding
Μεσιτυλοξείδιο ή 4-μεθυλο-3-πεντεν-2-όνη ή οξειδίο του μεσιτυλίου Mesityl oxide or 4-methyl-3-penten-2-one ((CH ₃) ₂ C=CHCOCH ₃)	Μεταλλική συσκευασία ελαφρού περιτυπώματος Light-gauge metal packaging
Μέσο προστασίας από την ανατροπή Rollover protection	Μεταλλικό IBC Metal IBC
Μεσοθηλίωμα Mesothelioma	Μεταλλικός σωλήνας Metal pipe
Μέσος όρος Mean, average	Μέταλλο Metal
Μέσος όρος των τετραγώνων των διαδοχικών διαφορών Mean square successive differences	Μεταλλοακετυλίδια Metal acetylides
Μέσος χρόνος γενεάς Mean generation time	Μεταλλουργικά μηχανήματα Metalworking machinery
Μεσόφιλα Mesophiles	Μεταλλουργικά προϊόντα Metallurgical products
Μεσύλιο Mesyl (Ms)	Μεταλλουργική βιομηχανία Metal-working business
Μετα- Meta- (m-)	Μεταναστεύοντες εργαζόμενοι Migrant workers
Μεταβαλλόμενη αιτία Change cause	Μετάξι Silk
Μεταβαλλόμενη συχνότητα και τάση Varying frequency and voltage	Μεταποίηση Processing
Μεταβαλλόμενο περιβάλλον της εργασίας Changing world of work	Μετασχηματιστής Transformer
Μεταβατική διάταξη Transitional provision	Μετατιθέμενοι εργαζόμενοι Relocated workers
	Μετατροπέας Converter
	Μετατροπέας ρεύματος σε τάση Current to voltage converter
	Μετατροπή Conversion
	Μετατροπή εξοπλισμού Equipment modification
	Μετατρυγικό οξύ Metatartaric acid
	Μετάφαση Metaphase
	Μεταφασικά χρωμοσώματα Metaphase chromosomes
	Μεταφερόμενες φιάλες αερίων Transportable gas cylinders
	Μεταφερόμενη συσκευή Transportable apparatus

Μεταφορά Carriage, carrying, transportation, transport	Μη ενισχυμένο (π.χ. υλικό) Undoped
Μεταφορά θερμότητας Heat transfer	Μη επικίνδυνη περιοχή Non-hazardous area
Μεταφορά υλικών Material transport	Μη εύφλεκτο Non Flammable
Μεταφορά φορτίων χύμα Carriage in bulk	Μη θανατηφόρα ατυχήματα Non-fatal accidents
Μεταφορείς Conveyors	Μη ιονίζουσα ακτινοβολία Non-ionising radiation
Μεταφορική ταινία ή ιμάντας μεταφοράς Conveyor belt	Μη καταστροφικός ανιχνευτής Nondestructive detector
Μετεπιβιβαζόμενοι επιβάτες Transfer passengers	Μη μόνιμη μόλυνση Non-fixed contamination
Μεστεροποίηση Transesterification	Μη τοξικό Non toxic
Μετουσίωση Denaturation	Μηδενική στάθμη αναφοράς Reference zero
Μέτρα ασφάλειας Security measures	Μηδενική υπόθεση Null hypothesis
Μέτρα διάσωσης Rescue measures	Μηδενικός αέρας Zero air
Μέτρα εναρμόνισης Step to harmonize	Μήκος Length
Μετρήσεις επίδοσης και επιβραβεύσεις Performance measures and rewards	Μήκος κύματος Wavelength (λ)
Μέτρηση Measurement	Μήκος κύματος απορρόφησης Absorption wavelength
Μέτρηση ακτινοβολίας Radiation measurement	Μήκος κύματος εκπομπής Emission wavelength
Μέτρηση ερυθρών αιμοσφαιρίων στο αίμα Red blood count	Μηλεϊνικό οξύ ή cis-βουτενοδιοϊκό οξύ Maleic acid <i>or</i> cis-butenedioic acid ($C_4H_4O_4$)
Μέτρηση και αξιολόγηση Measurement and assessment	Μηλεϊνικός ανυδρίτης ή cis-βουτενοδιοϊκό ανυδρίτης Maleic anhydrite <i>or</i> cis-butenedioic anhydrite ($C_4H_2O_3$)
Μέτρηση λευκών αιμοσφαιρίων στο αίμα White blood count	Μηλικό οξύ ή υδροξυηλεκτρικό οξύ Malic acid <i>or</i> hydroxysuccinic acid ($C_4H_6O_5$)
Μέτρηση ποιότητας Quality measurement	Μηλικός εστέρας Malic ester
Μέτρηση στατικού πεδίου Static fields measurement	Μηλονικό οξύ ή προπανοδιοϊκό οξύ Malonic acid <i>or</i> propanedioic acid ($C_3H_4O_4$)
Μέτρηση της έντασης του θορύβου Noise level measurement	Μηλονικός εστέρας Malonic ester ($CH_2(COOC_2H_5)_2$)
Μέτρηση της θερμικής καταπόνησης Thermal stress measurement	Μηρός Thigh
Μέτρηση των δονήσεων Vibration measurement	Μπτέρα Mother
Μέτρηση φυσιολογίας της εργασίας Physiological work measurement	Μήτρα Matrix
Μετρητής θερμορροής Heat flow meter (HFM)	Μητρικό ιόν Precursor ion
Μετρητής συμπύκνωσης σωματιδίων Condensation particle counter	Μητρώα Registers
Μετριβουζίνη Metribuzin ($C_8H_{14}N_4O_5$)	Μηχανές για χημικές διεργασίες Machines for chemical processes
Μέτρο εγγενούς ασφάλειας Inherently safe design measure	Μηχανές διαμόρφωσης Forming machines
Μετρολογία Metrology	Μηχανές επιχρισμάτων Power trowels
Μετωπική θερμοσυγκόλληση Butt- fusion	Μηχανές ήπιας λείανσης Buffing machines
Μεφαιναμικό οξύ Mefenamic acid	Μηχανές καθαρισμού υψηλής πίεσης ή καθαριστές υψηλής πίεσης High-pressure cleaners
Μη ακραίο θερμικό περιβάλλον Moderate thermal environment	Μηχανές κερώματος Waxing machines
Μη αμειβόμενη εργασία Unpaid work	Μηχανή Machine
Μη ανοσολογική δερματίτιδα εξ επαφής Non immunological contact dermatitis	Μηχανή αμμοβολής Sand blaster
Μη ασφαλείς για τον άνθρωπο – μη ασφαλείς για θερμές εργασίες Not safe for men – not safe for fire	Μηχανή αμμοβολής με σφαιρίδια γυαλιού Glass block
Μη γραμμικά οπτικά υλικά Non-linear optics (NLO)	Μηχανή αντιδραστικής διαμόρφωσης Reaction moulding machine
Μη εκπέμπον θόριο Unirradiated thorium	Μηχανή αυτογενούς συγκόλλησης Autogenous welding machine
Μη εκπέμπον ουράνιο Unirradiated uranium	Μηχανή βυρσοδεψείου Tannery machine
Μη ενεργοποιημένος Inactivated	Μηχανή κοπής σε φέτες Slicing machine

Μηχανή μεταλλοβολής Shot blaster, shot blasting machine	Μίκα <i>βλέπε μαρμαρυγία</i>
Μηχανή πλανίσματος Planing machine	Μικρό εμπορευματοκιβώτιο Small container
Μηχανή συγκόλλησης με αντίσταση Resistance welding machine	Μικροαερόφιλα Micro-aerophiles
Μηχανή συγκόλλησης με ηλεκτρικό τόξο Welding machine with cutting torch	Μικροβιοκτόνα Germicides
Μηχανή συμπίεσης Compaction machine	Μικροβιολογικοί κίνδυνοι Microbiological hazards
Μηχάνημα οδοποιίας Roadworking machine	Μικροκλίμα Microclimate
Μηχανήματα εξόρυξης Mining machinery	Μικροκύματα Microwaves
Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων Food processing machinery	Μικροκυματική ακτινοβολία Microwave radiation
Μηχανήματα κάμψης Bending press	Μικρομεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ) Small and medium enterprise (SME)
Μηχανήματα κατεργασίας εδάφους Soil working machines	Μικροοργανισμός Micro-organism
Μηχανήματα κινούμενης τράπεζας Moving platen machinery	Μικροσκοπία αντίστροφης φάσης Phase contrast microscopy (PCM)
Μηχανήματα οδοποιίας Road construction machinery	Μικροσκοπία πολωμένου φωτός Polarized light microscopy (PLM)
Μηχανικές ιδιότητες Mechanical properties	Μικτή επιτροπή για την πιστοποίηση οργανισμών περιθαλψής Joint commission for the accreditation of health organizations (JCAHO)
Μηχανική (κλάδος της φυσικής) Mechanics	Μικύλλια Micelles
Μηχανική (π.χ. χημική μηχανική) Engineering (e.g. chemical engineering)	Μίνιο ή ερυθρό μικτό οξείδιο του μολύβδου Red lead (Pb ₃ O ₄)
Μηχανική διασπορά Mechanical dispersion	Μισθολογικές καταστάσεις Records of wages
Μηχανική διεπαφή Mechanical interface	Μνήμη Memory
Μηχανική δόνηση Mechanical vibration	Μνήμη απομόνωσης Buffer memory
Μηχανική κατασκευών Structural engineering	Μνημόνιο συνεννόησης των Παρισίων για τον έλεγχο των πλοίων από το κράτος του λιμένα Memorandum of Understanding on Paris State Control (MOU)
Μηχανική προσόψεων Facade engineering	Μολυβδαίνιο Molybdenum (Mo)
Μηχανική χαλύβδινων κατασκευών Steel structural engineering	Μόλυβδος ή πλούμπιο Lead (Pb)
Μηχανικοί πιεστήρες Mechanical presses	Μόλυνση ή επιμόλυνση ή μετάδοση ασθένειας ή μολυσματική ασθένεια Infection, contamination
Μηχανικός (π.χ. αυτοκινήτων) Mechanic (e.g. car mechanic)	Μολυσματική ασθένεια Infectious disease
Μηχανικός (π.χ. ηλεκτρολόγος μηχανικός) Engineer (e.g. electrical engineer)	Μονάδα (π.χ. μέτρησης, παραγωγής κ.λπ.) Unit
Μηχανικός εγκλωβισμός Mechanical containment	Μονάδα μείωσης των εκπομπών Emission reduction unit (ERU)
Μηχανικός καθαρισμός Mechanical cleaning	Μονάδα μεταφοράς Transport unit
Μηχανικός χειρισμός Mechanical handling	Μονάδα συγκόλλησης μετάλλων Metal welding unit (MWU)
Μηχανικών κίνδυνοι Mechanical risks	Μονάδα σχηματισμού αποικίας Colony-forming unit (CFU)
Μηχανισμός Mechanism	Μόνιμες αναπηρίες Permanent disabilities
Μηχανισμός πηδαλίου Steering gear	Μόνιμες θέσεις εργασίας Permanent workplaces
Μηχανοκίνητα οχήματα Motor vehicles	Μόνιμη επίδραση Irreversible effect
Μηχανολογία συστημάτων ελέγχου Engineering controls	Μόνιμη μόλυνση Fixed contamination
Μηχανολογικός εξοπλισμός κτιρίου Building equipment	Μόνιμο σύστημα πυρόσβεσης Fixed firefighting system
Μηχανοποίηση Mechanisation	Μονοαιθυλεθέρας της αιθυλενοδιγλυκόλης <i>βλέπε καρβιτόλη</i>
Μηχανοστάσιο Machine room	Μονοαιθυλεθέρας της διαιθυλενογλυκόλης <i>βλέπε καρβιτόλη</i>
Μηχανουργική κατεργασία Machining	Μονοαλκυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης Ethylene glycol monoalkyl ether
Μιας χρήσης (π.χ. γάντια) Single use	
Μίγμα Mixture	
Μίγμα μεθυλακετυλενίου-προπαδιενίου Methyl acetylene-propadiene mixture (MAPP)	

Μονοαλκυλομπλονικός εστέρας Monoalkylmalonic ester ($\text{RCH}(\text{COOC}_2\text{H}_5)_2$)	Μόσχευμα Graft
Μονοαλκυλοξικός εστέρας Monoalkylacetoacetic ester	Μοσχοβίτης <i>βλέπε μαρμαρυγία</i>
Μονοκαναλικός αναλυτής Single channel	Μούδιασμα Numbness
Μονόκλιωνα καλώδια χωρίς μανδύα Non-sheathed single cores	Μουκικό οξύ <i>βλέπε γαλακταρικό οξύ</i>
Μονοκροτωφώς Monocrotophos ($\text{C}_7\text{H}_{14}\text{NO}_5\text{P}$)	Μουκοχλωρικό οξύ ή βλεννοχλωρικό οξύ Mucochloric acid ($\text{C}_4\text{H}_2\text{Cl}_2\text{O}_3$)
Μονομερές Monomer	Μοχλοί Levers
Μονομερής έγκριση Unilateral approval	Μπαρ Bar
Μονοξείδιο του αζώτου Nitric oxide (NO)	Μπαταρία ή συσσωρευτής Battery
Μονοξείδιο του άνθρακα Carbon monoxide (CO)	Μπεκερέλ Becquerel (Bq)
Μονοξείδιο του θείου Sulphur monoxide (SO)	Μπεντονίτης Bentonite
Μονοσακχαρίτης Monosaccharide	Μπερκέλιο Berkelium (Bk)
Μονότονη εργασία Monotonous work	Μπετονιέρα Concrete mixer
Μονοχλωριούχο θείο <i>βλέπε κλωριούχο θείο</i>	Μπετονιέρα επί οχήματος Concrete mix container
Μονοχλωροπαράγωγα Monochloro derivatives	Μπιτόνι Jerrican
Μοντέλο οργανωσιακού στρες Model of organizational stress	Μπλε αμίαντος Blue asbestos
Μοντέλο των Ηνωμένων Εθνών για τους κανονισμούς σχετικά με τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων United Nations Model Regulations on the Transport of Dangerous Goods (UN Model Regulations)	Μπλε του μεθυλενίου Methylene blue
Μόνωση Insulation	Μπλοκ σκυροδέματος Concrete block
Μονωτήρες Insulators	Μπομπίνα <i>βλέπε καρούλι</i>
Μονωτικά ενδύματα Insulation clothes	Μπορελίωση Borreliosis
Μονωτική φλάντζα Insulating flange	Μπότες ασφαλείας Safety boots
Μονωτικό υλικό Insulating material	Μπρούτζος Bronze
Μονωτικό υλικό (έναντι του νερού) Waterproof material	Μυελοδυσπλαστικό σύνδρομο Myelodysplastic syndrome
Μονωτικός αφρός Insulating foam	Μυελοϋπερπλαστικό σύνδρομο Myeloproliferative
Μοριακή απορροφητικότητα ή μοριακός συντελεστής απόσβεσης Molar absorptivity	Μύες ή μύς Muscles
Μοριακή βιολογία Molecular biology	Μυκαρόζη Mycarose
Μοριακή δομή Molecular structure	Μύκητες ή μούχλα Molds, moulds, fungi
Μοριακή μάζα Molecular mass	Μυκητοκτόνα Fungicides
Μοριακό βάρος (MB) Molecular weight (MW)	Μυκοτοξίνες Mycotoxins
Μοριακό ιόν ή μητρικό ιόν Molecular ion <i>or</i> parent ion (M^+)	Μύλος Mill
Μοριακό κόσκινο Molecular sieve	Μυοσίνη Myosin
Μοριακός συντελεστής απόσβεσης <i>βλέπε μοριακή απορροφητικότητα</i>	Μυοσκελετικές παθήσεις Musculoskeletal disorders (MSDs)
Μοριακός τύπος Molecular formula	Μυοσκελετικές παθήσεις που σχετίζονται με την εργασία Work-related musculoskeletal disorders
Μορφές οργάνωσης της εργασίας Forms of work organisation	Μυριστικό οξύ ή τετραδεκανοϊκό οξύ Myristic acid <i>or</i> tetradecanoic acid ($\text{C}_{14}\text{H}_{28}\text{O}_2$)
Μορφίνη Morphine ($\text{C}_{17}\text{H}_{19}\text{NO}_3$)	Μυρμηκική αλδεΐδη <i>βλέπε φορμαλδεΐδη</i>
Μορφολίνη Morpholine ($\text{C}_4\text{H}_7\text{NO}$)	Μυρμηκικό αμμώνιο Ammonium formate (HCOONH_4)
Μορφολογικές αλλαγές Morphologic changes	Μυρμηκικό μεθύλιο <i>βλέπε μυρμηκικός μεθυλεστέρας</i>
Μορφοποίηση χωρίς κοπή Non-cutting forming	Μυρμηκικό οξύ ή μεθανοϊκό οξύ ή μεθανικό οξύ ή φορμικό οξύ Formic acid <i>or</i> methanoic acid (CH_2O_2)
Μορφοτροπέας σήματος Transducer	Μυρμηκικός αιθυλεστέρας Ethyl formate ($\text{C}_3\text{H}_6\text{O}_2$)
Μορφότυπος πιστοποιητικού Format of certificate	Μυρμηκικός μεθυλεστέρας ή μυρμηκικό μεθύλιο ή μεθανικός μεθυλεστέρας Methyl formate <i>or</i> methyl methanoate ($\text{C}_2\text{H}_4\text{O}_2$)
	Μυρσένιο Myrcene ($\text{C}_{10}\text{H}_{16}$)
	Μύτη Nose

N

Να μην υπερβεί DNE (do not exceed)	Νέα πορίσματα ερευνών New research findings
Ναλέντ ή διμεθυλο-1,2-διβρωμο-2,2-δικλωροαιθυλο φωσφορικός εστέρας Naled <i>or</i> dimethyl-1,2-dibromo-2,2-dichloroethyl phosphate (C ₄ H ₇ Br ₂ Cl ₂ O ₄ P)	Νέα τεχνολογία New technology
Νάρθηκας Splint	Νέες μορφές εργασίας New forms of work
Νάρκωση Narcosis	Νέκρωση Necrosis
Ναρκωτικά Narcotics	Νέο Neon (Ne)
Νατραζίδιο <i>βλέπε αζίδιο του νατρίου</i>	Νεοαμυλική αλκοόλη <i>βλέπε νεοπεντυλική αλκοόλη</i>
Νάτριο ή σόδιο Sodium (Na)	Νεοδεκανοϊκό οξύ Neodecanoic acid
Νατριοθειϊκός λαυρυλεστέρας Sodium lauryl sulfate (C ₁₂ H ₂₆ O ₄ SNa)	Νεοδύμιο Neodymium (Nd)
Νάτριομπλονικός εστέρας Sodiomalonic ester ((CH(COOC ₂ H ₅) ₂)Na)	Νεοπεντάνιο Neopentane (C ₅ H ₁₂)
Ναυπηγείο Shipyard	Νεοπεντανοϊκό οξύ <i>βλέπε πιβαλικό οξύ</i>
Ναυτία Nausea	Νεοπεντανόλη <i>βλέπε νεοπεντυλική αλκοόλη</i>
Νάφθα Naphtha	Νεοπεντυλική αλκοόλη ή 2,2-διμεθυλο-1-προπανόλη ή νεοπεντανόλη ή νεοαμυλική αλκοόλη Neopentyl alcohol <i>or</i> 2,2-dimethyl-1-propanol <i>or</i> neopentanol <i>or</i> neoamyl alcohol (C ₅ H ₁₂ O)
Ναφθαλαδεΐδη Naphthalaldehyde	Νεοπεντύλιο ή 2,2-διμεθυλοπροπύλιο Neopentyl ((CH ₃) ₂ CCH ₂)
Ναφθαλένιο <i>βλέπε ναφθαλίνο</i>	Νεοπεντυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο νεοπεντύλιο Neopentyl chloride
Ναφθαλίνη <i>βλέπε ναφθαλίνο</i>	Νεοπλασία Neoplasia
Ναφθαλίνο ή ναφθαλίνη ή ναφθαλένιο Naphthalene (C ₁₀ H ₈)	Νεοπροσληφθέντες εργαζόμενοι New workers
Ναφθαλικοκαρβοξυλικό οξύ <i>βλέπε ναφθοϊκό οξύ</i>	Νέος εργαζόμενος Young worker
Ναφθαλινοσουλφονικό νάτριο Sodium naphthalenesulfonate	Νεοτραεαλόζη Neotrehalose
Ναφθαλινοσουλφονικό οξύ Naphthalenesulfonic acid	Νεπούνιο <i>βλέπε ποσειδώνιο</i>
Ναφθενικό κοβάλτιο σε νάφθα Cobalt naphthenate in solvent naphtha	Νερβονικό οξύ Nervonic acid (C ₂₄ H ₄₆ O ₂)
Ναφθενικό οξύ Naphthenic acid	Νερό ή ύδωρ Water (H ₂ O)
Ναφθοϊκό οξύ ή ναφθαλικοκαρβοξυλικό οξύ Naphthoic acid <i>or</i> naphthalenecarboxylic acid (C ₁₁ H ₈ O ₂)	Νερόλη Nerol (C ₁₀ H ₁₈ O)
Ναφθοκινόνη Naphthoquinone	Νετρόνιο Neutron
Ναφθόλη Naphthol (C ₁₀ H ₈ O)	Νεύρο Nerve
Ναφθονιτρίλιο Naphthonitrile	Νευροπάθεια Neuropathy
Ναφθοξειδίο του νατρίου Sodium naphthoxide	Νευροτοξικά Neurotoxicants
Ναφθοϋλοχλωρίδιο Naphthoyl chloride	Νευροτοξικές ουσίες Neurotoxic substances
Ναφθυλαμίνη ή αμινοναφθαλίνο Naphthylamine <i>or</i> aminonaphthalene (C ₁₀ H ₉ N)	Νευροτοξικολογία Neurotoxicology
Ναφθυλοαιθανόλη Naphthylethanol	Νευροτοξικολογικό Neurotoxicological
Ναφθυλοαιθυλοκετόνη Naphthyl ethyl ketone	Νευροτοξικολογικός κίνδυνος Neurotoxicological risk
Ναφθυλοακεταμίδιο Naphthyl acetamide	Νευροτοξικότητα Neurotoxicity
Ναφθυλοβουτυρικό οξύ Naphthyl butyric acid	Νευροψυχιατρικές διαταραχές Neuropsychiatric diseases
α-ναφθυλοθειουρία ή ANTU ANTU <i>or</i> α-naphthyl thiourea (C ₁₁ H ₁₀ N ₂ S)	Νέφη Nebulae
Ναφθυλομεθανόλη Naphthyl methanol	Νεφρικός Renal
Ναφθυλοοξικό οξύ Naphthyl acetic acid	Νεφρός Kidney
	Νεφροτοξικά Nephrotoxicants
	Νεφροτοξικότητα Nephrotoxicity
	Νπογνώμονας Classification society
	Νιασίνη <i>βλέπε νικοτινικό οξύ</i>
	Νικέλιο ή νικκόλιο Nickel (Ni)

Νικελοκαρβονύλιο ή καρβονύλιο του νικελίου ή τετρακαρβονυλονικέλιο Nickel carbonyl *or* tetracarbonyl nickel (C₄O₄Ni)

Νικοτιναμιδοαδενινοδινουκλεοτίδιο Nicotinamide adenine dinucleotide (NAD)

Νικοτίνη Nicotine (C₁₀H₁₄N₂)

Νικοτινικό οξύ ή νιασίνη ή 3-πυριδινοκαρβοξυλικό οξύ Nicotinic acid *or* niacin *or* 3-pyridinecarboxylic acid (C₆H₅NO₂)

Νικοτινούλοχλωρίδιο Nicotinoyl chloride (C₆H₄ONCl)

Νιόβιο Niobium (Nb)

Νιτραπυρίνη Nitrapyrin (C₃H₃C₁₄N)

Νιτρική κυτταρίνη Cellulose nitrate

Νιτρικό Nitrate (NO₃⁻)

Νιτρικό αμμώνιο Ammonium nitrate (NH₄NO₃)

Νιτρικό αργίλιο Aluminium nitrate (AlNO₃)₃

Νιτρικό βάριο Barium nitrate (BaNO₃)₂

Νιτρικό βηρύλλιο Beryllium nitrate (Be(NO₃)₂)

Νιτρικό βόριο Boron nitrate (B(NO₃)₃)

Νιτρικό διμεθυλαμμώνιο Dimethylammonium nitrate

Νιτρικό κάδμιο Cadmium nitrate (Cd(NO₃)₂)

Νιτρικό κάλιο ή νίτρο Potassium nitrate (KNO₃)

Νιτρικό κοβάλτιο Cobalt nitrate

Νιτρικό λίθιο Lithium nitrate (LiNO₃)

Νιτρικό μαγγάνιο Manganese nitrate (Mn(NO₃)₂ ή Mn(NO₃)₄)

Νιτρικό μαγνήσιο Magnesium nitrate (Mg(NO₃)₂)

Νιτρικό νάτριο Sodium nitrate (NaNO₃)

Νιτρικό οξύ Nitric acid (HNO₃)

Νιτρικό προπύλιο ή νιτρικός προπυλεστέρας Propyl nitrate *or* nitric acid propyl ester (C₃H₇O₃)

Νιτρικό στρόντιο Strontium nitrate (Sr(NO₃)₂)

Νιτρικό χρώμιο Chromium nitrate (Cr(NO₃)₃ ή Cr(NO₃)₂)

Νιτρικός μόλυβδος Lead nitrate (Pb(NO₃)₂)

Νιτρικός προπυλεστέρας *βλέπε νιτρικό προπύλιο*

Νιτρικός σίδηρος Ferric nitrate *or* iron nitrate (Fe(NO₃)₃)

Νιτρικός χαλκός Copper nitrate (Cu(NO₃)₂)

Νιτριλική σύνθεση Nitrile synthesis

Νιτρίλιο Nitrile (C≡N)

Νίτρο *βλέπε νιτρικό κάλιο*

Νιτρο μεθυλοβενζοφαινόνη Nitro methylbenzophenone

Νιτροαιθάνιο Nitroethane (C₂H₅NO₂)

Νιτροακετανιλίδιο Nitroacetanilide (O₂NC₆H₄NHCOCH₃)

p-νιτροακετοφαινόνη ή μεθυλο p-νιτροφαινυλοκετόνη p-nitroacetophenone *or* methyl p-nitrophenylketone

Νιτροαμυγδαλικό οξύ Nitromandelic acid

Νιτροανιλίνη Nitroaniline (C₆H₆N₂O₂)

Νιτροανισόλη Nitroanisole (C₇H₇NO₃)

Νιτροβενζαλδεΐδη Nitrobenzaldehyde

Νιτροβενζοϊκό οξύ Nitrobenzoic acid (O₂NC₆H₄COOH)

Νιτροβενζοϊκός αιθυλεστέρας Ethyl nitrobenzoate

Νιτροβενζόλιο ή έλαιο της μινβάνας Nitrobenzene (C₆H₅NO₂)

Νιτροβενζοϋλοχλωρίδιο Nitrobenzoyl chloride

Νιτροβενζυλεστέρας Nitrobenzyl ester

Νιτρογλυκερίνη ή τρινιτρικός γλυκερινεστέρας ή 1,2,3-τρινιτρική προπανοτρίολη Nitroglycerin *or* 1,2,3-propanetriol trinitrate (NG) (C₃H₅N₃O₉)

Νιτρογόνο *βλέπε άζωτο*

Νιτροδιφαινύλιο Nitrodiphenyl

Νιτροζαμίνες Nitrosamines (RR'N-N=O)

Νιτροϊσοφθαλικό οξύ Nitroisophthalic acid

Νιτροκινολίνη Nitroquinoline

Νιτροκυτταρίνη Nitrocellulose [(C₆H₇O₂(ONO₂)₃)_n]

Νιτρομεθάνιο Nitromethane (CH₃NO₂)

Νιτροναφθαλίνη Nitronaphthalene

Νιτροπροπάνιο Nitropropane (C₃H₇NO₂)

Νιτροπρωσσικό Nitroprusside ([Fe(CN)₅NO]²⁻)

Νιτροστυρόλιο Nitrostyrene (C₆H₅CH=CHNO₂)

Νιτροτερεφθαλικό οξύ Nitroterephthalic acid

Νιτροτολουόλιο Nitrotoluene (C₇H₇NO₂)

Νιτροτριχλωρομεθάνιο *βλέπε χλωροπικρίνη*

Νιτροφαινόλη Nitrophenol (C₆H₅NO₂)

Νιτροχλωροβενζόλιο ή 1-χλωρο-4-νιτροβενζόλιο Nitrochlorobenzene (C₆H₄ClNO₂)

Νιτρώδες Nitrite (NO₂⁻)

Νιτρώδες οξύ Nitrous acid (HNO₂)

Νιτροδοδιμεθυλαμίνη ή διμεθυλονιτροζαμίνη Nitrosodimethylamine *or* dimethylnitrosamine (DMN) (C₂H₆N₂O)

Νιτροδοένωσεις Nitroso compounds (RNO, Ar-N=O)

Νιτροενώσεις Nitro compounds (R-NO₂)

Νίτρωση Nitration

Νομικές απαιτήσεις Legal requirements

Νομικές συνθήκες Legal circumstances

Νομική ευθύνη Liability

Νομική υπόσταση Legal status

Νόμιμο ωράριο εργασίας Legal working hours

Νόμος Law

Νόμος κατανομής του Boltzmann Boltzmann distribution law

Νομπέλιο Nobelium (No)

Νονυλοαλκοόλη *βλέπε εννεύλαλκοόλη*

Νονυλοφαινόλη *βλέπε εννεύλοφαινόλη*

Νορβορνένιο Norbornene

Νορβορνεόλη Norborneol



Νορκαράνιο Norcarane
Νορμανθάνιο *βλέπε ισοπροπυλοκυκλοεξάνιο*
Νοσοκομειακές λοιμώξεις Hospital acquired infections
Νοσοκομείο Hospital
Νοσοκόμος εργασίας Occupational health nurse
Νόσος του Weil ή λεπτοσπείρωση Weils disease
Νόσος των λεγεωναρίων Legionnaires' disease
Νουκλεϊνικό οξύ Nucleic acid
Νουκλεοπρωτεΐνη Nucleoprotein
Νουκλεοτιδική εκτομή Nucleotide-excision repair

Ξ

Ξανθάτιο Xanthate
Ξένο Xenon (Xe)
Ξενοβιοτικά Xenobiotics
Ξενυλαμίνη *βλέπε διφαινυλαμίνη*
Ξηρά δόμηση Dry construction
Ξηραντήρας Desiccator
Ξηραντικά έλαια Drying oils
Ξηρή χημική σκόνη Dry chemical powder
Ξηρός Dry
Ξύδι Vinegar
Ξυλάνη Xylan
Ξυλάνθρακας Charcoal
Ξυλαρικό οξύ Xylaric acid
Ξυλένιο *βλέπε ξυλόλιο*
Ξυλενοδιαμίνη Xylene diamine
Ξυλιδίνη Xylidene (C₈H₁₁N)

Ο

Ογκομετρική φιάλη Volumetric flask
Όγκος Volume
Όγκος διαφυγής Breakthrough volume (BTV)
Όγκος κατ' όγκο Volume per volume (v/v)
Οδηγία Instruction
Οδηγία (π.χ Ε.Ε) Directive
Οδηγία πλαίσιο Framework directive
Οδηγίες Guidelines
Οδηγίες ασφάλειας Safety guides
Οδηγίες εργασίας Work Instructions
Οδηγός έκτακτης ανάγκης Emergency Management System (EMS)
Οδηγός ενεργειών εκτάκτου ανάγκης σε πλοία που

Νταλαπόν ή 2,2-δichλωροπροπιονικό οξύ Dalapon *or* 2,2- dichloropropionic acid (C₃H₄Cl₂O₂)
Ντίτζελ πλοίων Marine gas oil
Ντους *βλέπε καταιονητήρας*
Ντους για την ασφάλεια του προσωπικού Emergency showers
Νυγμοί με βελόνη Needlesticks
Νυχτερινή βάρδια Night shift
Νυχτερινή εργασία Night work

Ξύλινα υλικά σφήνωσης και υποστήριξης φορτίων Dunnage
Ξύλινο IBC Wooden IBC
Ξύλινο βαρέλι Wooden barrel
Ξύλο Wood
Ξυλόζη Xylose
Ξυλοκολοφώνιο Wood rosin
Ξυλόλιο ή διμεθυλοβενζόλιο ή ξυλένιο ή μεθυλοτολουόλιο Xylene *or* dimethylbenzene *or* xylol *or* methyltoluene (C₈H₁₀)
Ξυλοπολτός Wood pulp
Ξυλοπυρανόζη Xylopyranose
Ξυλόσκονη ή σκόνη ξύλου Wood dust
Ξυλότυπος (καλούπωμα) Formwork
Ξυλουργικά Carpentry
Ξυλουργικά μηχανήματα Woodworking machinery

μεταφέρουν επικίνδυνα φορτία Emergency procedures for ships carrying dangerous goods (EMS)
Οδηγός πρώτων βοηθειών Medical First Aid Guide (MFAAG)
Οδικά ατυχήματα Road accidents
Οδική ασφάλεια Road safety
Οδοί έκθεσης (π.χ. σε χημικές ουσίες) Exposure routes, routes of exposure
Οδοσήμανση Road marking work
Όζον Ozone (O₃)
Οζονίδιο Ozonide
Οζονόλυση Ozonolysis
Θβόνη οπτικής απεικόνισης ή μονάδα οπτικής απεικόνισης (ΜΟΑ) Visual display unit (VDU)

Οθόνη υγρών κρυστάλλων Liquid Crystal Display (LCD)	Ομαλή ροή Laminar-flow
Οίδημα Edema, swelling, inflammation	Ομβρόμετρο <i>βλέπε βροχόμετρο</i>
Οικοδομική βιομηχανία ή κατασκευαστική βιομηχανία Construction industry	Ομίχλη Mist
Οικονομία Economy	Ομίχλη ορυκτελαίων Mineral oil mist
Οικονομική δραστηριότητα Economic activity	Ομοιογένεια Homogeneity
Οικονομική Επιτροπή για την Ευρώπη των Ηνωμένων Εθνών United Nations Economic Commission for Europe (UNECE)	Ομοιομορφία Uniformity
Οισοφάγος Esophagus	Ομοιοπολικός Covalent
Οιστρογόνο Estrogen	Ομοιώματα κεφαλής Headforms
Οιστρόνη Estrone (C ₁₈ H ₂₂ O ₂)	Ονομαστική διάμετρος Nominal diameter
Οκτάνιο Octane (C ₈ H ₁₈)	Ονομαστική ταχύτητα Rated speed
Οκτανοϊκό οξύ <i>βλέπε καπρυλικό οξύ</i>	Ονομαστική χωρητικότητα δοχείου Nominal capacity of the receptacle
Οκταχλωροναφθαλίνο Octachloronaphthalene (C ₁₀ Cl ₈)	Ονομαστικό φορτίο Rated load
Οκτένιο Octene	Ονοματολογία Nomenclature
Οκτίνιο Octyne	Οξαλικό οξύ <i>βλέπε αιθανοδιοϊκό οξύ</i>
Οκτυλαλδεΰδη Octyl aldehyde	Οξεία απώλεια της ακοής Acute hearing losses
Οκτύλιο Octyl	Οξειδιο Oxide
Ολεϊλαμίνη Oleylamine	Οξειδιο της διεξυλοκτυλοφωσφίνης Dihexyloctylphosphine oxide
Ολεομαργαρίνη Oleomargarine	Οξειδιο της εξυλοδιοκτυλοφωσφίνης Hexyldioctylphosphine oxide
Όλεουμ (ατμίζον θειικό οξύ) Oleum	Οξειδιο της τριοκτυλοφωσφίνης Trioctylphosphine oxide
Ολεφίνες Olefins	Οξειδιο του αιθυλενίου <i>βλέπε αιθυλενοξειδιο</i>
Ολιγοσακχαρίτης Oligosaccharide	Οξειδιο του αργιλίου ή αλουμίνα ή αργιλία Aluminium oxide <i>or</i> alumina (Al ₂ O ₃)
Ολιγουρία Oliguria	Οξειδιο του ασβεστίου Calcium oxide (CaO)
Ολική ειδικότητα Overall specificity	Οξειδιο του βηρυλλίου ή βηρυλλία Beryllium oxide <i>or</i> beryllia (BeO)
Ολική χωρητικότητα Gross tonnage	Οξειδιο του βορίου Boron oxide (B ₂ O ₃)
Ολικό αίμα Whole blood	Οξειδιο του δευτερίου Deuterium oxide (D ₂ O)
Ολισθηρά δάπεδα Slippery floors	Οξειδιο του δις(τριβουτυλοκασσιτέρου) Bis(tributyl tin)oxide (C ₂₄ H ₅₄ OSn)
Ολισθηρές επιφάνειες Slippery surfaces	Οξειδιο του ζirkονίου ή ζirkονία Zirconia (ZrO ₂)
Ολίσθηση Slip <i>or</i> slipping / drift <i>or</i> drifting	Οξειδιο του καδμίου Cadmium oxide (CdO)
Ολίσθηση γραμμής βάσης Baseline drift	Οξειδιο του μαγνησίου ή μαγνησία Magnesium oxide <i>or</i> magnesia (MgO)
Ολιστική προσέγγιση Holistic approach	Οξειδιο του μεσιτυλίου <i>βλέπε μεσιτυλοξειδιο</i>
Όλμιο Holmium (Ho)	Οξειδιο του νατρίου Sodium oxide (Na ₂ O)
Ολοκληρωμένοι ανιχνευτές Intergal detectors	Οξειδιο του προπυλενίου <i>βλέπε προπυλενοξειδιο</i>
Ολοκληρωτική δράση Integral action	Οξειδιο του σιδήρου (II) ή (III) Iron oxide (FeO, Fe ₂ O ₃)
Ολόσωμες προσδέσεις Full body harnesses	Οξειδιο του χρωμίου (III) Chromium (III) oxide (Cr ₂ O ₃)
Ολόσωμες στολές Overalls	Οξειδιο του ψευδαργύρου Zinc oxide (ZnO)
Ομάδα Group, team	Οξειδιού του τανταλίου Tantalum oxide (Ta ₂ O ₅)
Ομάδα HACCP HACCP team	Οξειδωση Oxidation
Ομάδα αναφοράς του πληθυσμού Reference group of the population	Οξειδωτική ουσία Oxidizing substance
Ομάδα εργασίας Work group (WG)	Οξειδωτικό Oxidizer, oxidiser
Ομάδα συσκευασίας Packing group	Οξείες δηλητηριάσεις Acute poisoning
Ομάδες εντοπισμού προβλημάτων Focus groups	
Ομαδική εργασία Teamwork, group work	
Ομαδική καταχώριση Collective entry	

- Οξείες λοιμώξεις ή οξείες μολύνσεις** Acute infections
- Οξέωση** Acidosis
- Οξική κυτταρίνη** Cellulose acetate
- Οξικό 2-βουτοξυαιθύλιο** Butoxyethyl acetate
- Οξικό αμμώνιο** Ammonium acetate ($C_2H_7NO_2$)
- Οξικό αμύλιο** *βλέπε οξικός αμυλεστέρας*
- Οξικό αργίλιο** Aluminium acetate
- Οξικό ασβέστιο** Calcium acetate ($(CH_3COO)_2Ca$)
- Οξικό βηρύλλιο** Beryllium acetate ($Be(C_2H_3O_2)_2$)
- Οξικό βόριο** Boron acetate ($B(C_2H_3O_2)_3$)
- Οξικό διμεθυλοανιλίνιο** Dimethylanilinium acetate
- Οξικό ισοπεντύλιο** *βλέπε οξικός ισοαμυλεστέρας*
- Οξικό λίθιο** Lithium acetate ($LiC_2H_3O_2$)
- Οξικό μαγγάνιο** Manganese acetate ($Mn(C_2H_3O_2)_2$ ή $Mn(C_2H_3O_2)_4$)
- Οξικό μαγνήσιο** Magnesium acetate ($Mg(C_2H_3O_2)_2$)
- 2-οξικό μεθοξυ-1-μεθυλοαιθύλιο**
2-methoxy-1-methyl ethyl acetate
- Οξικό μεθυλοβουτύλιο** *βλέπε οξικός αμυλεστέρας*
- Οξικό νάτριο** Sodium acetate (CH_3COONa)
- Οξικό οξύ** *βλέπε αιθανοϊκό οξύ*
- Οξικό πεντύλιο** *βλέπε οξικός αμυλεστέρας*
- Οξικό χρώμιο** Chromium acetate ($Cr(C_2H_3O_2)_2$ ή $Cr(C_2H_3O_2)_3$)
- Οξικός 2-αιθοξυαιθυλεστέρας** 2-ethoxyethyl acetate *or* ethylene glycol ethyl ether acetate (EGEEA) ($C_6H_{12}O_3$)
- Οξικός 2-μεθοξυαιθυλεστέρας** 2-methoxyethyl acetate *or* ethylene glycol monoethyl ether acetate (EGMEA) ($C_5H_{10}O_3$)
- Οξικός αιθυλενογλυκολοβουτυλαιθέρας** Ethylene glycol butyl ether acetate
- Οξικός αιθυλεστέρας** Ethyl acetate ($C_4H_8O_2$)
- Οξικός αμυλεστέρας ή οξικό μεθυλοβουτύλιο ή οξικό αμύλιο ή οξικό πεντύλιο ή αχλαδέλαιο ή απιδέλαιο** Amyl acetate *or* pentyl acetate *or* pear oil ($C_7H_{14}O_2$)
- Οξικός ανυδρίτης** Acetic anhydride ($C_4H_6O_3$)
- Οξικός βενζυλεστέρας** Benzyl acetate ($C_9H_{10}O_2$)
- Οξικός βινυλεστέρας ή αιθανοϊκός βινυλεστέρας** Vinyl acetate *or* vinyl ethanoate *or* ethenyl ethanoate ($C_4H_6O_2$)
- Οξικός βουτυλεστέρας** Butyl acetate ($C_6H_{12}O_2$)
- Οξικός δεκυλεστέρας** Decyl acetate
- Οξικός διμεθυλοβουτυλεστέρας** *βλέπε οξικός εξυλεστέρας*
- Οξικός εξυλεστέρας ή οξικός διμεθυλοβουτυλεστέρας**
Hexyl acetate ($C_8H_{16}O_2$)
- Οξικός επτυλεστέρας** Heptyl acetate
- Οξικός εστέρας** Acetic ester *or* ethyl ethanoate ($CH_3COOCH_2CH_3$)
- Οξικός ισοαμυλεστέρας ή οξικό ισοπεντύλιο ή οξικός 3-μεθυλο-1-βουτυλεστέρας** Isoamyl acetate *or* isopentyl acetate *or* 3-methyl-1-butyl acetate ($C_7H_{14}O_2$)
- Οξικός ισοβουτυλεστέρας** Isobutyl acetate ($C_6H_{12}O_2$)
- Οξικός ισοπροπυλεστέρας** Isopropyl acetate ($C_5H_{10}O_2$)
- Οξικός κρεζυλεστέρας** Cresyl acetate
- Οξικός κυκλοεξυλεστέρας** Cyclohexyl acetate
- Οξικός μεθυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης** Ethylene glycol methyl ether acetate
- Οξικός μεθυλεστέρας ή μεθυλοοξικός εστέρας ή μεθυλοαιθανοϊκός εστέρας** Methyl acetate *or* methyl acetic ester *or* methyl ethanoate ($C_3H_6O_2$)
- Οξικός νονυλεστέρας** *βλέπε εννεύλοξικός εστέρας*
- Οξικός προπυλεστέρας** Propyl acetate ($C_5H_{10}O_2$)
- Οξικός υδράργυρος** Mercuric acetate
- Οξικός φαινυλεστέρας** Phenyl acetate
- Οξικός χαλκός** Copper acetate ($CuC_2H_3O_2$)
- Οξικός ψευδάργυρος** Zinc acetate ($(CH_3COO)Zn_2$)
- Οξίμη** Oxime ($C=N-OH$)
- Οξίμη της ακεταλδεΐδης** *βλέπε ακεταλδοξίμη*
- Όξινα απόβλητα** Acid wastes
- Όξινη βροχή** Acid rain
- Όξινη θειική ανιλίνη** Anilinium hydrogen sulfate ($C_6H_5NH_3HSO_4$)
- Οξίνιση** Acidification
- Όξινο ανθρακικό κάλιο** Potassium bicarbonate
- Όξινο θειικό αιθύλιο** Ethyl hydrogen sulfate
- Όξινο θειικό αλκύλιο** Alkyl hydrogen sulfate
- Όξινο θειικό βουτύλιο** Butyl hydrogen sulfate
- Όξινο θειικό ισοπροπύλιο** Isopropyl hydrogen sulfate
- Όξινο θειώδες νάτριο** *βλέπε διθειώδες νάτριο*
- Όξινο φωσφορώδες διμεθύλιο** Dimethyl hydrogen phosphite ($C_2H_7O_3P$)
- Όξινος θειικός λαυρυλεστέρας** Lauryl hydrogen sulfate
- Οξιράνιο** Oxirane
- 3-οξο-2-μεθυλοπεντανοϊκός αιθυλεστέρας ή α-μεθυλο-β-κετοβαλεριανικός αιθυλεστέρας**
Ethyl 3-oxo-2-methylpentanoate *or* ethyl α-methyl-β-ketovalerate
- 4-οξο-7-μεθυλοοκτανοϊκός μεθυλεστέρας**
Methyl-4-oxo-7-methyloctanoate
- 2-οξοπροπανοϊκό οξύ** *βλέπε πυρροβικό οξύ*
- Οξύ** Acid
- Οξύ νίτρωσης (μίγμα θειικών και νιτρικών αλάτων)**
Nitrating acid (mixture of sulphuric and nitric acids)
- Οξύ τραύμα** Acute trauma
- Οξυά** Beech
- Οξυγόνο** Oxygen (O)

Οξυλένιο <i>βλέπε αιθίνιο</i>	Όρθια στάση Standing
Οξύτητα Acidity	Ορθό Correct
Οξυτοκίνη Oxytocin	Ορθο- Ortho- (ο-)
Οξυυδραργύρωση Oxymercuration	Ορθοπεδική Orthopedics
Οξυκλωριούχος φωσφόρος Phosphorus oxychloride (POCl ₃)	Ορθότητα Trueness
Οπή ή τρύπα Hole	Ορθοφωσφορικό οξύ <i>βλέπε φωσφορικό οξύ</i>
Οπή στον τοίχο Openings in wall	Όρια εμπιστοσύνης Confidence limits
Όπιο Opium	Όρια προειδοποίησης Warning limits
Οπλισμός Reinforcing	Οριακές τιμές μικρής διάρκειας έκθεσης Maximum acceptable concentration
Οπτικά ανενεργό Optically inactive	Οριακή μέση τιμή Limiting mean
Οπτικά ενεργό Optically active	Οριακή τιμή Limit value
Οπτικά ενεργό υπόστρωμα Optically active substrate	Οριακή τιμή έκθεσης – Χρονικά σταθμισμένη μέση τιμή (των Αμερικανών υγιεινολόγων) Threshold limit values – Time weighted average (TLV - TWA)
Οπτικά εργαλεία Optical instruments	Οριακή τιμή- Οριακή Τιμή Έκθεσης Μικρής Διάρκειας (των Αμερικανών Υγιεινολόγων) Threshold Limit Value - Short -Term Exposure Limit (TLV-STEL)
Οπτικά σήματα κινδύνου Visual danger signals	Οριακή τιμή οροφής Ceiling value
Οπτική Optics	Όριο Limit
Οπτική αξιολόγηση Visual evaluation	Όριο ανίχνευσης ή όριο ανιχνευσιμότητας Detection limit or limit of detection (LOD)
Οπτική αποθήκευση δεδομένων Optical data storage	Όριο απόφασης Decision limit (CCa)
Οπτική καθαρότητα Optical purity	Όριο γραμμικότητας Limit of linearity (LOL)
Οπτική κόπωση Visual fatigue	Όριο εκρηκτικότητας Explosion limit
Οπτική πυκνότητα Optical density	Όριο ελέγχου Control limit
Οπτικό νεύρο Optic nerve	Όριο Επαγγελματικής Έκθεσης Occupational Exposure Limit (OEL)
Οπτικό πεδίο Visual field	Όριο ποσοτικοποίησης Quantitation limit (QL), limit of quantitation (LOQ)
Οπτικός Visual	Ορισμός Definition
Όραση Vision	Ορμόνη Hormone
Ορατό Visible	Ορολογία Terminology
Ορατό φως Visible light (Vis)	Ορός Serum
Οργανικά οξέα Organic acids	Όρος επαφής Contact term
Οργανικά υπεροξειδία Organic peroxides	Οροφή Ceiling
Οργανικές ενώσεις Organic compounds	Ορύγματα Trenches
Οργανική χημεία Organic chemistry	Ορυκτά αργίλου Clay minerals
Οργανισμοί τυποποίησης Standards organisations	Ορυκτέλαιο Lubricating oil
Οργανισμός (π.χ. βιολογικός) Organism	Ορυκτό Mineral
Οργανισμός (π.χ. υπηρεσία) Organization	Ορυκτός χρωμίτης Chromite ore (FeCr ₂ O ₄)
Οργανισμός Επιθεώρησης Inspection body	Ορυχείο Mine
Όργανο Instrument	Οσαζόνη Osazone
Όργανο μέτρησης Measuring instrument	Οσμή Odour or smell
Οργανόγραμμα Organization chart	Όσμιο Osmium (Os)
Οργανοφωσφορικά άλατα Organophosphates	Όσμωση Osmosis
Οργανοκλωριωμένα Organochlorines	
Οργάνωση Organization, Organisation	
Οργάνωση εργασίας Organisation of work, work organization	
Οργάνωση κατάρτισης Training organisation	
Οργανωτική αγωγή Organisational culture	
Οργανωτική δομή Organisational structure	
Οργανωτικό κλίμα Organisational climate	
Ορείχαλκος Brass	

Οσμωτική πίεση Osmotic pressure
Οστά έσω σφυρών Inner ankle bones
Οστεομυικές ασθένειες Musculoskeletal diseases
Οστεοπόρωση Osteoporosis
Οστό ή οστούν ή κόκκαλο Bone
Οσφυαλγία Lumbago
Ουαρφαρίνη Warfarin (C₁₉H₁₆O₄)
Ούλα Gingival *or* gum
Ούρα Urine
Ουραιμία Uremia
Ουρακίλη Uracil (U) (C₄H₄N₂O₂)
Ουράνιο Uranium (Ur)
Ουρεάση Urease
Ουρεθάνη ή καρβαμιδικός αιθυλεστέρας Urethane *or* ethyl carbamate (H₂NC=OOC₂H₅)
Ουρήθρα Urethra
Ούρηση Urination

Ουρία ή καρβαμίδιο Urea *or* carbamide (H₂NC=ONH₂)
Ουρίδια Ureides
Ουροδόχος κύστη Bladder
Ουρονικό οξύ Uronic acid
Ουσία Substance
Ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον Environmentally hazardous substances
Ουσίες που δρουν επιφανειακά Surfactants
Ουσίες τοξικές για την αναπαραγωγή Reprotoxic substances
Οφθαλμικός Occular
Οφθαλμολογική εξέταση Ophthalmological examination
Όχημα Vehicle
Όχημα με κάλυμμα Sheeted vehicle
Όχημα με κινητήρα εσωτερικής καύσης Internal combustion engine powered truck

Π

Παγιωμένη πίεση Settled pressure
Παγκόσμια Οργάνωση Ασφαλείας World Safety Organization
Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας World Health Organization
Παγκόσμιο Ναυτιλιακό σύστημα κινδύνου και ασφάλειας Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS)
Πάγκρεας Pancreas
Πάγος Ice
Παθήσεις μέσης Low back disorders
Παθήσεις συσσωρευμένου τραύματος Cumulative Trauma disorders
Παθήσεις ώμων Shoulder disorders
Παθητικό κάπνισμα Passive smoking
Παθογένεση Pathogenesis
Παθολογικά αίτια Natural causes
Παιδική εργασία Child labour
Παλέτα Pallet
Παλετοφόρο μηχανήμα Pallet truck
Παλινδρομική κίνηση Reciprocating movement
Παλλάδιο Palladium (Pd)
Παλμιτικό οξύ ή δεκαεξανικό οξύ Palmitic acid *or* hexadecanoic acid (CH₃(CH₂)₁₄COOH)
Παλμιτικός αιθυλεστέρας *βλέπε* αιθυλεστέρας παλμιτικού οξέος
Παρακίνη *βλέπε* πλασμοκίνη
Πανίδα Fauna
Πανικός Panic

Πανόζη Panose
Παπαβερίνη Papaverine (C₂₀H₂₁O₄N)
Παρ' ολίγον απώλειες (ατυχήματα) Near misses
Παρ' ολίγον ατυχήματα Near accidents
Παρα- Para (p-)
Παράγοντας Agent *or* factor
Παράγοντας ανάπτυξης Growth factor
Παράγοντας απόκρισης Response factor
Παράγοντας επιβράδυνσης Retardation factor (R_r)
Παράγοντας νέκρωσης όγκου Tumor necrosis factor (TNF)
Παράγοντας προσανατολισμού Orientation factor
Παράγοντας χωρητικότητας Capacity factor
Παράγοντες βουλκανισμού Vulcanising agents
Παραγωγή Production
Παραγωγικότητα Productivity
Παράγωγος Derivative
Παραδοχή Assumption
Παραθείον Parathion (C₁₀H₁₄NO₂PS)
Παισθησιογόνα Hallucinogens
Παρακεταμόλη ή 4-ακεταμινοφαινόλη Paracetamol *or* 4-acetaminophenol (C₈H₉NO₂)
Παρακίνηση για εργασία Work motivation
Παρακολούθηση αερίων και ατμών Monitoring of gases and vapours
Παρακολούθηση επιλεγμένου ιόντος Selected ion monitoring (SIM)

Παρακολούθηση ή επιτήρηση Monitoring	Πειραματικός σχεδιασμός Experimental design
Παρακολούθηση μικροοργανισμών Monitoring of microorganisms	Πελάτης Client, customer
Παρακολούθηση σωματιδίων Particulate monitoring	Πενικιλίνη Penicillin (G)
Παρακολούθηση της ΕΑΥ OSH monitoring	Πένσα Plier
Παρακολούθηση του χώρου εργασίας Workplace monitoring	Πενταβοράνιο Pentaborane (B_5H_9)
Παρακουάτ Paraquat ($C_{12}H_{14}N_2$)	Πενταδεκυλομεθακρυλικός εστέρας Pentadecyl methacrylate
Παραλδεΐδη Paraldehyde ($C_6H_{12}O_3$)	Πενταερυθριτόλη Pentaerythritol ($C_5H_{12}O_4$)
Παραλήπτης Consignee	Πενταθειούχος φωσφόρος Phosphorus pentasulfide (P_2S_5)
Παραλλακτικότητα βλέπε διακύμανση	Πεντακαρβονύλιο του σιδήρου Iron pentacarbonyl (C_5FeO_5)
Παράλληλη σύνδεση Parallel connection	Πενταμεθυλοβενζόλιο Pentamethylbenzene
Παράμετροι κλινικής πρακτικής Practice parameters	Πεντανάλη βλέπε βαλεριαλδεΐδη
Παράμετρος Parameter	Πεντάνιο Pentane (C_5H_{12})
Παραμόρφωση Deformation	Πεντανοδιϊκό οξύ βλέπε γλουταρικό οξύ
Παραπροϊόντα γαιάνθρακα Coal by-products	1,5-πεντανοδιόνη βλέπε γλουταραλδεΐδη
Παράρτημα Annex	2,4-πεντανοδιόνη βλέπε ακετυλακετόνη
Παράσιτα Parasites	Πεντανοϊκό οξύ βλέπε βαλεριανικό οξύ
Παρασιτοκτόνο Parasiticide	3-πεντανόνη βλέπε διαιθυλοκετόνη
Παρασκευή Preparation	Πεντανόνη βλέπε μεθυλοπροπυλοκετόνη
Παρατεταμένη έκθεση Prolonged exposure	Πεντανονιτρίλιο βλέπε βαλεριονιτρίλιο
Παρατήρηση Observation	Πενταφθοριούχο βρώμιο Bromide pentafluoride (BrF_5)
Παρατήρηση κατά την επιθεώρηση της ποιότητας Quality audit observation	Πενταφθοριούχο θείο ή θειοπενταφθορίδιο Sulfur pentafluoride (SF_6)
Παρατηρητήριο των κινδύνων Risk observatory	Πενταχλωριούχος φωσφόρος Phosphorus pentachloride (PCl_5)
Παραφίνη Paraffin	Πενταχλωροναφθαλίνο Pentachloronaphthalene ($C_{10}H_3Cl_5$)
Παραφορμαλδεΐδη Paraformaldehyde ($(CH_2O)_n$)	Πενταχλωρονιτροβενζόλιο Pentachloronitrobenzene ($C_6Cl_5NO_2$)
Παρεμβολή Intercept, interpolation	Πενταχλωροφαινόλη Pentachlorophenol (PCP) (C_6HCl_5O)
Παρέμβυσμα ή τσιμούχα Sealing ring	Πεντένιο Pentene (C_5H_{10})
Παρενόχληση Mobbing	Πεντίνιο Pentyne (C_5O_8)
Παρκέτα Parquetry	Πεντοζάνιο Pentozan
Παροχή Benefit / discharge / flow	Πεντόζη Pentose
Παροχή αέρα Air flow rate	Πεντοξειδίο του βαναδίου Vanadium pentoxide (V_2O_5)
Παροχή βοήθειας σχετικά με τις θέσεις εργασίας Placement assistance	Πεντοξειδίο του φωσφόρου Phosphorus pentoxide (PO_5)
Παροχή ιατρικών υπηρεσιών Medical provision	Πεντρίτης ή τετρανιτρικός πενταερυθρίτης Pentaerythrotetranitrate (PETN)
Παροχή υπηρεσιών Service delivery	Πεντυλακετυλίδιο του λιθίου Lithium pentylacetylde
Παροχή/ επιθυμητό προϊόν ανά μονάδα χρόνου Throughput	Πεντύλιο Pentyl
Παρτίδα Lot	tert-πεντυλοϊωδίδιο ή 2-ιωδο-2-μεθυλοβουτάνιο tert-pentyl iodide or 2-iodo-2-methylbutane
Παρτίδα παραγωγής ή φουρνιά Batch	tert-πεντυλοχλωρίδιο ή 2-χλωρο-2-μεθυλοβουτάνιο tert-pentyl chloride or 2-chloro-2-methylbutane
Πασίλια Prill	Πεντυλοχλωρίδιο ή 1-χλωροπεντάνιο Pentyl chloride or 1-chloropentane ($C_5H_{11}Cl$)
Πατάρι Loft	Πεπιεσμένος αέρας Compressed air
Παύση λειτουργίας Shut down	Πεπίδιο Peptide
Παχυσαρκία Obesity	
Πείνα Hunger	
Πειραματικά Experimentally	
Πειραματικό Ευρωπαϊκό Πρότυπο European Prestandard (ENV)	

Πεπτικό σύστημα Digestive system	Περιφερειακό σχέδιο έκτακτης ανάγκης Regional contingency plan (RCP)
Περιβάλλον Environment	Περλίτης Perlite
Περιβάλλον εργασίας <i>βλέπε εργασιακό περιβάλλον</i>	Περονόφορο ανυψωτικό όχημα Forklift
Περιβαλλοντική έκθεση Environmental exposure	Πέτασμα ή θωράκιση (π.χ. μηχανών) ή οθόνη (π.χ. υπολογιστών) Screen
Περιβαλλοντική μελέτη Environmental study	Πετρελαϊκά προϊόντα Petroleum products
Περιβαλλοντική παρακολούθηση Environmental monitoring	Πετρελαϊκό σουλφονικό νάτριο Sodium petroleum sulfonate
Περιβαλλοντική χημεία Environmental chemistry	Πετρελαϊκός αιθέρας Petroleum ether
Περιβλήμα ανάσχεσης διαρροών Secondary containment	Πετρελαϊκός διαλύτης Hydrocarbon solvent
Περιγραφή Description	Πετρέλαιο Petroleum, gas oil
Περιγραφική χημεία Descriptive chemistry	Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης ή ντίζελ ή βαρύ πετρέλαιο Diesel, gas oil
Περιεχόμενο Content	Πετρέλαιο θέρμανσης Heating diesel
Περίθαλψη Relief work	Πετρελαιοφόρο Oil tanker
Περίθλαση ακτίνων Χ X-ray diffraction (XRD)	Πετροβάμβακας Rockwool
Περικνημίδες Gaiters	Πευκέλαιο Pine oil
Περιοδικές ιατρικές εξετάσεις Periodical medical examinations	Πηγή Source
Περίοδος επώασης Latent period	Πηγή ηλεκτρονίων Source of electron
Περίοδος ισχύος Period of validity	Πηγή πληροφοριών Information source
Περιορισμένη αναφορά Underreport	Πηγούνι Chin
Περιορισμένος χώρος Confined space	Πηκτικό οξύ Pectic acid
Περιορισμός πρόσβασης Restrict access	Πηκτίνη Pectin
Περιοριστήρας παροχής (ασανσέρ) Restrictor	Πηνίο Coil
Περιοριστήρας πίεσης (ασανσέρ) Pressure relief valve	Πήξη Freezing, congelation
Περιοριστήρας ταχύτητας (ασανσέρ) Over-speed governor	Πηξοκαρπικό Carpal joint
Περιοριστής Limiter	Πιβαλικό οξύ ή νεοπεντανοϊκό οξύ Pivalic acid or neopentanoic acid (C ₅ H ₁₀ O ₂)
Περιοριστική διάταξη Impeding device	Πιγμέντα Pigments
Περιοχή διαχείρισης οξειδίων θείου Sulphur oxides management area (SOMA)	Πίεση Pressure
Περιοχή έρευνας και διάσωσης Search and Rescue Region (SRR)	Πίεση ατμών Vapour pressure (VP)
Περιοχή συχνοτήτων Frequency range	Πίεση δοκιμής Test pressure
Περίσσεια Excess	Πίεση δοκιμής αντοχής Strength Test Pressure (STP)
Περιστασιακή εργασία Casual work	Πίεση εκκένωσης Discharge pressure
Περιστασιακή θέση εργασίας Occasional workstation	Πίεση εργασίας Working pressure
Περιστασιακοί εργαζόμενοι Contingent workers	Πίεση λειτουργίας Operating Pressure (OP)
Περιστρεφόμενο πλαίσιο αναφοράς Rotating frame of reference	Πίεση μετρητή Gauge pressure
Περιστροφή Rotation	Πίεση πλήρωσης Filling pressure
Περιστροφική σφύρα Rotary hammer	Πίεση σχεδιασμού Design Pressure (DP)
Περιστροφικό ηλεκτρικό μηχάνημα Rotating electrical machinery	Πίεση υπό πλήρες φορτίο (ασανσέρ) Full load pressure
Περιστροφικός εκσκαφέας Rotary excavator or mole	Πιεστήριο συγκόλλησης Press welder
Περιφερειακή Τυποποίηση Regional Standardization	Πιθανός κίνδυνος Possible risk
Περιφερειακό Γραφείο Ευρώπης του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας World Health Organization Regional Office for Europe	Πιθανότητα Probability
Περιφερειακό Πρότυπο Regional Standard	Πικολίνη Picoline
	Πικολινικό οξύ Picolinic acid
	Πικραμύδαλο Bitter almond

Πικρικό οξύ ή 2,4,6-τρινιτροφαινόλη ή 2-υδροξυ-1,3,5-τρινιτροβενζόλιο Picric acid <i>or</i> 2,4,6-trinitrophenol <i>or</i> 2-hydroxy-1,3,5-trinitrobenzene (C ₆ H ₃ N ₃ O ₇)	Πλακάκι Tile
Πικρυλοχλωρίδιο <i>βλέπε τρινιτροχλωροβενζόλιο</i>	Πλάνισμα Planing
Πιμελικό οξύ ή επτανοδιοϊκό οξύ Pimelic acid <i>or</i> heptanedioic acid (C ₇ H ₁₂ O ₄)	Πλάσμα Plasma
Πίνακας ελέγχου Switch board, control panel	Πλασμοχίνη ή παμακίνη Plasmochin <i>or</i> pamaquine
Πίνακας στοιχείων Element map	Πλαστικά Plastics
Πινδόνη Pindone	Πλαστικό υλικό Plastic material
Πινέλο Paintbrush	Πλαστικοποιητής Plasticizer
Πινένιο Pinene (C ₁₀ H ₁₆)	Πλάτη Back
Πιπεραζίνη ή εξαϋδροπυραζίνη Piperazine <i>or</i> hexahydropyrazine (C ₄ H ₁₀ N ₂)	Πλατφόρμες γεώτρησης Drilling platforms
Πιπεριδίνη ή εξαϋδροπυριδίνη Piperidine <i>or</i> hexahydropyridine (C ₅ H ₁₁ N)	Πλευρό Rib
Πιπερονάλη Piperonal <i>or</i> 3,4-methylenedioxybenzaldehyde (C ₈ H ₆ O ₃)	Πληγή <i>βλέπε τραύμα</i>
Πιστόλια κόλλας Adhesive applicator gun	Πλήθος <i>βλέπε πληθυσμός</i>
Πιστοποιημένη μείωση των εκπομπών Certified emission reduction (CER)	Πληθυσμός ή πλήθος (δειγμάτων) Population
Πιστοποιημένη τιμή Certified value	Πληκτρολόγιο Keyboard
Πιστοποιημένο πρόσωπο Certificated person	Πλήρες φορτίο Full load
Πιστοποιημένο υλικό αναφοράς Certified reference material (CRM)	Πλήρης σάρωση Full scan
Πιστοποιημένος φορέας Certified body	Πληροφοριακή τιμή Information value
Πιστοποίηση Certification	Πληροφορίες χρήσης Information for use
Πιστοποίηση ικανότητας Certification of competence	Πλήρωμα Crew
Πιστοποίηση συμμόρφωσης Certification of conformity	Πλήρωση Filling
Πιστοποίηση συμφωνίας Compliance assurance	Πλήρωση με σκόνη Powder filling
Πιστοποιητικό Certificate	Πληρωτής Filler
Πιστοποιητικό απαλλαγής επικίνδυνων αερίων Gas free certificate	Πλουτόνιο Plutonium (Pu)
Πιστοποιητικό απεντόμωσης Fumigation certificate	Πλωτή δεξαμενή Floating dock
Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο Oil Pollution Prevention Certificate (OPPC)	Πλωτός γερανός Float crane
Πιστοποιητικό συμμόρφωσης Certification of conformity	Πνεύμονας Lung
Πιστότητα Fidelity	Πνεύμονας καλλιεργητών μανταριών Mushroom workers lung
Πιστότητα (π.χ. αναλυτικών αποτελεσμάτων) Precision	Πνευμονική ίνωση Lung fibrosis, pulmonary fibrosis
Πικλωράμ ή 4-αμινο-3,5,6-τρίχλωρο πικολιμικό οξύ Picloram <i>or</i> 4-amino-3,5,6-trichloro-picolimic acid (ATCP) (C ₆ H ₃ Cl ₃ N ₂ O ₂)	Πνευμονική λειτουργία Lung function, pulmonary function
Πλάγια διαμόρφωση Skew conformation	Πνευμονική τοξικολογία Pulmonary toxicology
Πλαίσιο Frame	Πνευμονικό οίδημα Lung edema, pulmonary edema
Πλάκα Board	Πνευμονοκονίωση Pneumoconiosis
Πλάκα διαχωριστή Plate-beam splitter	Πνευμονοκονίωση ανθρακορύχων Coal workers' pneumoconiosis (CWP)
Πλάκα διογκωμένου περλίτη Expanded perlite board	Πνιγμός Drowning
	Πόδι Foot
	Ποικιλία Variety
	Ποινή Penalty
	Ποινικές κυρώσεις (διώξεις) Prosecutions
	Ποιότητα Quality
	Ποιότητα αέρα Air quality
	Ποιότητα εργασίας Quality of work, job quality
	Ποιότητα ζωής Quality of life
	Ποιότητα νερού Water quality
	Ποιότητα παραγωγής Production quality
	Ποιότητα της υγειονομικής περίθαλψης Quality of health care

Ποιότητα των προϊόντων Product quality	Πολυμορφικό γονίδιο Polymorphic gene
Ποιοτική ανάλυση Qualitative analysis	Πολυνουκλεοτίδιο Polynucleotide
Ποιοτική μέθοδος Qualitative method	Πολυολεφιναμίνη Polyolefinamine
Ποιοτική στοιχειακή ανάλυση Qualitative elemental analysis	Πολυπαραγοντική φύση Multifactorial nature
Πολικός Polar	Πολυπαραγοντικοί κίνδυνοι Multi-factorial work hazards
Πολιτικές και διαδικασίες ασφάλειας Safety policies and procedures	Πολυπεπίδιο Polypeptide
Πολιτική Policy	Πολυπλέκτης Multiplexer
Πολιτική ασφάλειας τροφίμων Food safety policy	Πολυπολικά καλώδια Multi-core cables
Πολιτική για την ανεργία Unemployment policy	Πολυπυρηνικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες ή πολυαρωματικοί υδρογονάνθρακες Polynuclear aromatic hydrocarbons (PAH)
Πολιτική για την υγεία και την ασφάλεια Health and safety policy	Πολυσακχαρίτες Polysaccharides
Πολιτική επιμόρφωσης Training policy	Πολυστυρένιο ή πολυστυρόλιο Polystyrene (PS)
Πολιτική ποιότητας Quality policy	Πολυστυρόλιο <i>βλέπε πολυστυρένιο</i>
Πολιτική υγείας και ασφάλειας στην εργασία (ΥΑΕ) Occupational safety and health (OSH) policy	Πολυτετραφθοροαιθυλένιο ή τεφλόν Polytetrafluoroethylene (PTFE) <i>or</i> teflon $[(C_2F_4)_x]$
Πολλαπλασιαστής του ενός τετάρτου των τετραγώνων Quarter-square multiplier	Πολυχλωριωμένα διφαινύλια <i>βλέπε πολυχλωροδιφαινύλια</i>
Πολλαπλές κακώσεις Multiple injuries	Πολυχλωριωμένα τριφαινύλια <i>βλέπε πολυχλωροτριφαινύλια</i>
Πολλαπλή ευαισθησία σε χημικούς παράγοντες Multiple chemical sensitivity	Πολυχλωροδιφαινύλια ή πολυχλωριωμένα διφαινύλια ή αροκλώρ ή κλοφέν Polychlorinated biphenyls <i>or</i> aroclor <i>or</i> clofen (PCBs)
Πολλαπλό Replicate	Πολυχλωροπρένιο Polychloroprene
Πόλοι καλωδίων Cores in cables	Πολυχλωροτριφαινύλια ή πολυχλωριωμένα τριφαινύλια Polychlorinated triphenyl (PCT)
Πόλος Pole	Πολώνιο Polonium (Po)
Πολτός Pulp	Πονοκέφαλος Headache
Πολυ (4-12) αιθοξυλικοί εστέρες της εννεύλοφαινόλης ή πολυ (4-12) αιθοξυλικοί εστέρες της νονυλοφαινόλης Nonyl phenol poly(4-12) ethoxylates	Πόνος Pain
Πολύ εύφλεκτο Highly flammable	Πορεία ή διαδικασία Procedure
Πολύ τοξικό Very toxic	Πορεία προτύπων χειρισμών Standard operations procedure (SOP)
Πολυαιθεραμίνες Polyetheramine	Πορσελάνη Porcelain
Πολυαιθυλένιο Polyethylene (PE) $[(C_2H_4)_x]$	Πορτοκαλλόχρουν του μεθυλίου Methyl orange
Πολυαλκοόλες πολυαλκυλενοξειδίου Polyalkylene oxide polyol	Πορφυρίνη Porphin, porphyrine
Πολυβινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο πολυβινύλιο Polyvinyl chloride (PVC)	Πορώδες Porosity
Πολυβουταδιένιο Polybutadiene	Ποσειδώνιο ή νεπτούνιο Neptunium (Np)
Πολυγραμμική Ακολουθία Γεγονότων Multilinear Events Sequencing (MES)	Πόσιμο νερό Drinking water
Πολυένιο Polyene	Ποσότητα ή μέγεθος Quantity
Πολυθειούχο αμμώνιο Ammonium polysulphide	Ποσοτική ανάλυση Quantitative analysis
Πολυισοπρένιο ή φυσικό καουτσούκ Polyisoprene	Ποσοτική Εκτίμηση της Επικινδυνότητας (ΠΕΕ) Quantified Risk Assessment (QRA)
Πολυκαναλικός αναλυτής Multiple channel	Ποσοτική μέθοδος Quantitative method
Πολυμεθυλοσιλοξάνιο Polydimethylsiloxane (PDMS)	Ποσοτική στοιχειακή ανάλυση Quantitative elemental analysis
Πολυμερές Polymer	Ποσοτικός προσδιορισμός Quantitative determination
Πολυμερής έγκριση Multilateral approval	Ποτάσσα <i>βλέπε υδροξείδιο του καλίου</i>
Πολυμερισμός Polymerization	Ποτήρι ζέσης Beaker
	Πουρίνη Purine $(C_5H_4N_4)$

Πραγματική σταθερά σχηματισμού ή σταθερά σχηματισμού υπό όρους Contitional formation constant	Προδιαγραφές του αέρα στο περιβάλλον εργασίας Occupational Air Requirement (OAR)
Πραγματικό πλάτος ζώνης Effective band width	Προδιαγραφή Specification
Πραγματικός χρόνος Real time	Προεδρικό διάταγμα (Π.Δ.) Presidential decree
Πραγματογνώμονας <i>βλέπε αξιολογητής</i>	Προειδοποίηση Warning
Πρακτική Practice	Προειδοποιητική ενδυμασία για την άμεση οπτική αντίληψη High visibility warning clothing
Πρακτική δοκιμή Practical test	Προεκβολή ή προέκταση Extrapolation
Πρασινοδύμιο Praseodymium (Pr)	Προϊόν Product
Πρατήρια καυσίμων Petrol stations	Προϊόν αντίδρασης Reaction product
Πρεγνανεόνη Pregnaneone	Προϊόν μετάπτωσης Transition product
Πρενιτόλιο ή 1,2,3,4-τετραμεθυλοβενζόλιο Prehnitene <i>or</i> 1,2,3,4-tetramethylbenzene (C ₆ H ₂ (CH ₃) ₄)	Προϊόντα γαιάνθρακα Coal products
Πρέσα Press	Προϊόντα πυρόλυσης Pyrolysis products
Πρέσες θερμοκόλλησης Fusing presses	Προκατασκευασμένα στοιχεία σκυροδέματος Pre-fabricated concrete parts
Πρέσες σιδερώματος Ironing presses	Προληπτικά μέτρα ελέγχου Control measures
Πριμεβερόζη Primeverose (C ₁₁ H ₂₀ O ₁₀)	Προληπτικές ιατρικές εξετάσεις Preventive medical examinations
Πριν την αρχή της βάρδιας Prior to shift	Πρόληψη Prevention
Πριόνι Saw	Πρόληψη ατυχημάτων Accident prevention
Πριονισμός Sawing	Πρόληψη βιολογικών ατυχημάτων Biological accident prevention
Πριονοκορδέλα Band saw, band sewing machine	Πρόληψη της οσφυαλγίας Back care
Προαγωγή Promotion	Προλίνη Proline <i>or</i> 2-pyrrolidinedicarboxylic acid (Pro, P) (C ₅ H ₉ NO ₂)
Προαγωγή της υγείας Health promotion	Προμήθειο Promethium (Pm)
Προαγωγή της υγείας στο χώρο της εργασίας Workplace health promotion	1,2-προπανοδιαμίνη <i>βλέπε προπιλενοδιαμίνη</i>
Προαιρετικώς αναερόβια Facultative anaerobes	Προπανάλη <i>βλέπε προπιοναλδεΐδη</i>
Προβλεπόμενο ποσοστό δυσαρέσκειας Predicted Percentage of Dissatisfied (PPD)	Προπανεπικλωροϋδρίνη Propaneepichlorohydrine
Πρόβλεψη Forecasting	Προπανικό οξύ <i>βλέπε προπιονικό οξύ</i>
Πρόβλεψη θορύβου Noise prediction	Προπάνιο Propane (C ₃ H ₈)
Πρόγνωση Prognosis	Προπανοδιοϊκό οξύ <i>βλέπε μηλονικό οξύ</i>
Πρόγραμμα ποιότητας Quality programme, quality project	Προπανοδιόλη Propanediol (C ₃ H ₈ O ₂)
Πρόγραμμα συνεργασίας για παρακολούθηση και αξιολόγηση της σε μεγάλη απόσταση μεταφοράς ατμοσφαιρικών ρύπων στην Ευρώπη Cooperative Programme for Evaluation and Monitoring of the Long-Range Transmission of Transboundary Air Pollutants in Europe (EMEP)	2-προπανόλη ή ισοπροπανόλη <i>βλέπε ισοπροπιλική αλκοόλη</i>
Προγράμματα ασφάλειας Safety programs	Προπανόλη ή προπιλική αλκοόλη ή προπιλαλκοόλη Propanol <i>or</i> propyl alcohol
Προγράμματα κατάρτισης Training courses	Προπανόνη ή ακετόνη Propanone <i>or</i> acetone (C ₃ H ₆ O)
Προγραμματισμένη έκλυση ή βαθμιδωτή έκλυση Gradient elution	1,2,3-προπανοτριόλη <i>βλέπε γλυκερίνη</i>
Προγραμματισμός Planning	Προπαργυλική αλκοόλη Propargyl alcohol (C ₃ H ₄ O)
Προγραμματισμός ασφάλειας Safety planning	Προπενάλη <i>βλέπε ακρολεΐνη</i>
Προγραμματισμός της ροής εργασιών Planning of the workflow	Προπενικός αιθυλεστέρας <i>βλέπε ακρυλικός αιθυλεστέρας</i>
Προδιαγραφμένο όριο Threshold	Προπένιο ή προπυλένιο Propene <i>or</i> propylene (CH ₃ CH=CH ₂ <i>or</i> C ₃ H ₆)
Προδιαγραφές κλινικής πρακτικής Practice specifications, process specifications	Προπενοϊκό οξύ <i>βλέπε ακρυλικό οξύ</i>
	Προπενονιτρίλιο <i>βλέπε ακρυλονιτρίλιο</i>
	Προπίνιο ή μεθυλακετυλένιο Propyne <i>or</i> methylacetylene (CH ₃ C≡CH)

- Προπινυλλίθιο** Propynyllithium
Προπιολακτόνη Propiolactone (C₃H₄O₂)
Προπιοναλδεΐδη ή προπανάλ ή προπιονική αλδεΐδη
Propionaldehyde *or* propanal (C₃H₆O)
Προπιοναμίδιο Propionamide
Προπιονική αλδεΐδη *βλέπε προπιοναλδεΐδη*
Προπιονικό οξύ ή προπανικό οξύ Propionic acid (C₃H₆O₂)
Προπιονικός αιθυλεστέρας Ethyl propionate (C₅H₁₀O₂)
Προπιονύλιο Propionyl *or* propanoyl (C₂H₅CO-)
Προπιονυλοχλωρίδιο Propionyl chloride
Προπολυμερές Prepolymer
Προποξούριο Propoxur (C₁₁H₁₅NO₃)
Προπυλαιθέρας Propyl ether (C₆H₁₄O)
Προπυλαλκοόλη *βλέπε προπανόλη*
Προπυλαμίνη ή 1-αμινοπροπάνιο Propylamine *or* 1-aminopropane (C₃H₇N)
Προπυλένιο *βλέπε προπένιο*
Προπυλενοβρωμίδιο *βλέπε 1,2-διβρωμοπροπάνιο*
Προπυλενογλυκολομονομεθυλαιθέρας ή 1-μεθοξυ-2-προπανόλη Propylene glycol monomethyl ether *or* 1-methoxy-2-propanol (PGME) (C₄H₁₀O₂)
Προπυλενοδιαμίνη ή 1,2-προπανοδιαμίνη
Propylenediamine *or* 1,2-propanediamine (C₃H₁₀N₂)
Προπυλενοδιχλωρίδιο *βλέπε διχλωροπροπάνιο*
Προπυλενοϊμίνη Propylene imine (C₃H₇N)
Προπυλενοξείδιο *βλέπε μεθυλοξιράνιο*
Προπυλενοξείδιο ή οξείδιο του προπυλενίου ή εποξυπροπάνιο ή μεθυλοξιράνιο Propylene oxide *or* epoxypropane *or* methyl oxirane (C₃H₆O)
Προπυλική αλκοόλη *βλέπε προπανόλη*
Προπύλιο Propyl (C₃H₇)
Προπυλοακετόνη *βλέπε μεθυλοβουτυλοκετόνη*
Προπυλοβρωμίδιο ή βρωμοπροπάνιο Propyl bromide *or* bromopropane (C₃H₇Br)
Προπυλοναφθαλίνιο Propyl naphthalene
Προπυλοχλωρίδιο ή χλωροπροπάνιο Propyl chloride *or* chloropropane
Προπυλοχλωροϋδρίνη ή 1-χλωρο-2-προπανόλη Propylene chlorohydrin *or* 1-chloro-2-propanol (C₃H₇ClO)
Προσανατολισμός Orientation
Προσαρμογή Fitting, adaptation
Προσαρμογή καμπύλης Curve fitting
Προσαρμογή της εργασίας στον άνθρωπο Humanisation of work
Πρόσβαση στην απασχόληση Access to employment
Πρόσβαση στις υπηρεσίες υγειονομικής περίθαλψης Health care access
- Προσδέσεις** Harnesses
Πρόσδετο (π.χ. στη γενετική) Adduct
Προσδιοριζόμενο συστατικό *βλέπε αναλυτέα ουσία*
Προσδιορισμός Determination
Προσδιορισμός μοριακού βάρους Molecular weight determination
Προσδοκώμενος Prospective
Προσεγγίσεις ασφάλειας Safety attitudes
Προσθετικές ιδιότητες Additive properties
Πρόσθετο Additive
Προσθήκη Addition
Προσθήκη νερού ή ενυδάτωση Addition of water *or* hydration
Πρόσκρουση ή χτύπημα Bump
Πρόσληψη Intake
Πρόσμιξη Contaminant
Προσομοίωση Simulation
Προσοχή Attention
Προσρόφηση Adsorption
Προστασία Safeguarding, protection, precaution
Προστασία από ακτινοβολίες Radiation safety
Προστασία από βλάβες ή αποφυγή βλαβών Avoidance of damage
Προστασία από κεραυνό Lightning protection
Προστασία από οξείδωση Corrosion protection
Προστασία από υπερφόρτωση Overload protection
Προστασία ευαίσθητων περιοχών Protection of particularly sensitive areas
Προστασία ή προφύλαξη Protection
Προστασία κάτω άκρων Leg protection
Προστασία κεφαλής Head protection
Προστασία πολύκλωνων άκρων Protection of stranded ends
Προστασία προσώπου Face protection
Προστασία του περιβάλλοντος Environmental protection
Προστατευόμενο IBC Protected IBC
Προστατευτικά ακοής *βλέπε μέσα προστασίας της ακοής*
Προστατευτικά βύσματα αυτιού Ear plugs
Προστατευτικά γάντια Protective gloves, goggles
Προστατευτικά δακτύλων ποδιών Toecaps
Προστατευτικά καλύμματα των αυτιών Earmuffs
Προστατευτικά οφθαλμών ή προστατευτικά μέσα οφθαλμών ή μέσα προστασίας ματιών Eye protections
Προστατευτικά χεριού/γάντια Hand guards
Προστατευτικές προσωπίδες Face shields
Προστατευτικές συσκευές Protective devices
Προστατευτική ενδυμασία Protective clothing

Προστατευτική ποδιά	Protective apron	Πρόωρη συνταξιοδότηση	Early retirement
Προστατευτικό μέτρο	<i>βλέπε διάταξη προστασίας</i>	Πρόωση	Propulsion
Προστατευτικό μέτρο ή μέτρο προστασίας	Protective measure	Πρωσσικό οξύ	<i>βλέπε υδροκυάνιο</i>
Προστατευτικό υμένιο	Protective film	Πρωτακτίσιο	Protactinium (Pa)
Προστατευτικός βραχίονας	Arm guard	Πρωτεΐνη	Protein
Προστατευτικός εξοπλισμός με αισθητήρα	Sensitive protective equipment	Πρώτες βοήθειες	First aid
Πρόσφυση ή συνάφεια	Adhesion	Πρώτιο	Protium (¹ H)
Προσωπίδες για τη σκόνη	Dust masks	Πρωτογενείς ρύποι	Priority pollutants
Προσωπικό	Personnel	Πρωτογενές πρότυπο	Primary standard
Προσωπικό εργαστηρίου	<i>βλέπε εργαστηριακό προσωπικό</i>	Πρωτογενής πρόληψη	Primary prevention
Προσωπικό συντήρησης	Maintenance personnel	Πρωτόκολλο	Protocol
Πρόσωπο	Face	Πρωτόκολλο για ειδικό σκοπό	Protocol for a specific purpose (PSP)
Προσωρινές θέσεις εργασίας	Temporary workplaces	Πρωτόνιο	Proton
Προσωρινή εργασία	Temporary work	Πρωτοξειδίο του αζώτου	<i>βλέπε υποξειδίο του αζώτου</i>
Προσωρινό προσωπικό	Substitute staff	Πτητικές οργανικές ενώσεις	Volatile organic compounds (VOCs)
Προσωρινοί εργαζόμενοι	Temporary workers	Πτητική ουσία	Volatile substance
Πρότυπα ασφαλείας	Safety standards	Πτητική τέφρα ή ιπτάμενη τέφρα	Flyash
Πρότυπα επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας	Occupational safety and health standards	Πτητική τέφρα τύρφης	Peat fly ash
Πρότυπα επαγγελματικής έκθεσης	Occupational exposure standards	Πτητικός	Volatile
Πρότυπα επίπεδα εκπομπών	Emission standards	Πτητικότητα	Volatility
Πρότυπα ποιότητας	Quality standards	Πτύελο ή σάλιο	Spittle, sputum
Πρότυπες ουσίες αναφοράς	Reference standards	Πτώση	Fall
Πρότυπη αναλυτέα ουσία	Standard analyte	Πτώση τάσεως	Voltage drop
Πρότυπη μέθοδος	Standard method	Πυκνό	Dense
Πρότυπη μηδενική στάθμη αναφοράς	Standard reference zero	Πυκνότητα	Density (d)
Πρότυπο	Standard / model	Πυκνότητα ατμών	Vapour density
Πρότυπο απλού αρμονικού ταλαντωτή	Simple harmonic oscillator model	Πυκνότητα ισχύος	Power density (S)
Πρότυπο ελέγχου	Check standard	Πυκνότητα μαγνητικής ροής (Μαγνητική επαγωγή)	Magnetic flux density (B)
Πρότυπο EN	EN standard	Πυκνότητα ρεύματος	Current density (J)
Πρότυπο υλικό αναφοράς	Standard reference material (SRM)	Πυκνότητα ροής αέρα	Density of flow rate
Πρότυπος λόγος διαστάσεων	Standard dimension ratio (SDR)	Πυκνωτής	Capacitor
Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση	Interlocking guard	Πυλώνας	Pylon
Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση με αυτόματη έναρξη	Interlocking guard with a start function	Πυλωροπλαστική	Pyloroplasty
Προφυλακτήρας με ενδομανδάλωση που κλειδώνει ή ασφαλίζεται	Interlocking guard with guard locking	Πυραζόλιο	Pyrazole or 1,2-diazole (C ₃ H ₄ N ₂)
Προφυλακτήρες	Guards	Πυράνιο	Pyran
Προφύλαξη από ηλεκτροπληξία	Electrical safety	Πυρανόζη	Pyranose
Προφύλαξη	<i>βλέπε προστασία</i>	Πυρανοζίτης	Pyranoside
Προχοΐδα	Buret(te)	Πύρεθρο	Pyrethrum or pyrethrins
Πρώθηση (πρέσα)	Pressing	Πυρεθροειδή	Pyrethroids
		Πυρένιο	Pyrene (C ₁₆ H ₁₀)
		Πυρετός	Fever
		Πυρετός από μέταλλο	Metal fume fever
		Πυρήνας (π.χ. μηχανήματος)	Core
		Πυρήνας (π.χ. του ατόμου)	Nucleus

Πυρηνικές εγκαταστάσεις Nuclear installations
Πυρηνικό καύσιμο Nuclear fuel
Πυρηνικός μαγνητικός συντονισμός Nuclear magnetic resonance (NMR)
Πυρηνοληψία (καρότα) Kernelling
Πυριδίνη Pyridine (C₅H₅N)
3-πυριδινοκαρβοξυλικό οξύ *βλέπε νικοτινικό οξύ*
Πυρίμαχες ουσίες Fire resistant substances
Πυρίμαχο Refractory
Πυριμιδίνη Pyrimidine (C₄H₄N₂)
Πυρίτης λίθος Silica
Πυριτίαση Silicosis
Πυριτική ηχητική Silica gel
Πυριτικό αιθύλιο ή τετρααιθοξυσιλάνιο Ethyl silicate *or* tetraethoxysilane (C₈H₂₀O₄Si)
Πυριτικό άλας υτρίου-αργιλίου Yttrium aluminum garnet (YAG)
Πυριτικό ασβέστιο Calcium silicate (CaSiO₃)
Πυριτικό μεθύλιο Methyl silicate (C₄H₁₂O₄Si)
Πυριτικό νάτριο Sodium silicate (Na₂SiO₃)
Πυρίτιο ή σιλικόνιο Silicon (Si)
Πυρκαγιά *βλέπε φωτιά*
Πυρογαλλόλη ή 1,2,3-τριυδροξυβενζόλιο Pyrogallol *or* 1,2,3-trihydroxybenzene (C₆H₆O₃)
Πυροκατεχόλη ή 1,2-διυδροξυβενζόλιο Pyrocatechol *or* 1,2-dihydroxybenzene (C₆H₆O₂)

Πυρόλυση ή διάσπαση ή κατατεμαχισμός Pyrolysis, cracking
Πυροξιλίνη Pyroxilin
Πυροπροστασία Fire protection
Πυροπροστασία κτηρίων Fireproofing of buildings
Πυρόσβεση Fire fighting
Πυροσβεστήρας Fire-extinguisher
Πυροσβέστης Firefighter
Πυροσβεστικές υπηρεσίες Fire brigades
Πυροσβεστική φωλιά Fire fighting cabinet (FFC)
Πυροστεγείς σύνδεσμοι Flameproof joints
Πυρουβικό Pyruvate (CH₃COCOO)
Πυρουβικό οξύ ή 2-οξοπροπανοϊκό οξύ Pyruvic acid *or* 2-oxopropanoic acid (CH₃COCOOH)
Πυροφορική σκόνη αργιλίου Aluminium pyro powders
Πυροφωσφορικό τετρααιθύλιο Tetraethyl pyrophosphate (TEPP) (C₈H₂₀O₇P₂)
Πυροφωσφορικό τετρανάτριο ή διφωσφορικό τετρανάτριο Tetrasodium pyrophosphate *or* tetrasodium diphosphate (TSPP) (Na₄O₇P₂)
Πυροφωσφορικός ισοπεντενυλεστέρας *βλέπε Ισοπεντενυλο πυροφωσφορικός εστέρας*
Πυρρολιδίνη Pyrrolidine (C₄H₉N)
Πυρρολίνη Pyrroline
Πυρρόλιο Pyrrole (C₄H₅N)

P

Ράβδος Bar
Ραδερφόρδιο Rutherfordium (Rf)
Ραδιενεργά απόβλητα Radioactive waste
Ραδιενεργά περιεχόμενα Radioactive contents
Ραδιενεργές πηγές Radioactive sources
Ραδιενεργή μόλυνση Radioactive contamination
Ραδιενεργό Radioactive
Ραδιενεργό ισότοπο Radioactive isotope
Ραδιενεργό κατάλοιπο Radwaste
Ραδιενεργό νουκλίδιο Radionuclide
Ραδιενεργό υλικό Radioactive material
Ραδιενεργός εναπόθεση Radioactive deposition
Ραδιενεργός ισορροπία Radioactive equilibrium
Ραδιενεργός ρύπανση radioactive pollution
Ράδιο Radium (Ra)
Ραδιογωνιόμετρο Radiogoniometer, radio direction finder
Ραδιολογικό ατύχημα Radiological accident

Ραδιολογικός Radiological
Ραδιοσυχνότητα Radiofrequency (RF)
Ραδιοτοξικότητα Radiotoxicity
Ραδόνιο Radon (Rn)
Ρακεμοποίηση Racemization
Ραπτομηχανή Sewing machine
Ράσπες Rasps
Ραφινόζη Raffinose (C₁₈H₃₉O₁₆)
Ρεζερπίνη Reserpine
Ρεζορκινόλη ή 1,3-βενζοδιόλη ή 1,3-διυδροξυβενζόλιο Resorcinol *or* 1,3-benzenediol *or* 1,3-dihydroxybenzene (C₆H₆O₂)
Ρετινάλη Retinal
Ρετινόλη ή βιταμίνη A1 Retinol *or* vitamin A1 (C₂₀H₃₀O)
Ρεύμα Current
Ρεύμα ατμού Stream vapor
Ρεύμα δακτυλίου Ring current

Ρεύμα διάχυσης Diffusion current	Ροννέλ Ronnel ($C_8H_8Cl_3O_3PS$)
Ρεύμα επαφής Contact current (IC)	Ροπή Torque
Ρευματοδότης Socket	Ροτενόνη Rotenone ($C_{23}H_{22}O_6$)
Ρευματοειδής αρθρίτιδα Rheumatoid arthritis	Ρουβερυθρικό οξύ Ruberythric acid ($C_{25}H_{26}O_{13}$)
Ρευματολήπτης Plug	Ρουβίδιο Rubidium (Rb)
Ρευστά κοπής Cutting fluids	Ρούζ Rouge
Ρευστές επιστρώσεις Flow coating	Ρουθίνιο Routhenium (Ru)
Ρευστοποίηση Whisking	Ρουμπίνιο Ruby (Al_2O_3)
Ρηνικός Nasal	Ρουτίλιο Rutile (TiO_2)
Ρήνιο Rhenium (Re)	Ρούχο Garment
Ρητίνη Resin	Ρυθμιστής Regulator
Ριβιτόλη Ribitol	Ρυθμιστής στροφών Governor
Ριβόζη Ribose	Ρυθμιστής τάσης Voltage regulator
Ριβονουκλεϊνικό οξύ Ribonucleic acid (RNA)	Ρυθμιστική χωρητικότητα ή ικανότητα Capacity buffer
Ριβοσαζόνη Ribosazone	Ρυθμιστικό Buffer
Ριβουλόζη Ribulose ($C_5H_{10}O_5$)	Ρυθμιστικό διάλυμα Buffer solution
Ρίγος Shivering	Ρυθμός ειδικής απορρόφησης ενέργειας Specific energy absorption rate (SAR)
Ρινική πλύση Nasal Lavage	Ρυθμός εξαερισμού Ventilation rate
Ρινίτιδα Rhinitis	Ρυθμός επαναφοράς Reset rate
Ρινοσκόπηση Rhinoscopy	Ρυθμός εργασίας καθοριζόμενος από τη μηχανή Machine dictated work pace
Ροδάνιο Rhodane	Ρυμουλκούμενα οχήματα Trailers
Ρόδιο Rhodium (Rh)	Ρύπανση Pollution
Ροή δειγματοληψίας Sampling flow rate (Q)	Ρύπανση του περιβάλλοντος Environmental pollution
Ροή ή παροχή Flow	Ρύπου/ρυπογόνες ουσίες του περιβάλλοντος Pollutants, environmental pollutants
Ροή θερμότητας Heat flow	
Ρολό για βαφή Paint roller	
Ρόλος στην οργάνωση Role in organisation	

Σ

Σάκχαρα Sugars	Σαλικυλικό οξύ ή ορθοϋδροξυβενζοϊκό οξύ Salicylic acid or orthohydroxybenzoic acid ($o-HOC_6H_4COOH$)
Σακχαρικό οξύ <i>βλέπε γλουταρικό οξύ</i>	Σαλικυλικός μεθυλεστέρας Methyl salicylate ($C_8H_8O_3$)
Σακχαρόζη Sucrose ($C_{12}H_{22}O_{11}$)	Σαμάριο Samarium (Sm)
Σακχαρώδης διαβήτης Diabetes mellitus	Σανίδες φόρτωσης Load boards
Σαλιγκενίνη ή σαλικυλική αλκοόλη ή 2-υδροξυβενζυλική αλκοόλη Saligenin or salicyl alcohol or 2-hydroxybenzyl alcohol ($C_7H_8O_2$)	Σάπωνας ή σαπούνι Soap
Σαλικίνη Salicin ($C_{13}H_{18}O_7$)	Σαπωνίτης Soapstone
Σαλικυλαλδεΐδη <i>βλέπε σαλικυλική αλδεΐδη</i>	Σαπωνοποίηση Saponification
Σαλικυλική αλδεΐδη ή σαλικυλαλδεΐδη ή ο-υδροξυβενζαλδεΐδη Salicylaldehyde or o-hydroxybenzaldehyde ($o-HOC_6H_4CHO$)	Σάρωση Scanning
Σαλικυλικό αμμώνιο Ammonium salicylate	Σάρωση αναρρόφησης Vacuuming
Σαλικυλικό νάτριο ή ο-υδροξυβενζοϊκό νάτριο Sodium salicylate or sodium o-hydroxybenzoate ($C_7H_5O_3Na$)	Σαφρόλη ή έλαιο σασσαφράς Safrole or oil of sassafras ($C_{10}H_{10}O_2$)
	Σεζόνη Sesone
	Σειρά έκλυσης <i>βλέπε ισχύς έκλυσης</i>
	Σειριακή συσχέτιση Serial correlation
	Σεληνίδιο του διϋδρογόνου Dihydrogen selenide

Σελήνιο Selenium (Se)	Σίελος Saliva
Σελλοφάν(η) Cellophane	Σιλάνιο <i>βλέπε τετραϋδρίδιο του πυριτίου</i>
Σεμικαρβαζίδιο Semicarbazide ($H_2-NNHCONH_2$)	Σιλό Silos
Σεμικαρβαζόνη Semicarbazone ($C=N-NHCONH_2$)	Σιτάρι Wheat
Σεμινάριο Seminar	Σιφώνιο ή πιπέτα Pipette (pipet)
Σεξουαλική παρενόχληση Sexual harassment	Σκάλα ή κλίμακα Ladder
Σερίνη Serine <i>or</i> 2-amino-3-hydroxypropanoic acid (Ser, S) ($C_3H_7NO_3$)	Σκαλωσιά ή ικρίωμα Scaffold
Σετ πλύσης οφθαλμών ή σύνεργα πλύσης οφθαλμών Eye wash kits	Σκάνδιο Scandium (Sc)
Σήμα (π.χ. ένδειξη οργάνου) Signal	Σκέδαση Scattering
Σήμα κινδύνου Danger signal	Σκελετός Skeleton
Σήμα συμμόρφωσης Conformity marking	Σκληρό ξύλο Hard wood
Σήμανση (π.χ. μηχανών) Marking <i>or</i> labelling	Σκληρότητα Hardness
Σήμανση ασφάλειας Safety signs	Σκληρυντικά έλαια Hardening oils
Σήμανση ΕΚ CE marking	Σκόνη Dust, powder
Σημαντικό ψηφίο Significant figure	Σκόνη αλευριού Flour dust
Σημαντικός κίνδυνος Significant hazard	Σκόνη από ανόργανες ουσίες Inorganic dusts
Σήματα κινδύνου Hazard warnings	Σκόνη από οργανικές ουσίες Organic dusts
Σήματα πληροφόρησης Information signals	Σκόνη από σκληρό ξύλο Hard wood dust
Σήματα συμμόρφωσης Conformity marks	Σκόνη βαμβακιού Cotton dust
Σημειακοί ανιχνευτές Point detectors	Σκόνη βελανιδιάς Oak dust
Σημείο ανάφλεξης Flash point	Σκόνη κόκκων Grain dust
Σημείο αναφοράς Reference point	Σκόνη σιδηροβαναδίου Ferrovandium dust
Σημείο βρασμού ή σημείο ζέσης Boiling point (BP)	Σκόνη χαλαζία Quarz dust
Σημείο ζέσης <i>βλέπε σημείο βρασμού</i>	Σκοπός Aim
Σημείο θολώσεως Cloud point	Σκοπός ή πρόθεση Purpose
Σημείο μεταβίβασης αερίου ή σημείο παράδοσης του αερίου Delivery point	Σκουαλένιο Squalene ($C_{30}H_{50}$)
Σημείο μηδέν Null point	Σκούπισμα Wiping
Σημείο ροής Pour point	Σκυρόδεμα Concrete
Σημείο ρύθμισης Set-point	Σκυροδέτηση Concreting
Σημείο στερεοποίησης ή θερμοκρασία στερεοποίησης Solidification point	Σκωρία Rust, slag
Σημείο συγχώνευσης Coalescence point	Σκωρία μετάλλου Furnace slag
Σημείο τήξης Melting point (MP)	Σμηκτίς γη Fuller's Earth
Σημείο τήξης ή μάλθωση Softening point	Σμίλες Chisels
Σημείωση Προτειθειμένων Αλλαγών Notice of Intended Changes (NIC)	Σμιλεύσεις Carved work
Σήραγγα Tunnel	Σμίλευση Chipping <i>or</i> chiselling
Σιαγόνα φωσφόρου Phosphy jaw	Σμυριδόπετρα ή σμύριδα Emery (Al_2O_3)
Σιαλογόνοι αδένες <i>βλέπε σιαλογόνοι αδένες</i>	Σοβαρότητα των ατυχημάτων Severity of accidents
Σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων Transport of dangerous goods by rail	Σογιέλαιο Soybean oil
Σίδηρος ή φέρριον Iron (Fe)	Σοκ Shock
Σιδήρωση Siderosis	Σορβικό οξύ ή 2,4-εξαδιενοϊκό οξύ Sorbic acid <i>or</i> 2,4-hexadienoic acid ($C_6H_8O_2$)
Σιελογόνοι αδένες ή σιαλογόνοι αδένες Salivary glands	Σορβιτόλη <i>βλέπε γλουσιτόλη</i>
	Σορβόζη Sorbose ($C_6H_{12}O_6$)
	Σουβλιά Punches
	Σουλπροφώς Sulprofos
	Σουλτονικό προπάνιο Propane sultone ($C_3H_6O_3S$)
	Σουλφαμεραζίνη Sulfamerazine

Σουλφαμικό αμμώνιο Ammonium sulfamate <i>or</i> ammate ($H_6N_2O_3S$)	Στατικό έργο Static work
Σουλφαμικό οξύ Sulphamic acid	Στατικός εξοπλισμός ανακύκλωσης απορριμμάτων κτισμάτων Stationary recycling of building waste
Σουλφανιλamidio Sulfanilamide ($C_6H_8N_2O_2S$)	Στατικός ηλεκτρισμός Static electricity
Σουλφανιλικό οξύ Sulfanilic acid ($H_2NC_6H_4SO_3H$)	Στατιστικά σημαντικό Statistically significant
Σουλφίδιο <i>βλέπε θειοαιθέρας</i>	Στατιστικές ατυχημάτων Accident statistics
Σουλφίδιο του διμεθυλίου ή 2-θειοπροπάνιο ή θειούχο διμεθύλιο Dimethyl sulfide <i>or</i> 2-thiopropane (C_2H_6S)	Στατιστικές επαγγελματικών ασθενειών Statistics on occupational diseases
Σουλφολάνη <i>βλέπε τετραμεθυλενοσουλφόνη</i>	Στατιστική Statistics
Σουλφοναμίδιο Sulfonamide	Στατιστική βεβαιότητα Statistical certainty
Σουλφονικό οξύ Sulfonic acid (RSO_3H)	Στατιστική δοκιμή Statistical test
Σουλφονικός αλκυλεστέρας Alkyl sulfonate	Στατιστική σημαντικότητα Statistic significance
Σουλφονυλοχλωρίδιο Sulfonyl chloride	Στατιστικός Έλεγχος Διεργασιών Statistical Process Control
Σουλφοτέπ ή τετρααιθυλοδιθειοπυροφωσφορικός εστέρας Sulfotep <i>or</i> tetraethyl dithiopyrophosphate (TEDP) ($C_8H_{20}O_5P_2S_2$)	Στεαραμίδιο ή στεατοαμίδιο Stearamide
Σουλφουρυλοφθορίδιο Sulfuryl fluoride (F_2O_2S)	Στέατα Stearates
Σούλφωση Sulfonation	Στεατικό οξύ ή δεκαοκτανικό οξύ Stearic acid <i>or</i> octadecanoic acid ($C_{18}H_{36}O_2$)
Σπάραξη (ξεσκάρωμα) Scrabbling	Στεατικός αιθυλεστέρας Ethyl stearate
Σπασμός Convulsion, spasm	Στεατοϋλοχλωρίδιο ή χλωρίδιο στεατικού οξέος Stearoylchloride
Σπείρωμα (κοχλία) Thread	Στεγανό σύγκρουσης Forepeak
Σπειρώματα για τμήματα προσώπου Threads for facepieces	Στεγανοποίηση Sealing
Σπερμίνη Spermine ($C_8H_{17}N_4$)	Στεγανοποιητικός δακτύλιος Sealing ring
Σπίλος Nevus	Στεγανότητα Tightness
Σπινθήρας Spark	Στέγη Roof
Σπιρομετρία Spirometry	Στεγνό καθάρισμα Dry cleaning
Σπλήνας Spleen	Στεγνώθρας παρτίδας Drying stove
Σπόριο Spore	Στεγνώθρες συνεχούς ροής Continuous dryers
Σπρώξιμο <i>βλέπε ώθηση</i>	Στεγνώτήριο με αέρα Air dryer
Σταγονίδιο Splash	Στελέχωση Staffing
Σταθερά οξύτητας Acidity constant (Ka)	Στερεά απόβλητα Solid wastes
Σταθερά σχηματισμού υπό όρους <i>βλέπε πραγματική σταθερά σχηματισμού</i>	Στερεά κατάσταση Solid state
Σταθερά ταχύτητας Rate constant	Στερεό Solid
Σταθερές σκάλες Fixed ladders	Στερεό εμπόδιο Solid obstacle
Σταθερή δεξαμενή Fixed tank	Στεροϊδές Steroid
Σταθερή διαλυτότητα Dissociation constant (pKa)	Στήθος Chest
Σταθερή ένταση ρεύματος Constant current (CC)	Στιβάδα του όζοντος Ozone layer
Σταθερή ηλεκτρική τάση Constant voltage (CV)	Στιβίνη ή υδρίδιο του αντιμονίου Stibine <i>or</i> antimony hydride (SbH_3)
Σταθερή πηγή καύσης Stationary combustion source	Στιγμαία κορυφή (π.χ θορούβου) Spike
Σταθερός προφυλακτήρας Fixed guard	Στιγμαίο δείγμα Spot sample
Σταθερότητα Stability	Στιλβένιο Stilbene ($C_6H_5CH=CHC_6H_5$)
Στάθμη (ή επίπεδο) σημαντικότητας Significance level	Στιλβολείανση Polish grinding
Στάθμη ηχητικής ισχύος Sound power level	Στίλβωση Polishing
Σταθμοί παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας Power stations	Στιλβωτής ή συσκευή στίλβωσης Polisher
Στάσεις εργασίας Postures	Στιλβωτικές μηχανές Polishing machines
Στατική φάση <i>βλέπε ακίνητη φάση</i>	Στιλπνότητα ή γυαλάδα Gloss

Στοιβάγμα Piling	Συγκόλληση τόξου με μη αναλώσιμο ηλεκτρόδιο σε προστατευτική ατμόσφαιρα αερίου Tungsten Inert Gas (TIG) <i>or</i> Gas Tungsten Arc Welding (GTAW)
Στοιχείο Element	Συγκόλληση τόξου με σωληνωτό σύρμα που περιέχει πάστα Flux Cored Arc Welding (FCAW <i>or</i> FCA)
Στοιχείο κατασκευής ή οικοδομικό στοιχείο Building element	Συγκόλληση τόξου πλάσματος Plasma Arc Welding (PAW)
Στόμα Mouth	Συγκολλησίμος Weldable
Στοματική κοιλότητα Oral cavity	Συγκολλητικότητα Weldability
Στομάχι Stomach	Σύγκριση Comparison
Στόμιο εξαγωγής ή έξοδος Outlet	Συγκρίσιμα δεδομένα εκπομπών Comparative emission data
Στοχαστική εξάρτηση Stochastic dependence	Συγκριτικά κριτήρια Comparative criteria
Στόχος Target	Συγκριτική αξιολόγηση ή συγκριτική βελτιστοποίηση Performance benchmarking
Στόχος ποιότητας Quality objective	Συγκριτική βελτιστοποίηση <i>βλέπε συγκριτική αξιολόγηση</i>
Στράντζες Press brakes	Συγκριτική μέθοδος Comparative method
Στρατηγική ελέγχου του θορύβου Noise control strategy	Συγκρούσεις ρόλων Role conflicts
Στρατηγική ποιότητας Quality strategy	Σύγχρονος κινητήρας Synchronous motor
Στρεβλότητα ή συστηματικό σφάλμα Bias	Συλλέγω Collect
Στρεσογόνοι παράγοντες Stressors	Συλλέκτης Collector <i>or</i> commutator
Στρεφόμενο πεδίο Rotating field	Συλλεκτικές μηχανές Mechanical harvesters
Στρόβιλοι Turbines	Συλλογικές διαπραγματεύσεις Collective bargaining
Στρογγυλοποίηση Rounding	Συλλογικές συμβάσεις εργασίας Collective agreements, collective labour agreements
Στρόντιο Strontium (Sr)	Συλλογική μελέτη Collaborative study
Στρόφιγγα Stopcock	Συμβάν Incident
Στρόφιγγα απομόνωσης Shut-off valve	Συμβάσεις εργασίας Labour contracts
Στρυχνίνη Strychnine (C ₂₁ H ₂₂ N ₂ O ₂)	Συμβάσεις μερικής απασχόλησης Part time contracts
Στρώματα (π.χ. υλικών) Strata	Συμβάσεις ορισμένου χρόνου Temporary contracts
Στυρένιο <i>βλέπε στυρόλιο</i>	Συμβάσεις υπεργολαβίας Subcontracts
Στυρόλιο ή στυρένιο ή βινυλοβενζόλιο ή φαινυλοαιθυλένιο Styrene <i>or</i> vinylbenzene <i>or</i> phenylethylene (C ₈ H ₈)	Σύμβαση αορίστου χρόνου Permanent contracts
Στυφνικός μόλυβδος Lead styphnate (C ₆ HN ₃ O ₈ Pb)	Σύμβαση εργασίας Contract of employment
Συγκαθίζηση Co-precipitation	Σύμβαση σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων Convention concerning International Carriage by Rail (COTIF)
Συγκέντρωση Concentration	Συμβατότητα Compatibility
Συγκέντρωση με μη παρατηρούμενη επίδραση σε συγκεκριμένο παράγοντα υγείας οργανισμού No observed adverse effects concentration (NOAEC)	Συμβόλαιο εργασίας Labour contract
Συγκέντρωση πρόκλησης αποτελέσματος ή διάμεση δραστική συγκέντρωση (για το 50% του πληθυσμού των πειραματοζώων) Effect concentration (EC ₅₀)	Συμβολή με απόσβεση Destructive interference
Συγκέντρωση στην οποία δεν παρατηρείται επίδραση ή συγκέντρωση μη παρατηρούμενης επίδρασης ή συγκέντρωση μη παρατηρούμενου αποτελέσματος No Observed Effect Concentration (NOEC)	Σύμβολο Symbol
Συγκόλληση Welding	Συμβολόγραμμα Interferogram
Συγκόλληση βυθισμένου τόξου Submerged Arc Welding (SAW)	Συμβολομετρικές μετρήσεις Interferometric measurements
Συγκόλληση συμπαγούς σύρματος σε προστατευτική ατμόσφαιρα αερίου Metal Inert Gas (MIG) <i>or</i> Metal Active gas (MAG) <i>or</i> Gas Metal Arc Welding (GMAW <i>or</i> GMA)	Συμβολόμετρο Interferometer
Συγκόλληση τόξου με επενδυμένο ηλεκτρόδιο Manual Metal Arc (MMA) <i>or</i> Shielded Metal Arc Welding (SMAW <i>or</i> SMA)	Συμβουλευτική Επιτροπή για την Ασφάλεια, την Υγιεινή και την Προστασία της Υγείας στον Τόπο Εργασίας Advisory Committee on Safety, Hygiene and Health Protection at Work (ACSHW)
	Συμβούλιο πιστοποίησης Governing board

Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης Council of the European Union	Συνδικαλιστικές οργανώσεις εργαζομένων ή σωματεία Trade unions
Συμβούλιο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΣΥΑΕ) Hygiene and Safety at Work Council (HSW Council)	Σύνδρομο Syndrome
Σύμβουλος οργάνωσης στον τομέα της ΕΑΥ Organisational OSH consultant	Σύνδρομο ασθενούς (άρρωστου) κτηρίου (ΣΑΚ) Sick Building Syndrome
Συμκλωσένιο ή Ν,Ν',Ν''-τριχλωροισοκυανουρικό οξύ Symclosene or Ν,Ν',Ν''-trichloroisocyanuric acid (C ₃ Cl ₃ N ₃ O ₃)	Σύνδρομο δόνησης άκρας χειρός-βραχίονα Hand-arm vibration syndrome
Συμμετοχή Participation	Σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα Carpal tunnel syndrome
Συμμετοχή εργαζομένων Worker participation	Σύνδρομο οξείας αναπνευστικής ανεπάρκειας Severe acute respiratory syndrome
Συμμετοχική παρατήρηση Participative observation	Σύνδρομο του μετατραυματικού άγχους Post-traumatic stress syndrome
Συμμετρία Symmetry	Συνδυασμός Combination
Συμμετρικό Symmetrical	Συνέντευξη Interview
Συμμόρφωση Conformance, compliance, conformity	Συνέπειες των ατυχημάτων Consequences of accidents
Συμπαγής μάζα Solid mass	Συnergεία Workshops
Συμπεριφορά ασφάλειας Safety behaviour	Συnergητική δοκιμή Collaborative test
Συμπεριφορά σε θλίψη Compression behaviour	Συnergητική δράση ή συnergιστική δράση Synergistic effect
Συμπίεση Compression	Συnergιστική δράση <i>βλέπε συnergική δράση</i>
Συμπιεσμένα αέρια Compressed gases	Συnergιστικό καρκινογόνο Co-carcinogen
Συμπιεσμένος Compressed	Συνεχές κύμα Continuous wave
Συμπιεστής Compressor	Συνεχές ρεύμα Direct current
Συμπιεστικοί δονητές Vibratory tamping machine	Συνεχής βελτίωση Continual improvement
Συμπληρωματική κατάρτιση Refresher training	Συνεχής βελτίωση ποιότητας Continuous quality improvement (CQI)
Συμπληρωματικός Supplementary	Συνήθης θέση εργασίας Usual workstation
Συμπληρωματικότητα Complementarity	Συνήθης συντήρηση άκαμπτων IBC Routine maintenance of rigid IBC's
Σύμπλοκο Complex	Σύνθετα κατάγματα Open fractures
Συμπολυμερές Copolymer	Σύνθετη αντίσταση Impedance
Συμπυκνωμένο αφρογόνο Foam compound or foam concentrate	Σύνθετη συσκευασία <i>βλέπε μεικτή συσκευασία</i>
Συμπύκνωση Compaction, consolidation, condensation	Συνθετικές ίνες Man-made fibres
Συναγερμοί πυρκαγιάς Fire alarms	Σύνθετο IBC με πλαστικό εσωτερικό δοχείο Composite IBC with plastic inner receptacle
Συναγερμός Alarm	Σύνθετο δείγμα Composite sample
Συναίνεση Consensus	Σύνθετος Composite, complex
Συναρμολόγηση Assembly	Συνθήκες αναπαραγωγιμότητας Reproducibility conditions
Συνάρτηση Function	Συνθήκες αποθήκευσης Storing conditions
Συνάρτηση απόκρισης Response function	Συνθήκες δοκιμής Test conditions
Συνάφεια Adhesion	Συνθήκες επαναληψιμότητας Repeatability conditions
Σύναψη συμβάσεων Contracting	Συνθήκες εργασίας Working conditions
Συνδεόμενες διεργασίες Connecting processes	Συνθήκες πληρώσεως Filling conditions
Σύνδεση Connection	Σύνθλιψη Crushing
Σύνδεση κεντρικού σπειρώματος Centre thread connection	Συνιστώμενη πρακτική Recommended practice
Σύνδεση σε σειρά (ηλεκτρική) Summation of voltage	Συνολικά απαιτούμενο οξυγόνο Total oxygen demand (TOD)
Σύνδεσμος Connector	Συνολική απόδοση Overall performance
Σύνδεσμος (ήλος, βίδα, κοχλίας κ.λ.π.) Fastener	Συνολικός μέσος όρος Global average
Συνδετικό ή συνδετικό μέσο Binder	
Συνδικαλισμός Trade unionism	
Συνδικαλιστικά στελέχη Union officials	

Συνταξιοδότηση Retirement	Συσκευή Apparatus
Συντελεστής Coefficient	Συσκευή αρπάγης (ασανσέρ) Safety gear
Συντελεστής απορρόφησης Absorption coefficient	Συσκευή αρπάγης προοδευτικής πέδησης (ασανσέρ) Progressive safety gear
Συντελεστής απόσβεσης Damping factor <i>or</i> extinction coefficient	Συσκευή διακίνησης Handling device
Συντελεστής ασυμμετρίας Coefficient of skewness	Συσκευή διαφυγής Escape device
Συντελεστής ασφάλειας Safety factor	Συσκευή κατάδυσης Diving apparatus
Συντελεστής ελαστικότητας Flexural elastic modulus	Συσκευή χαμηλού θορύβου Low-noise machinery
Συντελεστής ενεργότητας Activity coefficient	Συσκευής αρπάγης ακαριαίας πέδησης (ασανσέρ) Instantaneous safety gear
Συντελεστής ισχύος Power factor	Συσσώρευση Accumulation
Συντελεστής κύρτωσης Coefficient of kurtosis	Συσσωρευτής Accumulator
Συντελεστής μεταβλητότητας Coefficient of variation (CV)	Συσσωρευτική δόση Cumulative dose
Συντελεστής μετατροπής Conversion factor	Σύσταση Recommendation
Συντελεστής μοριακής απόσβεσης Molar extinction coefficient	Σύσταση (σύνθεση) Composition
Συντελεστής πιθανότητας Probability factor	Σύσταση (συστήνω) Set up
Συντελεστής συμμεταβολής Regression coefficient	Συστατικό Ingredient, constituent
Συντελεστής συσχέτισης Correlation coefficient	Σύστημα αδρανούς αερίου Inert gas system (IGS)
Συντελεστής φωτοερεθισμού Photo Irritation Factor (PIF)	Σύστημα αερισμού Ventilation system
Σύντηγμα Lump	Σύστημα ανάσχεσης Containment system
Σύντηκτος Fused	Σύστημα αναφοράς Reporting system
Σύντηξη με νάτριο Sodium fusion	Σύστημα ανίχνευσης καπνού Smoke detector system
Συντήρηση Maintenance	Σύστημα αξιολόγησης συμμόρφωσης System of attestation of conformity
Συντήρηση των μέσων ελέγχου Maintenance of control measures	Σύστημα διανομής Distribution system
Συντηρησιμότητα ή δυνατότητα συντήρησης Maintainability	Σύστημα διανομής αδρανούς αερίου Inert gas distribution system
Συντηρητικά ξύλου Wood preservatives	Σύστημα διαχείρισης ποιότητας Quality management system
Συντηρητικό Preservative	Σύστημα διαχείρισης της ασφάλειας και της υγείας στην εργασία (ΑΥΕ) Occupational safety and health (OSH) management system
Συντονισμός (π.χ. διοικητικός) Co-ordination	Σύστημα διοίκησης Management system
Συντονισμός (π.χ. μηχανικός, μαγνητικός) Resonance	Σύστημα ελέγχου πρωτοτροφοδότησης Feedforward control system
Συντονιστής HACCP HACCP team leader	Σύστημα κατασβέσεως πυρκαγιάς Sprinkler system <i>or</i> smothering
Συνώνυμο Synonym	Σύστημα καύσης Combustion system
Σύριγγα Syringe	Σύστημα πέδησης Braking system
Συρίγγιο Fistula	Σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης Environmental Management System (EMS)
Συρματόσχοινο ασφαλείας Safety rope	Σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης ή σύστημα οικολογικής διαχείρισης και ελέγχου Eco Management System (EMAS)
Συρμάτωση ή καλωδίωση Wiring	Σύστημα πληροφόρησης πτήσεων Flight Information Region (FIR)
Συρτάρι Drawer	Σύστημα ποιότητας Quality System
Συσκευασία Packaging, packing	
Συσκευασία συλλογής Salvage packaging	
Συσκευασμένο φορτίο Packaged cargo	
Συσκευαστής Packer	
Συσκευές θερμικής επεξεργασίας Equipment for heat treatment	
Συσκευές με εσωτερική πηγή απελευθέρωσης (έκλυσης) Apparatus with an internal source of release	
Συσκευές υπό πίεση Pressurized apparatus	
Συσκευές χημικής επεξεργασίας Equipment for chemical processes	

Σύστημα προστασίας	Protective system	Σχεδιασμός και διάταξη του χώρου εργασίας	Workplace design and layout
Σύστημα σειριακού ελέγχου	Cascade control system	Σχεδιασμός μηχανής	Machine design
Σύστημα στομίδας	Mouthpiece assembly	Σχεδιασμός πειραμάτων	Design of experiments
Σύστημα συγκράτησης	Confinement system	Σχεδιασμός ποιότητας	Quality planning
Σύστημα συναγερμού	Alarm system	Σχεδιασμός συστημάτων εργασίας	Work systems design
Σύστημα σωλήνων	Conduit system	Σχέδιο	Design
Σύστημα υγιεινής	Sanitation facilities	Σχέδιο HACCP	HACCP plan
Σύστημα χεριού-βραχίονα	Hand-arm system	Σχέδιο διαφυγής	Escape plan
Συστήματα ασφάλειας	Safety systems	Σχέδιο έκτακτης ανάγκης	Emergency plan
Συστήματα εισόδου καλωδίων	Cable entry systems	Σχέδιο ή πρόγραμμα	Plan
Συστήματα και προγράμματα EAY	OSH systems and programmes	Σχέδιο ποιότητας	Quality plan
Συστήματα πίεσης	Pressure systems	Σχέδιο προτύπου	Draft standard
Συστήματα προστασίας από πτώση	Fall arrest systems	Σχέσεις εργασίας	Labour relations
Συστήματα προστασίας για την αποφυγή των ατυχημάτων από μηχανήματα	Machine guarding	Σχέση σήματος-θορύβου	Signal to noise ratio
Συστήματα υγειονομικής περίθαλψης	Care systems	Σχετιζόμενη συσκευή	Associated apparatus
Συστηματικό εργαστηριακό σφάλμα	Laboratory bias	Σχετική απορρόφηση	Relative absorbance
Συστηματικό σφάλμα	Systematic error, determinate error, bias	Σχετική ένταση	Relative intensity
Συστημική προσέγγιση	Systemic approach	Σχετική μετακίνηση ως προς το μέτωπο του διαλύτη	Relative migration to the solvent front (RF)
Συστολή	Retraction	Σχετική πυκνότητα	Relative density
Συσχέτιση	Correlation	Σχετική πυκνότητα ατμών	Vapour density ratio
Συχνόμετρο	Frequency meter	Σχετική ταχύτητα	Relative rate
Συχνότητα	Frequency	Σχετική ταχύτητα αντίδρασης	Relative rate of reaction
Συχνότητα ήχου	Sound frequency	Σχετική τυπική απόκλιση	Relative standard deviation (RSD)
Συχνότητα σύγκρουσης	Collision frequency	Σχετική τυπική απόκλιση του εργαστηρίου	Relative standard deviations of the laboratory (RSDL)
Συχρωματογραφία	Co-chromatography	Σχετική υγρασία	Relative humidity
Σφαγείο	Slaughterhouse	Σχετικό σφάλμα	Relative error
Σφαιρική πρωτεΐνη	Globular protein	Σχετικός κίνδυνος	Relevant hazard
Σφαιρικός σύνδεσμος	Ball joint	Σχήμα	Shape
Σφαιρίνη	Globin	Σχήμα πιστοποίησης	Certification scheme
Σφάλμα	Fault	Σχισίματα	Lacerations
Σφάλμα διαφάνειας	Transparency correction	Σχισμή	Slit
Σφάλμα ή λάθος	Error, mistake	Σχισμή εξόδου	Exit slit
Σφιγκτήρες πεπιεσμένου αέρα	Pneumatic vices	Σχιστόλιθος	Slate
Σφικτήρας ή λαβίδα	Clamp	Σχοινί ασφάλειας	Safety line, life line
Σφράγιση	Sealing	Σωλήνας	Pipe, tube
Σφύρα ήλωσης	Riveting hammer	Σωλήνες πυρόσβεσης	Fire-fighting hoses
Σφύρες	Tampers	Σωληνοθέτης	Pipelayer
Σφυρηλάτηση	βλέπε διάτρηση	Σωλήνωση	Piping, pipeline
Σφυριά	Hammers	Σώμα	Body
Σφύριγμα (αυτιών) ή βόμβος	Tinnitus	Σωματεία	βλέπε συνδικαλιστικές οργανώσεις εργαζομένων
Σχάσιμο υλικό	Fissile material	Σωματίδια (π.χ. πρωτόνια)	Particles
Σχεδιασμός αντιμετώπισης έκτακτων καταστάσεων	Emergency planning	Σωματίδια (π.χ. σκόνης)	Particulates
Σχεδιασμός εξοπλισμού	Equipment design	Σωματιδιακή ύλη	Particulate matter
		Σωματική βία	Physical violence

Σωματική βλάβη Physical harm
 Σωματική εργασία Physical work
 Σωματική κόπωση Physical fatigue

Σωσίδες ζώνες Life belts
 Σωσίβιο γιλέκο Lifejacket

T

Τάγγισμα Rancidity
 Ταγκατόζη Tagatose
 Ταινία μονωτική Insulating tape
 Ταινίες απορρόφησης δακτυλικών αποτυπωμάτων
 Fingerprint absorption band
 Ταινίες περιέδεσης παλετών Pallet collars
 Ταινιόδρομος Floor conveyor
 Ταλάντωση Oscillation
 Ταλαντωτής Oscillator
 Τάλκης Talc ($Mg_3Si_4O_{10}(OH)_2$)
 Ταλόζη Talose
 Τανάλιες Pincers
 Ταντάλιο Tantalum (Ta)
 Ταξινόμηση Classification
 Ταξινόμηση ουσιών Classification of substances
 Ταρταρικό νάτριο *βλέπε τρυγικό νάτριο*
 Τάση (π.χ. μηχανική) Stress
 Τάση (π.χ. οικονομική) Trend
 Τάση θλίψης Compressive stress
 Ταυτοποιημένο προϊόν Identified product
 Ταυτοποίηση Identification
 Ταυτοποιώ ή ταυτίζω ή αναγνωρίζω Identify
 Ταυτόσημα πρότυπα Identical Standards
 Ταχυπαλμία Palpitation
 Ταχύπλοο φορτηγό πλοίο High Speed Passenger Craft
 Ταχύς ρυθμός εργασίας High speed of work
 Ταχυσύνδεσμοι Hose coupling
 Ταχυσύνδεσμοι από κράμα αλουμινίου Aluminum alloy
 hose coupling
 Ταχύτητα Velocity, rate, speed
 Ταχύτητα ροής Flow rate
 Τεκμηρίωση Documentation
 Τελεστικός ενισχυτής Operational amplifier
 Τελικός καθαρισμός κατασκευής Final construction
 cleanup
 Τελλούριο Tellurium (Te)
 Τελλουριούχο βισμούθιο Bismuth telluride (Bi_2Te_3)
 Τέλος βάρδιας End of shift
 Τέλος της εργάσιμης εβδομάδας End of workweek
 Τεμάχιο Segment

Τεμαχισμός Scraping, fragmentation
 Τεμεφώς Temephos *or* temefos *or* abate ($C_{16}H_{20}O_6P_2S_3$)
 Τενοντίτιδα Tendinitis
 Τερατογένεση Teratogenesis
 Τερατογόνα Teratogens
 Τερατογόνες ουσίες Teratogenic substances
 Τέρβιο Terbium (Tb)
 Τερεβινθίνη ή τουρπεντίνη Turpentine
 Τερεφθαλικό οξύ ή βενζολοδικαρβοξυλικό οξύ
 Terephthalic acid *or* benzenedicarbonate ($C_6H_4(COOH)_2$)
 Τερματικό Terminal, limiting device
 Τερματικός διακόπτης Limited movement control device
 Τερματισμός *βλέπε απόληξη*
 Τερπένιο Terpene
 Τερπινένιο Terpinene
 Τερφαινύλια Terphenyls ($C_{18}H_{14}$)
 Τεστοστερόνη Testosterone ($C_{19}H_{28}O_2$)
 Τετρααιθοξυσιλάνιο *βλέπε πυριτικό αιθύλιο*
 Τετρααιθυλιούχος μόλυβδος Tetraethyl lead ($C_8H_{12}Pb$)
 Τετρααιθυλοδιθειοπυροφωσφορικός εστέρας *βλέπε*
σουλφοτέπ
 Τετρααλογονοαιθάνιο Tetrahaloethane
 Τετρααλογονοαιθυλένιο Tetrahaloethylene
 Τετραβρωμάνθρακας ή τετραβρωμιούχος άνθρακας ή
 τετραβρωμιούχο μεθάνιο tetrabromomethane *or*
 carbon tetrabromide (CBr_4)
 Τετραβρωμιούχο ακετυλένιο *βλέπε τετραβρωμοαιθάνιο*
 Τετραβρωμιούχο μεθάνιο *βλέπε τετραβρωμάνθρακας*
 Τετραβρωμιούχος άνθρακας *βλέπε τετραβρωμάνθρακας*
 Τετραβρωμοαιθάνιο ή τετραβρωμιούχο ακετυλένιο ή
 τετραβρωμοακετυλένιο tetrabromoethane *or* acetylene
 tetrabromide *or* tetrabromoacetylene (TBE) ($C_2H_2Br_4$)
 Τετραβρωμοακετυλένιο *βλέπε τετραβρωμοαιθάνιο*
 Τετραδεκανοϊκό οξύ *βλέπε μυριστικό οξύ*
 Τετραδεκυλαμίνη ή δεκατετραμίνη Tetradecylamine
 Τετρακαρβονυλονικέλιο *βλέπε νικελοκαρβονύλιο*
 Τετρακυανοκινδιμεθάνιο Tetracyanoquinodimethan (TCNQ)
 ($C_{12}H_4N_4$)
 Τετρακυκλόνη Tetracyclone ($S(C_{29}H_{20}O)$)
 Τετραλίνη ή 1,2,3,4-τετραϋδροναφθαλίνο ή

τετραϋδρογονομένη ναφθαλίνη Tetralin <i>or</i> 1,2,3,4-tetrahydronaphthalene (C ₁₀ H ₁₂)	Τετραχλωροναφθαλίνο Tetrachloronaphthalene (C ₁₀ H ₄ Cl ₄)
Τετραλόνη Tetralone	Τετραχλωροϋδροκινόνη Tetrachlorohydroquinone
Τετραμεθυλενοδιαμίνη Tetramethylenediamine	Τετρόζη Tetrose
Τετραμεθυλενοκυανίδιο <i>βλέπε</i> <i>αδιπονιτρίλιο</i>	Τετροξείδιο του οσμίου Osmium tetroxide (OsO ₄)
Τετραμεθυλενοσουλφόνη <i>ή</i> <i>σουλφολάνη</i> Tetramethylene sulfone <i>or</i> sulfolane	Τετρίλιο Tetryl (C ₇ H ₅ N ₅ O ₈)
Τετραμεθυλ ηλεκτροδινιτρίλιο <i>ή</i> <i>τετραμεθυλοβουτανοδινιτρίλιο</i> Tetramethylsuccinodinitrile <i>or</i> tetramethylbutanedinitrile (TMSN) (C ₈ H ₁₂ N ₂)	Τεφλόν <i>βλέπε</i> <i>πολυτετραφθοροαιθυλένιο</i>
Τετραμεθυλοϋόχος μόλυβδος Tetramethyl lead (C ₄ H ₁₂ Pb)	Τέφρα Ash
1,2,3,4-τετραμεθυλοβενζόλιο <i>βλέπε</i> <i>πρενιτόλιο</i>	Τεχνητές γυάλινες ίνες Man made vitreous fibres (MMV)
Τετραμεθυλοβουτανοδινιτρίλιο <i>βλέπε</i> <i>τετραμεθυλ ηλεκτροδινιτρίλιο</i>	Τεχνητή αναπνοή Artificial respiration
Τετραμεθυλοεπτάνιο Tetramethylheptane	Τεχνήτιο Technetium (Tc)
Τετραμεθυλοπεντάνιο Tetramethylpentane	Τεχνητό μετάξι <i>ή</i> <i>βισκόζη</i> Rayon <i>or</i> viscose
Τετραμεθυλοσιλάνιο Tetramethyl silane (Si(CH ₃) ₄)	Τεχνητός φωτισμός Artificial light
Τετρανιτρικός πενταερυθρίτης <i>βλέπε</i> <i>πενιρίτης</i>	Τεχνικές απαιτήσεις Technical Requirements
Τετρανιτρομεθάνιο Tetranitromethane (TNM) (CN ₄ O ₈)	Τεχνικές ελέγχου Control techniques
Τετραϋδρίδιο του γερμανίου Germanium tetrahydride (GeH ₄)	Τεχνικές οδηγίες για την ασφαλή μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων αεροπορικά ICAO Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air
Τετραϋδρίδιο του πυριτίου <i>ή</i> <i>σιλάνιο</i> Silicon tetrahydride <i>or</i> silane (SiH ₄)	Τεχνική Technique
Τετραϋδρογονομένη ναφθαλίνη <i>βλέπε</i> <i>τετραλίνη</i>	Τεχνική ανάλυσης <i>ή</i> <i>αναλυτική τεχνική</i> Analytical technique
1,2,3,4-τετραϋδρονάφθαλινο <i>βλέπε</i> <i>τετραλίνη</i>	Τεχνική Επιτροπή Technical Committee (TC)
2,3,4,5-τετραϋδροξυ εξανοδιοϊκό οξύ <i>βλέπε</i> <i>βλεννικό οξύ</i>	Τεχνική έρευνας Research technique
Τετραϋδροπυρανυλαιθέρας Tetrahydropyranyl ether	Τεχνική ονομασία Technical name
Τετραϋδροπυρανύλιο Tetrahydropyranyl (THP)	Τεχνική προδιαγραφή Technical Specification
Τετραϋδροφουράνιο Tetrahydrofuran (THF) (C ₄ H ₈ O)	Τεχνικό προσωπικό Technical personnel
Τετραφαινυλαιθένιο Tetraphenylethene ((C ₆ H ₅) ₂ C=C(C ₆ H ₅) ₂)	Τεχνικός ασφάλειας Safety engineer
Τετραφθοριούχο θείο <i>ή</i> <i>θειοτετραφθορίδιο</i> Sulfur tetrafluoride (SF ₄)	Τεχνικός εξοπλισμός Technical equipment
Τετραφθοροαιθυλένιο Tetrafluoroethylene (C ₂ F ₄)	Τεχνικός κανονισμός Technical Regulation
Τετραχλωράνθρακας <i>βλέπε</i> <i>τετραχλωρομεθάνιο</i>	Τεχνικός <i>ή</i> <i>εμπορικός καθαρό αντιδραστήριο</i> Technical <i>or</i> commercial grade reagent
Τετραχλωρίδιο του αιθυλενίου <i>βλέπε</i> <i>τετραχλωροαιθυλένιο</i>	Τεχνίτης <i>ή</i> <i>τεχνικός</i> Technician
Τετραχλωριούχος άνθρακας <i>βλέπε</i> <i>τετραχλωρομεθάνιο</i>	Τηγμένα υλικά Molten materials
Τετραχλωριωμένη διοξίνη Tetrachlorodibenzodioxine <i>or</i> 2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin (TCDD)	Τηγμένος <i>ή</i> <i>λιωμένος</i> Molten
Τετραχλωροαιθάνιο Tetrachloroethane (C ₂ H ₂ Cl ₄)	Τηλεδιάσκεψη Teleconferencing
Τετραχλωροαιθυλένιο <i>ή</i> <i>τετραχλωρίδιο του αιθυλενίου</i> <i>ή</i> <i>υπερχλωροαιθυλένιο</i> Tetrachloroethylene <i>or</i> ethylene tetrachloride <i>or</i> perchloroethylene (PCE) (C ₂ Cl ₄)	Τηλεεργαζόμενος Teleworker
Τετραχλωροβενζοκινόνη <i>βλέπε</i> <i>κλωρανίλη</i>	Τηλεεργασία Teleworking
Τετραχλωροδιφθοροαιθάνιο Tetrachlorodifluoro ethane (C ₂ Cl ₄ F ₂)	Τηλεφωνικά κέντρα, κέντρα κλήσεων Call centres
Τετραχλωρομεθάνιο <i>ή</i> <i>τετραχλωριούχος άνθρακας</i> <i>ή</i> <i>τετραχλωράνθρακας</i> Tetrachloromethane <i>or</i> carbon tetrachloride (CCl ₄)	Τήξη Melting
	Τήξη - δείκτης ροής Melt - Mass Flow Rate (MFR)
	Τήρηση του συστήματος HACCP Maintaining the HACCP system
	Τιμές ανάληψης δράσης Action values
	Τιμή Value
	Τιμή εκπομπής Emission value
	Τιμή εκπομπής θορύβου Noise emission value
	Τιτάνιο Titanium (Ti)
	Τμήμα Department
	Τοίχος Wall

- Τολιδίνη** Tolidine (C₁₄H₁₆N₂)
- Τολουαλδεΐδη** Tolualdehyde
- Τολουένιο** *βλέπε τολουόλιο*
- Τολουιδίνη ή αμινοτολουόλιο ή μεθυλοανιλίνη** Toluidine *or* aminotoluene *or* methylaniline (C₇H₉N)
- Τολουικό οξύ** Toluic acid (CH₃C₆H₄COOH)
- Τολουόλιο ή τολουένιο ή μεθυλοβενζόλιο** Toluene *or* methylbenzene (C₆H₅CH₃)
- Τολουολοσουλφονικός αιθυλεστέρας ή τοσυλοαιθυλεστέρας** Ethyl toluenesulfonate *or* ethyl tosylate
- p-τολουολοσουλφονυλοχλωρίδιο ή τοσυλοχλωρίδιο** p-toluenesulfonyl chloride *or* tosyl chloride
- Τολουοσουλφονικός εστέρας** *βλέπε τοσυλεστέρας*
- Τομέας** Sector
- Τοξαφαίνιο** *βλέπε κλωριωμένο καμφαίνιο*
- Τοξικά μέταλλα** Toxic metals
- Τοξική ουσία** Toxic substance (T, T+)
- Τοξικό** Toxic
- Τοξικό αέριο** Toxic gas
- Τοξικό νέφος** Toxic load
- Τοξικό στην αναπαραγωγή** Toxic for reproduction
- Τοξικοκινητική** Toxicokinetics
- Τοξικολογία** Toxicology
- Τοξικολογία αιμοποιητικού συστήματος** Hematotoxicity
- Τοξικολογία αναπαραγωγής** Reproduction toxicology
- Τοξικολογία στην αναπαραγωγή** Reproductive toxicology
- Τοξικολογία του αναπνευστικού συστήματος** Respiratory toxicology
- Τοξικολογία του δέρματος** Skin toxicology
- Τοξικότητα ιζημάτων** Sediment toxicity
- Τόξο** Arc
- Τοξοπλάσμωση** Toxoplasmosis
- Τοπική αντίδραση** Local reaction
- Τοπική δόση** Local dose
- Τοπικός εξαερισμός** Local exhaust ventilation
- Τοπικός πόνος** Local pain
- Τοπικός συντονιστής** On-Scene Commander
- Τόρνευση ή τρνίρισμα** Turning, facecutting
- Τόρνος** Turning machine
- Τοσυλεστέρας ή τολουοσουλφονικός εστέρας** Tosylate *or* toluenesulfonate (TsOR)
- Τοσύλιο** Tosyl (Ts)
- Τοσυλοαιθυλεστέρας** *βλέπε τολουολοσουλφονικός αιθυλεστέρας*
- Τοσυλοχλωρίδιο** *βλέπε p-τολουολο σουλφονυλοχλωρίδιο*
- Τουαλέτες** Toilets
- Τουρανόζη** Turanose
- Τουρπεντίνη** *βλέπε τερεβινθίνη*
- Τράβηγμα** *βλέπε έλξη*
- Τραύμα ή πληγή ή τραυματισμός** Wound, injury
- Τραυματική απόπτωση κερατοειδούς** Traumatic epithelial abrasion
- Τραυματισμοί από επαναλαμβανόμενη καταπόνηση** Repetitive strain injuries
- Τραυματισμοί από κινούμενα μέρη μηχανών** Injuries from moving machine part
- Τρεαλόζη** Trehalose (C₁₂H₂₂O₁₁)
- Τριαθανολαμίνη** Triethanolamine (TEA)
- Τριαθυλαμίνη** Triethylamine (C₆H₁₅N)
- Τριαθυλενογλυκόλη** Triethyleneglycol (TEG) (C₆H₁₄O₄)
- Τριακετίνη ή τριακετυλογλυκερόλη** Triacetin *or* triacetyl glycerin (C₉H₁₄O₆)
- Τριακετυλογλυκερόλη** *βλέπε τριακετίνη*
- Τριαλκυλοβοράνια** Trialkylboranes
- Τριαλκυλοξικό οξύ** Trialkylacetic acid
- Τριαλοαιθυλένιο** Trihaloethylene
- Τριαλογονούχος φωσφόρος** Phosphorus trihalide
- Τριαλομεθάνιο** Trihalomethane
- Τριβέλια** Broaches
- Τριβή ή λείανση** Abrasion, attrition, friction
- Τριβίδισμα (απόξεση)** Scraping off
- Τριβρωμιούχο βόριο** Boron tribromide (BBr₃)
- Τριβρωμιούχο μεθάνιο** *βλέπε βρωμοφόρμιο*
- Τριβρωμοανιλίνη** Tribromoaniline
- Τριβρωμομεθάνιο** *βλέπε βρωμοφόρμιο*
- Τριδεκανοϊκό οξύ** Tridecanoic acid
- Τριδυμίτης** Tridymite
- Τρισοπροπανολαμίνη ή τρι-2-προπανολαμίνη** Triisopropanolamine *or* tri-2-propanolamine (TIPA) (C₉H₂₁NO₃)
- Τριωδομεθάνιο** *βλέπε ιωδοφόρμιο*
- Τρικαρβαλλυλικό οξύ** Tricarballylic acid (R(C₆H₈O₂))
- Τρικαρβονυλοκυκλοπενταδιενυλικό μαγγάνιο** Manganese cyclopentadienyl tricarbonyl (C₈H₅MnO₃)
- Τρικαρβονυλομεθυλοκυκλοπενταδιενυλικό μαγγάνιο** Methylcyclopentadienyl manganese tricarbonyl (C₉H₇MnO₃)
- Τριμεθυλαμίνη ή N,N-διμεθυλομεθαναμίνη** Trimethylamine *or* N,N-dimethylmethanamine (C₃H₉N)
- 2,4,6-τριμεθυλοβενζοϊκό οξύ** *βλέπε μεσιτοϊκό οξύ*
- Τριμεθυλοβενζόλιο** Trimethylbenzene (C₉H₁₂)
- 1,2,3-τριμεθυλοβενζόλιο** *βλέπε ψευδοκουμόλιο*
- 1,3,5-τριμεθυλοβενζόλιο** *βλέπε μεσιτυλένιο*
- Τριμεθυλοβενζοφαινόνη** Trimethylbenzophenone
- Τριμεθυλογλυκίνη** *βλέπε βεταϊνη*

- Τριμεθυλοπεντάνιο** Trimethylpentane
- Τριμεθυλοπεντένιο** Trimethylpentene
- Τριμεθυλοφωσφίνη** *βλέπε φωσφορώδης εστέρας του τριμεθυλίου*
- Τριμεθυλοχλωροσιλάνιο** *βλέπε χλωροτριμεθυλοσιλάνιο*
- Τριμελιτικός ανυδρίτης** Trimelitic anhydride (C₉H₄O₅)
- Τρινιτρική κυτταρίνη** Cellulose trinitrate
- 1,2,3-τρινιτρική προπανοτριόλη** *βλέπε νιτρογλυκερίνη*
- Τρινιτρικός γλυκερινεστέρας** *βλέπε νιτρογλυκερίνη*
- 2,4,6-τρινιτροανιλίνη ή πικραμίδιο** 2,4,6-trinitroaniline *or* picramide (C₆H₄N₂O₆)
- Τρινιτροτολουόλη ή 2,4,6-τρινιτροτολουόλιο ή τροτύλη ή τρινιτροτολουόλιο** Trinitrotoluene *or* 2,4,6-trinitrotoluene *or* trotyl (TNT) (C₇H₅N₃O₆)
- 2,4,6-τρινιτροτολουόλιο** *βλέπε τρινιτροτολουόλη*
- Τρινιτροτολουόλιο** *βλέπε τρινιτροτολουόλη*
- 2,4,6-τρινιτροφαινόλη** *βλέπε πικρικό οξύ*
- Τρινιτροχλωροβενζόλιο ή πικρυλοχλωρίδιο** Trinitrochlorobenzene *or* picryl chloride
- Τριογλυκολικό οξύ** *βλέπε μερκαπτοοξικό οξύ*
- Τριόζη** Triose
- Τριοξάνιο** Trioxane ((CH₂O)₃)
- Τριοξείδιο του αντιμονίου** Antimony trioxide (Sb₂O₃)
- Τριοξείδιο του θείου** Sulfur trioxide (SO₃)
- Τριοξυχλωροφθορίδιο ή υπερχλωρυλοφθορίδιο** Perchloryl fluoride (ClFO₃)
- Τρίπολι** Tripoli
- Τριπροπυλαμίνη** Tripropylamine
- Τριπτυκένιο** Triptycene (C₁₀H₁₀)
- Τρίτιο** Tritium (³H, T)
- 1,2,3-τριδροξυβενζόλιο** *βλέπε πυρογαλλόλη*
- Τριδροξυπροπάνιο** *βλέπε γλυκερίνη*
- Τριφαινυλαμίνη ή Ν,Ν-διφαινυλοανιλίνη ή Ν,Ν-διφαινυλοβενζοαμίνη** Triphenylamine *or* N,N-diphenylaniline *or* N,N-diphenylbenzenamine (C₁₈H₁₅N)
- Τριφαινυλομεθύλιο** Triphenylmethyl
- Τριφαινυλοχλωρομεθάνιο** Triphenylchloromethane
- Τριφασικό σύστημα** Three-phase system
- Τριφθορίδιο του αζώτου** *βλέπε τριφθοριούχο αζώτο*
- Τριφθοριούχο αζώτο ή τριφθορίδιο του αζώτου** Nitrogen trifluoride (F₃N)
- Τριφθοριούχο βόριο** Boron trifluoride (BF₃)
- Τριφθοριούχο χλώριο** Chlorine trifluoride (ClF₃)
- Τριφθοροβρωμομεθάνιο** *βλέπε βρωμοτριφθορομεθάνιο*
- Τριφθορομεθανοσουλφονικό ανιόν** Triflate anion (OTf)
- Τριφθορομεθανοσουλφονύλιο ή τριφύλιο** Trifluoromethanesulfonyl *or* triflyl (Tf)
- Τριφθοροξικός υδράργυρος** Mercuric trifluoroacetate
- Τριφωσφορική αδενοσίνη** Adenosine triphosphate (ATP)
- Τριχλωριούχο βόριο** Boron trichloride (BCl₃)
- Τριχλωριούχος φωσφόρος** Phosphorus trichloride (PCl₃)
- 1,1,2-τριχλωρο-1,2,2-τριφθοροαιθάνιο ή φρέον 113** 1,1,2-trichloro-1,2,2-trifluoroethane *or* Freon 113 (C₂Cl₂F₄)
- Τριχλωροαιθάνιο** Trichloroethane (C₂H₃Cl₃)
- Τριχλωροαιθυλένιο** Trichloroethylene (C₂HCl₃)
- Τριχλωροακεταλδεΐδη ή χλωράλη** Trichloroacetaldehyde *or* chloral (C₂HCl₃O)
- Τριχλωροβενζόλιο** Trichlorobenzene (C₆H₃Cl₃)
- Τριχλωροβρωμομεθάνιο** *βλέπε βρωμοτριχλωρομεθάνιο*
- Ν,Ν',Ν''-τριχλωροϊσοκυανουρικό οξύ** *βλέπε συμκλοσένιο*
- Τριχλωρομεθάνιο ή χλωροφόρμιο** Trichloromethane *or* chloroform *or* methane trichloride (CHCl₃)
- Τριχλωρομεθυλοσιλάνιο** Methyltrichlorosilane (CH₃Cl₃Si)
- Τριχλωροναφθαλίνιο** Trichloronaphthalene (C₁₀H₅Cl₃)
- Τριχλωροοξικό οξύ** Trichloroacetic acid (C₂HCl₃O₂)
- Τριχλωροπροπάνιο** Trichloropropane (C₃H₅Cl₃)
- Τριχλωροσιλάνιο** Trichlorosilane (TCS)
- Τριχλωροτριφθοροαιθάνιο** Trichlorotrifluoroethane (C₂Cl₃F₃)
- Τριχλωροφαινόλη** Trichlorophenol (C₆H₃Cl₃O)
- 2,4,5-τριχλωροφαινοξοοξικό οξύ ή 2,4,5-T** 2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid *or* 2,4,5-T (C₈H₅Cl₃O₃)
- Τριχλωροφαινυλομεθάνιο** *βλέπε βενζοτριχλωρίδιο*
- Τριχλωροφθορομεθάνιο ή φρέον 11** Trichlorofluoromethane *or* freon 11 (CCl₃F)
- Τριχλωρφών ή (2,2,2-τριχλωρο-1-υδροξυαιθυλο) διμεθυλοφωσφορικός εστέρας** Trichlorfon *or* (2,2,2-trichloro-1-hydroxyethyl)dimethylphosphonate (C₄H₈Cl₃O₄P)
- Τροξείδιο του χρωμίου** Chromium trioxide (CrO₃)
- Τροπινικό οξύ** Tropinic acid (C₈H₁₃O₄N)
- Τροπινόνη** Tropinone
- Τροπολόνη** Tropolone (C₇H₇O₂)
- Τροποποίηση** Amendment
- Τροποποιητής** Modifier
- Τρόπος λειτουργίας** *βλέπε επικρατούσα τιμή*
- Τροτύλη** *βλέπε τρινιτροτολουόλη*
- Τροφοδότες** Feeders
- Τροχαλιοστάσιο (ασανσέρ)** Pulley room
- Τροχήλατος πυροσβεστήρας** Mobile fire extinguisher
- Τρυγικό νάτριο ή ταρταρικό νάτριο** Sodium tartrate
- Τρυγικό οξύ ή 2,3-διυδροξυβουτενοδικό οξύ** Tartaric acid *or* 2,3-dihydroxy butanedioic acid (C₄H₆O₂)
- Τρυπανισμός** Punching, drilling
- Τσάπα** Hoe

Τσιμέντο Cement
 Τσιμέντο Πόρτλαντ Portland cement
 Τσιμούχα *βλέπε παρέμβυσμα*
 Τεφλόν *βλέπε πολυτετραφθοροαιθυλένιο*
 Τύλιγμα Winding
 Τυλικτήρας σωλήνων Hose reel
 Τύμπανο ή βαρέλι ή καρούλι Drum
 Τυπική απόκλιση Standard deviation
 Τυπικό σφάλμα Standard error
 Τύποι τραυματισμών Type of injuries
 Τυποποίηση Standardization
 Τυποποιητικός φορέας Standardizing body
 Τύπος προστασίας Type of protection

Τύπου πλέγματος Mesh type
 Τυροσίνη Tyrosine (Tyr, Y) ($C_9H_{11}NO_3$)
 Τύρφη Peat
 Τυφλό (π.χ. στη χημική ανάλυση) Blank
 Τυφλό αντιδραστηρίου Reagent blank
 Τυφλό δείγμα Blind sample
 Τυφλό πεδίου Field blank
 Τυφλός προσδιορισμός δείγματος Sample blank determination
 Τυφοειδής πυρετός Typhoid fever
 Τυχαίο δείγμα Random sample
 Τυχαίο σφάλμα μέτρησης Random measurement error

Υ

Υαλοβάμβακας Fiberglass
 Υαλοπίνακες Glazing work
 Υβριδισμός Hybridization
 Υγεία Health
 Υγεία και ασφάλεια στην εργασία ή επαγγελματική υγεία και ασφάλεια Occupational Health and Safety (OSH)
 Υγεία στην εργασία *βλέπε επαγγελματική υγεία*
 Υγιεινή Hygiene
 Υγιεινολόγος εργασίας Occupational hygienist
 Υγιεινός Hygienic
 Υγιής Healthy
 Υγρά Fluids
 Υγρά απόβλητα Liquid waste
 Υγρά καθαρισμού Cleaning fluids
 Υγρά υπό πίεση Liquid under pressure
 Υγρά χημικά απόβλητα Liquid chemical wastes
 Υγραέριο *βλέπε υγροποιημένο αέριο πετρελαίου*
 Υγραεριοφόρο πλοίο Gas Carrier
 Ύγρανση Dampening
 Υγρασία Humidity, moisture
 Υγρή χρωματογραφία Liquid chromatography (LC)
 Υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης ή υγρή χρωματογραφία υψηλής πίεσης High performance liquid chromatography *or* High Pressure Liquid Chromatography (HPLC)
 Υγρή χρωματογραφία υψηλής πίεσης *βλέπε υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης*
 Υγρίνη Hygrine ($C_8H_{15}ON$)
 Υγρινικό οξύ Hygrinic acid ($C_6H_{11}O_2N$)
 Υγρό Liquid

Υγρό άζωτο Liquid nitrogen (LN_2)
 Υγρό βυρσοδεψίας Tanning liquor
 Υγροκρυσταλλικά πολυμερή Liquid crystal polymers
 Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου ή υγραέριο Liquified petroleum gas (LPG)
 Υγροποιημένο φυσικό αέριο Liquified natural gas (LNG)
 Υγρός Wet
 Υγρός ψεκασμός Wet spraying
 Υγροσκοπικός Hygroscopic
 Υγροστάτης Hygrostat
 Υδαρείς λάσπες Aqueous sludges
 Υδαρή υγρά πλύσης Aqueous washing liquids
 Υδατικά μείγματα διαλυτών Aqueous solvent mixes
 Υδατικό περιβάλλον Aquatic environment
 Υδάτινη στήλη Water column
 Υδραζίδιο ισονικωτικού οξέος ή ισονιαζίδιο Isonicotinic acid hydrazide *or* isoniazid
 Υδραζίνη Hydrazine (H_2N_2)
 Υδραζινοδιοξικό οξύ Hydrazinodiacetic acid
 Υδραζόνη Hydrazone ($C=N-NH_2$)
 Υδραζωικό οξύ Hydrazoic acid *or* azoimide (N_3N)
 Υδράργυρος ή μερκούριο Mercury (Hg)
 Υδραυλικά έλαια Hydraulic oils
 Υδραυλικά εργαλεία Hydraulic power tools
 Υδραυλικές πρέσες Hydraulic presses
 Υδραυλική δοκιμή Guarantee welds
 Υδραυλική στράντζα Hydraulic press brake
 Υδραυλικό έμβολο Hydraulic piston
 Υδραυλικό πλήγμα Pressure surge
 Υδραυλικό ψαλίδι Hydraulic guillotine shear cutting

- Υδραυλικός Plumber
- Υδραυλικός εκσκαφέας Hydraulic excavator
- Υδρίδιο Hydrid
- Υδρίδιο του αντιμονίου *βλέπε σιβίνη*
- Υδρίδιο του βρωμίου *βλέπε υδροβρώμιο*
- Υδρίδιο του θείου *βλέπε υδρόθειο*
- Υδρίδιο του κασσιτέρου Tin hydride
- Υδρίδιο του κυανίου *βλέπε υδροκυάνιο*
- Υδρίδιο του λιθίου Lithium hydride (HLi)
- Υδρίδιο του σεληνίου ή υδροσελήνιο Hydrogen selenide *or* selenium hydride (H₂Se)
- Υδρίδιο του φθορίου *βλέπε υδροφθόριο*
- Υδρίδιο του κλωρίου *βλέπε υδροκλωρικό οξύ*
- Υδροαρωματικές ενώσεις Hydroaromatic compounds
- Υδρόβιος οργανισμός Aquatic organism
- Υδροβολή Water blasting
- Υδροβορίωση Hydroboration
- Υδροβρώμιο ή υδρίδιο του βρωμίου Hydrogen bromide *or* hydrobromic acid (HBr)
- Υδρογονάνθρακες Hydrocarbons
- Υδρογόνο Hydrogen (H)
- Υδρογονοδιάσπαση Hydrocracking
- Υδρογονωμένα τερφαινούλια Hydrogenated terphenyls
- Υδρογόνωση Hydrogenation
- Υδροδιβουτυλοφωσφονικός εστέρας Dibutyl hydrogen phosphonate
- Υδρόθειο ή θειούχο υδρογόνο ή υδρίδιο του θείου Hydrogen sulfide *or* hydrosulfuric acid (H₂S)
- Υδροκαρβονύλιο του κοβαλτίου Cobalt hydrocarbonyl
- Υδροκινόνη ή διυδροξυβενζόλιο Hydroquinone *or* dihydroxybenzene (C₆H₆O₂)
- Υδροκυάνιο ή υδρίδιο του κυανίου ή κυανίδιο του υδρογόνου ή φορμονιτρίλιο ή πρωσσικό οξύ Hydrogen cyanide *or* hydrocyanic acid *or* formonitrile *or* prussic acid (HCN)
- Υδρόλυση Hydrolysis
- Υδροξείδιο Hydroxide
- Υδροξείδιο του αμμωνίου Ammonium hydroxide (NH₄OH)
- Υδροξείδιο του αργίλιου Aluminium hydroxide
- Υδροξείδιο του ασβεστίου Calcium hydroxide (Ca(OH)₂)
- Υδροξείδιο του βαρίου Barium hydroxide *or* baryta (Ba(OH)₂)
- Υδροξείδιο του βηρυλλίου Beryllium hydroxide (Be(OH)₂)
- Υδροξείδιο του βορίου Boron hydroxide (B(OH)₃)
- Υδροξείδιο του καδμίου Cadmium hydroxide (Cd(OH)₂)
- Υδροξείδιο του κασίου Cesium hydroxide (CsOH)
- Υδροξείδιο του καλίου ή ποτάσσα Potassium hydroxide *or* potassa (KOH)
- Υδροξείδιο του κοβαλτίου Cobalt II hydroxide (Co(OH)₂)
- Υδροξείδιο του λιθίου Lithium hydroxide (LiOH)
- Υδροξείδιο του μαγγανίου Manganese hydroxide (Mn(OH)₂ ή Mn(OH)₄)
- Υδροξείδιο του μαγνησίου Magnesium hydroxide (Mg(OH)₂)
- Υδροξείδιο του νατρίου ή καυστική σόδα Sodium hydroxide *or* caustic soda (NaOH)
- Υδροξείδιο του τετραμεθυλοαμμωνίου Tetramethylammonium hydroxide (C₄H₁₂N.H₂O)
- Υδροξείδιο του χαλκού Copper hydroxide (CuOH ή Cu(OH)₂)
- 2-υδροξυ-4-(μεθυλοθειο)βουτανικό οξύ 2-hydroxy-4-(methylthio)butanoic acid
- p-υδροξυαζωβενζόλιο ή p-(φαινυλαζω)φαινόλιο p-hydroxyazobenzene *or* p-(phenylazo)phenol
- Υδροξυαιθέρας Hydroxy ether
- β-υδροξυ-α-μεθυλοβαλεριανaldeΐδη ή 3-υδροξυ-2-μεθυλοπεντανάλη β-hydroxy-α-methylvaleraldehyde *or* 3-hydroxy-2-methylpentanal (CH₃CH₂CHOHCCH₃C=O)
- ο-υδροξυανισόλη *βλέπε γουαϊακόλη*
- ο-υδροξυβενζαλδεΐδη *βλέπε σαλικυλική αλδεΐδη*
- ο-υδροξυβενζοϊκό νάτριο *βλέπε σαλικυλικό νάτριο*
- Υδροξυβενζοϊκό οξύ Hydrobenzoic acid (HO-C₆H₄-COOH)
- Υδροξυβενζόλιο *βλέπε φαινόλη*
- Υδροξυβενζολοδι σουλφονικό οξύ Hydroxy benzenedisulfonic acid
- 3-υδροξυβουτανάλη *βλέπε ακεταλδόλη*
- Υδροξυβουτανάλη *βλέπε υδροξυβουτυραλδεΐδη*
- Υδροξυβουτυραλδεΐδη ή υδροξυβουτανάλη Hydroxybutyraldehyde *or* hydroxybutanal
- Υδροξυηλεκτρικό οξύ *βλέπε μηλικό οξύ*
- Υδροξυλαμίνη Hydroxylamine (H₂N-OH)
- Υδροξυλίωση Hydroxylation
- Υδροξυλυσίνη Hydroxyllysine (Hyl)
- Υδροξυοξύ Hydroxy acid
- Υδροξυπρολίνη Hydroxyproline (Hyp)
- Υδροξυπροπιονικό οξύ Hydroxypropionic acid
- α-υδροξυπροπιονικό οξύ *βλέπε γαλακτικό οξύ*
- Υδροξυπυρένιο Hydroxypyrene
- Υδρορροή Gutter
- Υδροσελήνιο *βλέπε υδρίδιο του σεληνίου*
- Υδροστατική πίεση Hydrostatic pressure
- Υδροτελλούριο Hydrogen telluride
- Υδροϋπεροξείδιο του βουτυλίου ή διμεθυλοδρυπεροξείδιο Butylhydroperoxide *or* dimethyl hydroperoxide (C₄H₁₀O₂)
- Υδροϋπεροξείδιο του κουμολίου Cumene hydroperoxide
- Υδροφθορικό οξύ Hydrofluoric acid

Υδροφθόριο ή υδρίδιο του φθορίου Hydrogen fluoride (HF)	Υπεροξείδιο του βαρίου Barium peroxide (BaO ₂)
Υδρόφοβο ή λιπόφιλο Hydrophobic <i>or</i> lipophilic	Υπεροξείδιο του βενζοϋλίου Benzoyl peroxide (C ₁₄ H ₁₀ O ₄)
Υδροχλωρική ανιλίνη <i>βλέπε κλωριούχο ανιλίνο</i>	Υπεροξείδιο του υδρογόνου Hydrogen peroxide <i>or</i> hydrogen dioxide (H ₂ O ₂)
Υδροχλωρική γλυκίνη Glycine hydrochlorite (ClH ₃ NCH ₂ COOH)	Υπεροξικό οξύ Peroxyacetic acid (C ₂ H ₄ O ₃)
Υδροχλωρική υδραζίνη Hydrazine hydrochloride (N ₂ H ₅ Cl)	Υπεροξυβενζοϊκό οξύ Peroxybenzoic acid (C ₇ H ₆ O ₃)
Υδροχλωρική φαινυλδραζίνη Phenylhydrazine hydrochloride (C ₆ H ₈ N ₂ ClH) ⁻	Υπεροξυμυρμηκικό οξύ Peroxyformic acid
Υδροχλωρική χολίνη <i>βλέπε κλωρίδιο της χολίνης</i>	Υπερπίεση Overpressure
Υδροχλωρικό οξύ ή υδροχλώριο ή υδρίδιο του κλωρίου Hydrochloric acid <i>or</i> hydrochloride <i>or</i> hydrogen chloride (HCl)	Υπερσθενικό σύνδρομο Hypersthenic syndrome
Υδροχλώριο <i>βλέπε υδροχλωρικό οξύ</i>	Υπερσυσκευασία Overpack
Υλίδιο Ylide (Ph ₃ P=CRR')	Υπέρταση Hypertension
Υλικά ανοιχτά Open materials	Υπέρταση (π.χ. ηλεκτρική) Overvoltage
Υλικά απολίπανσης Degreasing agents	Υπερτάχυνση Over speed
Υλικά οικοδομών Building materials	Υπερτονική συχνότητα Overtone frequencies
Υλικά συσκευασίας Packaging materials	Υπέρυθρη ακτινοβολία Infrared radiation
Υλικά συσκευασμένα Racked materials	Υπέρυθρο Infrared (IR)
Υλικό Material	Υπερφθοροϊσοβουτυλένιο Perfluoroisobutylene
Υλικό αναφοράς Reference material (RM)	Υπερφθοροοκτανοϊκό αμμώνιο Ammonium perfluorooctanoate
Υλικό δοκιμής Test material	Υπερφόρτιση Overload
Υλικό κατάρτισης Training materials	Υπερφόρτωση Overload
Υλοποίηση <i>βλέπε εφαρμογή</i>	Υπερφωσφορικό ασβέστιο Calcium superphosphate
Υπάλληλοι γραφείου Clerks worker, office workers, white-collar workers	Υπερχλωρικό Perchlorate (ClO ₄ ⁻)
Υπερανυψωμένη εξέδρα εργασίας Elevated work platforms	Υπερχλωρικό ασβέστιο Calcium perchlorate (Ca(ClO ₄) ₂)
Υπέρβαρος Overweight	Υπερχλωρικό κάλιο Potassium perchlorate (KClO ₄)
Υπερβολή (π.χ. μαθηματική καμπύλη) Hyperbola	Υπερχλωρικό τετρααιθυλαμμώνιο Tetraethylammonium perchlorate (TEAP)
Υπερβολικός φόρτος εργασίας Work overload	Υπερχλωροαιθυλένιο <i>βλέπε τετρακλωροαιθυλένιο</i>
Υπεργολαβική εργασία Subcontracted work	Υπερχλωρομεθυλομερκαπτάνη Perchloromethyl mercaptan (CCl ₄ S)
Υπεργολάβος Subcontractor	Υπερχλωρυλοφθορίδιο <i>βλέπε τριοξυκλωροφθορίδιο</i>
Υπερεργασία Overtime	Υπέρφυση Super-cooling
Υπερευαίσθησία Hypersensitivity	Υπεύθυνοι ασφάλειας Safety officers
Υπέρηχος Ultra sound	Υπευθυνότητα Responsibility
Υπερθειικά άλατα Persulfates	Υπηρεσία Service
Υπερθειικό αμμώνιο Ammonium persulfate (APS)	Υπηρεσία Προστασίας του Περιβάλλοντος (των ΗΠΑ) Environmental Protection Agency (EPA)
Υπερθερμία Hyperthermia	Υπηρεσίες επειγόντων περιστατικών Emergency services
Υπερίτης Yperite ((ClCH ₂ CH ₂) ₂ S)	Υπηρεσίες προστασίας και πρόληψης Protective and preventive services
Υπεριώδες φως Ultra violet light (UV)	Υπνηλία Sleepiness
Υπεριώδης ακτινοβολία Ultraviolet radiation	Υπνωτικά Hypnotics
Υπεριωδικό οξύ Periodic acid (HIO ₄)	Υπόγειο Basement
Υπερλεπτόκοκκα σωματίδια Ultrafine particles	Υπόγειο ορυχείο Underground mine
Υπερμαγγανικό κάλιο Potassium permanganate (KMNO ₄)	Υπόδειγμα (τμήμα δείγματος) Subsample
Υπεροξέα Peroxyacids (RCOOOH)	Υποδείξεις ασφάλειας Safety instructions
Υπεροξείδιο Peroxide	Υποδήματα Footwear
Υπεροξείδιο της μεθυλοαιθυλοκετόνης Methyl ethyl ketone peroxide (C ₈ H ₁₈ O ₄)	

- Υποδήματα ασφαλείας** Safety footwear
Υποδιαιρεμένο δείγμα Split sample
Υποδιαίρεση Subdivision
Υποθερμία Hypothermia
Υποθέσεις σφαλμάτων Fault considerations
Υποκαπνισμός Fumigation
Υποκατάσταση Substitution
Υποκατάστατο Substitute
Υπόλειμμα ή κατάλοιπο Residue
Υπολογισμός Calculation, computation
Υπολογιστής των μέσων μεταβατικών τιμών Computer of average transients (CAT)
Υπολογιστική χημεία Computational chemistry
Υπολογιστικοί ολοκληρωτές Computing integrators
Υποξεία τοξικότητα Sub-acute toxicity
Υποξείδιο του αζώτου ή πρωτοξείδιο του αζώτου ή ιλαρόν αέριον Dinitrogen oxide *or* nitrous oxide *or* nitrogen protoxide (N₂O)
Υποπολλαπλάσιο δείγμα ή κλάσμα διαλύματος Aliquot
Υποσθενικό σύνδρομο Hyposthenic syndrome
Υπόστρωμα (βαφής) Undercoating
Υπόστρωμα (π.χ αντίδρασης) Substrate
Υπόστρωμα ή υπόβαθρο (π.χ σήματος) Background
Υπόταση Hypotension
- Φ**
- Φαγοκυττάρωση** Phagocytosis
Φαγούρα Itch
Φαιναζόν ή αντιπυρίνη Phenazone *or* antipyrine (C₁₁H₁₂N₂O)
Φαιναμιφός Fenamiphos (C₁₃H₂₂NO₃PS)
Φαινανθρένιο Phenanthrene (C₁₄H₁₀)
Φαινετόλη ή αιθυλοφαινυλοαιθέρας Phenetole *or* ethyl phenyl ether (C₆H₅OC₂H₅)
Φαινθειόν Fenthion (C₁₀H₁₅O₃PS₂)
Φαινικό οξύ *βλέπε φαινόλη*
Φαινοθειαζίνη Phenothiazine (C₁₂H₉NS)
Φαινόλη ή υδροξυβενζόλιο ή φαινικό οξύ ή καρβολικό οξύ Phenol *or* hydroxybenzene *or* phenic acid *or* carboic acid (C₆H₆O)
Φαινόμενη γείωση Virtual ground
Φαινόμενο ντόμινο Domino effect
Φαινοξείδιο του νατρίου Sodium phenoxide
Φαινουλοφθειόν Fensulfothion (C₁₁H₁₇O₄PS₂)
Φαινυλογλυκιδυλαιθέρας Phenyl glycidyl ether (PGE) (C₉H₁₀O₂)
- Φαινυλομερκαπτάνη** Phenyl mercaptan (C₆H₆S)
Φαινυλοφωσφίνη Phenylphosphine (C₆H₇P)
Φαινυλαιθανάλη *βλέπε φαινυλακεταλδεΐδη*
Φαινυλαιθανοϊκό οξύ *βλέπε φαινυλοξικό οξύ*
Φαινυλαιθανόλη ή φαινυλαιθυλική αλκοόλη ή φαινυλαιθυλαλκοόλη Phenylethanol *or* phenylethyl alcohol (C₈H₁₀O)
Φαινυλαιθέρας *βλέπε διφαινυλαιθέρας*
Φαινυλαιθυλαλκοόλη *βλέπε φαινυλαιθανόλη*
Φαινυλαιθυλική αλκοόλη *βλέπε φαινυλαιθανόλη*
Φαινυλαιθύλιο Phenylethyl
Φαινυλακεταλδεΐδη ή φαινυλαιθανάλη Phenylacetaldehyde *or* phenylethanal
Φαινυλακετονιτρίλιο ή βενζυλοκυανίδιο Phenylacetoneitrile *or* benzyl cyanide (C₈H₇N)
Φαινυλαλανίνη Phenylalanine (C₉H₁₁NO₂)
Φαινυλαμίνη *βλέπε ανιλίνη*
Φαινυλενοδιαμίνη Phenylenediamine (C₆H₈N₂)
Φαινυλοαιθυλαμίνη Phenylethylamine

- Φαινυλοαιθυλένιο** *βλέπε* *στυρόλιο*
- Φαινυλοαιθυλοβρωμίδιο** *βλέπε* *βρωμοφαινυλοαιθάνιο*
- Φαινυλοβουτένιο** Phenyl butene
- Φαινυλοβουτυρικό οξύ** Phenylbutyric acid (C₁₀H₁₂O₂)
- Φαινυλοθειοϋδαντοΐνη** Phenylthiohydantoin
- Φαινυλοϊσοθειοκυανικό** Phenyl isothiocyanate
- Φαινυλοϊσοκινολίνη** Phenylisoquinoline
- Φαινυλοϊσοκυανίδιο ή καρβανύλιο** Phenyl isocyanate *or* carbanyl (C₇H₅NO)
- Φαινυλοκαρβιτόλη** Phenyl carbitol
- Φαινυλοκυανίδιο** *βλέπε* *βενζονιτρίλιο*
- Φαινυλομεθανάλη** *βλέπε* *βενζαλδεΐδη*
- Φαινυλομεθυλοπροπανόλη** Phenyl methyl propanol
- Φαινυλομυλονικός εστέρας** Phenylmalonic ester
- Φαινυλοναφθυλαμίνη** Phenyl naphthylamine (C₁₆H₁₃N)
- Φαινυλοξικό οξύ ή φαινυλαιθανοϊκό οξύ** Phenylacetic acid *or* phenylethanoic acid (C₈H₈CH₂COOH)
- Φαινυλοξικός αιθυλεστέρας** Ethyl phenylacetate
- Φαινυλοπεντανεδιόνη** Phenylpentanedione
- 2-φαινυλοπροπάνιο** *βλέπε* *κουμόλιο*
- Φαινυλοπροπανοϊκό οξύ** Phenylpropanoic acid
- 3-φαινυλοπροπενάλη** *βλέπε* *κινναμωμική αλδεΐδη*
- Φαινυλοπροπένιο** Phenylpropene
- 3-φαινυλοπροπένιο** *βλέπε* *αλλυλοβενζόλιο*
- Φαινυλοπροπιονικό οξύ** Phenylpropionic acid
- Φαινυλοφθοροφόρμιο** *βλέπε* *βενζοτριφθορίδιο*
- Φαινυλδραζίνη** Phenylhydrazine (C₈H₈N₂)
- Φαινυλδραζόνη** Phenylhydrazone (C=N-NHCONH₂)
- Φαινυλοχλωρώς ή ροννέλ ή**
διμεθυλοτριχλωροφαινυλοτριφωσφορικός εστέρας
Fenclorophos *or* ronnel *or*
dimethyl trichlorophenyl thiophosphate (C₈H₈Cl₃O₃PS)
- Φαίχροα ύδατα** Gray water
- Φάκελοι των τραυματισμένων εργαζομένων** Injured workers' files
- Φαρμακευτική υπερευαισθησία** Drug induced hypersensitivity
- Φάρμακο** Drug (USA) *or* medicine (UK)
- Φαρνεσυλοπυροφωσφορικός εστέρας** Farnesyl pyrophosphate
- Φάρυγγας** Pharynx
- Φάση** Phase
- Φάση κάμψης** Decline phase
- Φάσμα μαζών** Mass spectrum
- Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης (ΦΑΑ)** Atomic absorption spectrometry (AAS)
- Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης με φούρνο**
γραφίτη Graphite furnace atomic absorption spectrometry (GFAAS)
- Φασματομετρία μάζας** Mass spectrometry
- Φασματομετρία μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας** High resolution mass spectrometry (HRMS)
- Φασματομετρία μάζας χαμηλής διακριτικής ικανότητας** Low resolution mass spectrometry (LRMS)
- Φασματομετρία υπερύθρου (μέσω) μετασχηματισμού Fourier** Fourier transform infrared spectroscopy (FTIR)
- Φασματοσκοπία Mossbauer** Mossbauer Spectroscopy
- Φασματοσκοπία Raman** Raman spectroscopy
- Φασματοσκοπία μικροκυμάτων** Microwave Spectroscopy
- Φασματοσκοπία υπεριώδους-ορατού** UV-VIS spectroscopy
- Φασματοσκοπία υπερύθρου** Infra-red spectroscopy (IR)
- Φασματοσκοπία φθορισμού** Fluorescence spectroscopy
- Φασματοσκοπία φλόγας ή φλογοφωτομετρία** Flame Spectroscopy
- Φασματοσκοπία φωσφορισμού** Phosphorescence spectroscopy
- Φασματοφωτομετρία ατομικής απορρόφησης με σύστημα παραγωγής υδριδίων** Hydride generation atomic absorption spectrophotometry (HYAAS)
- Φασματοφωτομετρία ατομικής εκπομπής (ΦΑΕ)** Atomic emission spectrophotometry (AES)
- Φασματοφωτομετρία υπερύθρου** Infra red spectrophotometry IR
- Φελλός** Cork
- Φερβάμ** Ferbam (C₉H₁₈N₃S₆Fe)
- Φέρμιο** Fermium (Fm)
- Φέρον αέριο** Carrier gas
- Φέρον κύμα** Carrier wave
- Φερριτίνη** Ferritin
- Φεροκένιο** Ferrocene (C₁₀H₁₀Fe)
- Φέρων ηλεκτρολύτης** Carrier electrolyte *or* supporting electrolyte
- Φθαλαμιδικό αμμώνιο** Ammonium phthalamate
- Φθαλαμίδιο** Phthalamide (C₈H₈N₂O₂)
- Φθαλικό διβουτύλιο ή φθαλικός διβουτυλεστέρας**
Dibutyl phthalate (C₁₆H₂₂O₄)
- Φθαλικό κάλιο** Potassium phthalate
- Φθαλικό οξύ** Phthalic acid (C₈H₆(COOH)₂)
- m-φθαλικό οξύ** *βλέπε* *ισοφθαλικό οξύ*
- Φθαλικός αιθυλεξυλεστέρας ή φθαλικός οκτυλεστέρας**
Ethylhexylphthalate (C₂₄H₃₈O₄)
- Φθαλικός ανυδρίτης** Phthalic anhydride (C₈H₄O₃)
- Φθαλικός διαιθυλεστέρας** Diethyl phthalate (DEP) (C₁₂H₁₄O₄)
- Φθαλικός διβουτυλεστέρας** *βλέπε* *φθαλικό διβουτύλιο*

Φθαλικός διισοβουτυλεστέρας Diisobutyl phthalate (C ₁₆ H ₂₂ O ₄)	Φίλτρο σωματιδίων Particle filter
Φθαλικός διμεθυλεστέρας Dimethyl phthalate (C ₁₀ H ₁₀ O ₄)	Φιλτρόμασκες Filter masks
Φθαλικός οκτυλεστέρας <i>βλέπε φθαλικός αιθυλεξυλεστέρας</i>	Φλεβική πίεση Vascular pressure
Φθαλιμιδομηλονικός εστέρας Phthalimidomalononic ester	Φλεγμονή <i>βλέπε οίδημα</i>
Φθαλοδινιτρίλιο Phthalodinitrile (C ₈ H ₄ N ₂)	Φλεγμονώδεις μεσολαβητές Inflammatory mediators
Φθαλοκυανίνη χαλκού Copper phthalocyanine	Φλόγα Flame
Φθίνουσα ταλάντωση Damped oscillation	Φλογοπαγίδα Flame arrester
Φθόριο Fluorine (F)	Φοβίες Phobias
Φθοριούχες ενώσεις Fluorides	Φολίδα Flake
Φθοριούχο αργίλιο Aluminium fluoride (AlF ₃)	Φολίδες ή φύλλα ή ελάσματα Lamellae
Φθοριούχο αρσενικό Arsenic fluoride (AsF ₃)	Φολικό οξύ ή βιταμίνη Β3 Folic acid <i>or</i> vitamin B ₃
Φθοριούχο ασβέστιο Calcium fluoride (CaF ₂)	Φόνοφος Fonofos
Φθοριούχο βάριο Barium fluoride (BaF ₂)	Φορέας Carrier
Φθοριούχο βηρύλλιο Beryllium fluoride (BeF ₂)	Φορέας διαπίστευσης Accreditation body
Φθοριούχο βινύλιο <i>βλέπε βινυλοφθορίδιο</i>	Φορέας εξέτασης Examining body
Φθοριούχο βόριο Boron fluoride	Φορέας πιστοποίησης Certification body
Φθοριούχο κάδμιο Cadmium fluoride (CdF ₂)	Φορέας συχνότητας Carrier frequency
Φθοριούχο καρβονύλιο Carbonyl fluoride (CF ₂ O)	Φορητά αλυσοπρίονα Portable chainsaws
Φθοριούχο κοβάλτιο Cobalt II fluoride (CoF ₂)	Φορητή αντλία Portable pump
Φθοριούχος χαλκός Copper fluoride (CuF ₂)	Φορητή δεξαμενή Portable tank
Φθορισμομετρία Fluorimetry <i>or</i> fluorometry	Φορητή σκάλα Step-ladder
Φθορισμομετρία ή φασματοσκοπία φθορισμού ακτίνων Χ X-ray fluorescence (XRF)	Φορητή συσκευή Portable apparatus
Φθορισμός Fluorescence	Φορητό Portable
Φθορωμένες οργανικές ενώσεις Fluorinated organic compounds	Φορητό αλυσοπρίονο Portable chain saw
Φθορίωση (χρόνια δηλητηρίαση με φθόριο) Fluorosis	Φορητός Portable
Φθοροαιθέριο <i>βλέπε βινυλοφθορίδιο</i>	Φορικό άλας Phorate (C ₇ H ₁₇ O ₂ PS ₃)
Φθοροαιθυλένιο <i>βλέπε βινυλοφθορίδιο</i>	Φορμαδεΐδη ή μεθανάλη ή μυρμηκική αλδεΐδη ή φορμόλη Formaldehyde <i>or</i> methanal <i>or</i> formol (CH ₂ O)
Φθοροβενζόλιο Fluorobenzene (C ₆ H ₅ F)	Φορμαλίνη Formalin
Φθορομεθυλοπροπάνιο Fluoromethylpropane	Φορμαμίδιο Formamide (CH ₃ NO)
Φθοροναφθαλίνη Fluoronaphthalene	Φορμικό οξύ <i>βλέπε μυρμηκικό οξύ</i>
Φθοροοξικό νάτριο Sodium fluoroacetate (C ₂ H ₂ FO ₂ Na)	Φορμονιτρίλιο <i>βλέπε υδροκυάνιο</i>
Φθοροτολουόλιο Fluorotoluene	Φορμυλοξικός αιθυλεστέρας Ethyl formylacetate
Φθοροφαινόλη Fluorophenol	Φορτηγό Truck
Φιάλη Flask	Φορτηγό πλοίο Cargo Ship
Φιάλη αερίου Gas cylinder	Φορτίο (μηχανικό, ηλεκτρικό) Load
Φιβρίνη Fibrin	Φορτίο (εμπορικό) Cargo
Φιβροΐνη Fibroin	Φορτίο κάμψης σε θραύση Bending load at break
Φίλτρα αερίων Gas filters	Φόρτιση (π.χ. ηλεκτρική, μηχανική) Charging
Φίλτρα ηλιακής θάμβωσης Sunglare filters	Φόρτος εργασίας Work load
Φίλτρα υπεριώδους ακτινοβολίας Ultraviolet filters	Φόρτωση από πάνω Loading overall
Φίλτρα υπέρυθρης ακτινοβολίας Infrared filters	Φόρτωση μεταφοράς Loading for transport
Φιλτράρισμα <i>βλέπε διήθηση</i>	Φόρτωση σιλό Silo charging
Φίλτρο Filter, strainer	Φορτωτές με εμπρόσθιο κάδο φόρτωσης Front end loaders
Φίλτρο μεμβράνης μικτού εστέρα κυτταρίνης Mixed cellulose ester membrane filter (MCEF)	Φορτωτήρες Derricks
	Φορτωτής Loader
	Φορτωτής με εκσκαφέα Backhoe loader

- Φουμαρικό οξύ ή trans-βουτενοδιοϊκό οξύ** Fumaric acid *or* trans-butenedioic acid (trans-HOOCCH=CHCOOH)
- Φουράνιο** Furan (C₄H₄O)
- Φουρανόζη** Furanose
- Φουρανοζίτης** Furanoside
- 2-φουρανοκαρβοξαλδεΐδη** *βλέπε φουρφουράλη*
- Φουρνιά** *βλέπε παρτίδα παραγωγής*
- Φουροϊκό οξύ** Furoic acid *or* pyromucic acid (C₅H₄O₃)
- Φουρφουραλδεΐδη** *βλέπε φουρφουράλη*
- Φουρφουράλη ή φουρφουραλδεΐδη ή 2-φουρανοκαρβοξαλδεΐδη** Furfural *or* furfuraldehyde *or* 2-furancarboxaldehyde (C₅H₄O₂)
- Φουρφουρυλική αλκοόλη** Furfuryl alcohol (C₅H₆O₂)
- Φουσκώνω** *βλέπε διογκώνω*
- Φράγκιο** Francium (Fr)
- Φράγμα περίθλασης** Grating diffraction
- Φράσεις ασφαλούς χρήσης, φράσεις προφυλάξεων** Safety phrases
- Φράσεις κινδύνου ή φράσεις επικινδυνότητας** Risk phrases
- Φρέαρ** Well
- Φρεζάρισμα** Milling
- Φροντίδα** Care
- Φρουκτόζη** Fructose (C₆H₁₂O₆)
- Φρουκτοζίτης** Fructoside
- Φρουκτοπυρανόζη** Fructopyranose
- Φρουκτοφουρανοζίτης** Fructofuranoside
- Φτύρια** Spades
- Φυαλίδιο** Vial
- Φυγοκέντρηση** Centrifugation
- Φυγοκεντρική αντλία** Centrifugal pump
- Φυγόκεντρος** Centrifuge
- Φύλο** Sex
- Φυματιοστεατικό οξύ** Tuberculostearic acid
- Φυματίωση** Tuberculosis
- Φυσαλίδα** Bubble
- Φύση της κάκωσης** Type of injury
- Φύση των θέσεων εργασίας** Character of workplaces
- Φυσίγγιο αερίου** Gas cartridge, small receptacle container gas
- Φυσικές ιδιότητες** Physical properties
- Φυσικές παράμετροι** Physical parameters
- Φυσική** Physics
- Φυσική βενζίνη** Natural gasoline
- Φυσική ραδιενέργεια** Natural radioactivity
- Φυσικό αέριο** Natural gas
- Φυσικό εύρος φασματικών γραμμών** Natural line width
- Φυσικό ουράνιο** Natural uranium
- Φυσικό περιβάλλον** Natural environment
- Φυσικοθεραπεία** Physiotherapy (UK), physical therapy (USA)
- Φυσικός αερισμός** Natural ventilation
- Φυσικός κίνδυνος** Physical hazard
- Φυσικός λίθος** Natural stone
- Φυσικοχημική προέλευση** Physico-chemical origin
- Φυσιολογία** Physiology
- Φυσιολογία της εργασίας** Occupational physiology
- Φυτοκτόνα** Herbicides
- Φυτοφάρμακο** Pesticide
- Φώς** Light
- Φωσγένιο ή καρβονυλοχλωρίδιο** Phosgene *or* carbonyl chloride (COCl₂)
- Φωσφαζένια** Phosphazenes
- Φωσφατιδυλο χολίνη ή φωσφογλυκερίδιο χολίνης** Phosphatidyl choline *or* choline phosphoglyceride
- Φωσφατιδυλοαιθανολαμίνη ή φωσφογλυκερίδιο αιθανολαμίνης** Phosphatidyl ethanolamine *or* ethanolamine phosphoglyceride
- Φωσφίδιο** Phosphide
- Φωσφίνη** Phosphine (PH₃)
- Φωσφογλυκερίδιο** Phosphoglyceride
- Φωσφογλυκερίδιο αιθανολαμίνης** *βλέπε φωσφατιδυλοαιθανολαμίνη*
- Φωσφογλυκερίδιο χολίνης** *βλέπε φωσφατιδυλο χολίνη*
- Φωσφογλυκερικό οξύ** Phosphoglyceric acid (C₃H₇O₇P)
- Φωσφορικό** Phosphate
- Φωσφορικό αμμώνιο** Ammonium phosphate ((NH₄)₂PO₃)
- Φωσφορικό αργίλιο** Aluminium phosphate
- Φωσφορικό βηρύλλιο** Beryllium phosphate (Be₃(PO₄)₂)
- Φωσφορικό βόριο** Boron phosphate (BPO₄)
- Φωσφορικό διβουτύλιο ή φωσφορικός διβουτυλεστέρας** Dibutyl phosphate (C₈H₁₉O₄P)
- Φωσφορικό λίθιο** Lithium phosphate (Li₃PO₄)
- Φωσφορικό μαγγάνιο** Manganese phosphate (Mn₃(PO₄)₂ ή Mn₃(PO₄)₄)
- Φωσφορικό μαγνήσιο** Magnesium phosphate (Mg₃(PO₄)₂)
- Φωσφορικό νικοτιναμίδιο αδενινοδινουκλεοτίδιο** Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate (NADP)
- Φωσφορικό οξύ ή ορθοφωσφορικό οξύ** Phosphoric acid *or* orthophosphoric acid (H₃PO₄)
- Φωσφορικό τριαιθύλιο** Triethyl phosphate (C₆H₁₅O₄P)
- Φωσφορικό τριβουτύλιο** Tributyl phosphate (C₁₂H₂₇O₄P)
- Φωσφορικό χρώμιο** Chromium phosphate (Cr₂(PO₄)₃ ή Cr₃(PO₄)₂)
- Φωσφορικός διβουτυλεστέρας** *βλέπε φωσφορικό διβουτύλιο*
- Φωσφορικός διβουτυλοφαινυλεστέρας** Dibutyl phenyl phosphate (C₁₄H₂₃O₄P)

Φωσφορικός εστέρας Phosphate ester	Φωταγωγός κτιρίου Light well
Φωσφορικός εστέρας του τριορθοκρεζυλίου Triorthocresyl phosphate	Φωτεινή διαπερατότητα Luminous transmittance
Φωσφορικός εστέρας του τριφαινυλίου Triphenyl phosphate (TPP) ($C_{18}H_{15}O_4P$)	Φωτιά ή πυρκαγιά Fire
Φωσφορικός τρικρεζυλεστέρας Tricresyl phosphate ($C_{21}H_{21}PO_4$)	Φωτισμός Lighting, illumination
Φωσφορικός χαλκός Copper phosphate (Cu_3PO_4 ή $Cu_3(PO_4)_2$)	Φωτοβολταϊκά στοιχεία Photovoltaic cells
Φωσφορισμός Phosphorescence	Φωτοδιάσπαση Photodegradation
Φωσφόρος (κίτρινος) Phosphorus (yellow) (P_4)	Φωτοευαισθησία Photosensitivity
Φωσφορώδες μεθύλιο <i>βλέπε φωσφορώδης εστέρας του τριμεθυλίου</i>	Φωτοηλεκτρική κερατίτιδα Photochemic keratitis
Φωσφορώδης Phosphite	Φωτοηλεκτρικό στοιχείο Photoelectric element
Φωσφορώδης εστέρας του τριμεθυλίου ή τριμεθυλοφωσφίνης ή φωσφορώδες μεθύλιο Trimethylphosphite or trimethoxyphospine or methyl phosphite ($C_3H_9O_3P$)	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής Photoelectric detector
Φωσφορώδης τριξυλυλεστέρας Trixilyl phosphite	Φωτοηλεκτρονική Φασματοσκοπία Photoelectron Spectroscopy
Φωσφονιακό άλας Phosphonium salt	Φωτοϊονισμού Photoionization
	Φωτοκύτταρο Photocell
	Φωτόλυση Photolysis
	Φωτολυχνίες Phototubes
	Φωτομετρικός ανιχνευτής φλόγας Flame photometric detector (FPD)
	Φωτοχημική αντίδραση Photochemical reaction

Χ

Χαλαζίας Quartz	Χαρακτηριστικά ποιότητας Quality characteristics
Χαλκός ή κούπριο ή κούπριο Copper (Cu)	Χαρακτηριστική οσμή Distinctive odour
Χάλυβας Steel	Χαρακτηριστική τιμή Characteristic value
Χάλυβας αναφοράς Reference steel	Χαρακτηριστικό Feature, characteristic
Χαλυβοκατασκευή Steel construction	Χαρακτηριστικό επίδοσης Performance characteristic
Χαμηλή συχνότητα Low frequency (LF)	Χειριζόμενη μεταβλητή Manipulated variable
Χαμηλής διασποράς ραδιενεργό υλικό Low dispersible radioactive material	Χειρισμός Handling
Χαμηλής ειδικής δραστηριότητας υλικό Low specific activity material (LSA)	Χειρισμός δείγματος Handling of sample
Χαμηλής τοξικότητας άλφα εκπομποί Low toxicity alpha emitters	Χειρισμός μαχαιριών Knife handling
Χαμηλό μοριακό βάρος Low molecular weight (LMW)	Χειρισμός του σώματος του ασθενούς Patient handling
Χαμηλότερη συγκέντρωση όπου παρατηρείται αποτέλεσμα (βλάβη στο ζωντανό οργανισμό) Lowest observed effects concentration (LOEC)	Χειριστήριο ελέγχου Control actuators
Χαμηλότερη συγκέντρωση όπου παρατηρούνται επιβλαβή αποτελέσματα Lowest Observed Adverse Effects Concentration (LOAEC)	Χειριστής Operator
Χαμηλότερο επίπεδο όπου παρατηρείται αποτέλεσμα Lowest observed effects level (LOEL)	Χειριστής εμπορευματοκιβωτίου-δεξαμενής Tank-container operator
Χαμηλότερο όριο Lower limit	Χειριστής φορητής δεξαμενής Portable tank operator
Χάνιο Hahnium (Ha)	Χειροκατευθυνόμενες μηχανές Hand-guided machinery
Χαρακτηριστικά επίδοσης Efficiency characteristics	Χειρολαβή Handle
	Χειρουργεία Surgeries
	Χειρωνακτική διακίνηση φορτίων Manual handling of loads
	Χειρωνακτική εργασία Manual work
	Χειρωνακτικός καθαρισμός Manual clean up
	Χειρωνακτικός χειρισμός Manual handling
	Χέρι Hand
	Χέρτζ (κύκλοι ανά δευτερόλεπτο) Herz

Χηλικές ιδιότητες Chelating properties	Χητίνη Chitin (C ₃₀ H ₅₀ N ₄ O ₁₉)
Χηλικότητα Chelation	Χλιαρό Lukewarm
Χημεία Chemistry	Χλωράλη <i>βλέπε τριχλωροακεταλδεϋδη</i>
Χημειοθεραπεία Chemotherapy	Χλωρανίλη ή τετραχλωροβενζοκινόνη Chloranil <i>or</i> tetrachlorobenzoquinone
Χημειομετρία Chemometrics	Χλωρδάνιο Clordane (C ₁₀ H ₆ Cl ₈)
Χημικά υγρά Liquid chemicals	Χλωρίδα Flora
Χημικές ιδιότητες Chemical properties	Χλωρίδιο στεατικού οξέος <i>βλέπε στεατοϋλοχλωρίδιο</i>
Χημικές ουσίες Chemical substances	Χλωρίδιο της χολίνης ή υδροχλωρική χολίνη Choline chloride <i>or</i> choline hydrochloride (C ₅ H ₁₄ NO.Cl)
Χημικές ουσίες υφασμάτων Textile chemicals	Χλωρικό Chlorate
Χημικές παράμετροι Chemical parameters	Χλωρικό αμμώνιο Ammonium chlorate (NH ₄ ClO ₃)
Χημική αναγωγή Chemical reduction	Χλωρικό βηρύλλιο Beryllium chlorate (Be(ClO ₃) ₂)
Χημική αντίδραση Chemical reaction	Χλωρικό βόριο Boron chlorate (B(ClO ₃) ₃)
Χημική ασφάλεια Chemical safety	Χλωρικό λίθιο Lithium chlorate (LiClO ₃)
Χημική κυτταροτοξικότητα Chemical cytotoxicity	Χλωρικό μαγγάνιο Manganese chlorate (Mn(ClO ₃) ₂ ή Mn(ClO ₃) ₄)
Χημική σύσταση Chemical constitution	Χλωρικό μαγνήσιο Magnesium chlorate (Mg(ClO ₃) ₂)
Χημικό ατύχημα Chemical accident	Χλωρικό οξύ Chloric acid (HClO ₃)
Χημικό δεξαμενόπλοιο Chemical tanker	Χλωρικό χρώμιο Chromium chlorate (Cr(ClO ₃) ₂ ή Cr(ClO ₃) ₃)
Χημικό έγκαυμα Chemical burn	Χλωρικός χαλκός Copper chlorate (CuClO ₃ ή Cu(ClO ₃) ₂)
Χημικό περιβάλλον Chemical environment	Χλώριο ή χλωρίδιο Chlorine (Cl)
Χημικοί κίνδυνοι Chemical hazards	Χλωριότητα Chlorinity
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με επιδράσεις από τις χρησιμοποιούμενες ουσίες Chemical hazards related to effects	Χλωριούχο Chloride
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την κατάσταση Chemical hazards related to state	Χλωριούχο αιθύλιο <i>βλέπε αιθυλοχλωρίδιο</i>
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την παρουσία παραγόντων στο χώρο εργασίας Chemical hazards related to occurrence in the workplace	Χλωριούχο αλλύλιο <i>βλέπε αλλυλοχλωρίδιο</i>
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με την προέλευση Chemical hazards related to origins	Χλωριούχο αμμώνιο Ammonium chloride
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με τη χρήση ουσιών στο χώρο εργασίας Chemical hazards related to use in the workplace	Χλωριούχο ανιλίνιο ή υδροχλωρική ανιλίνη Anilinium chloride <i>or</i> aniline hydrochloride
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με φυσικές ιδιότητες Chemical hazards related to physical properties	Χλωριούχο αργίλιο Aluminium chloride (AlCl ₃)
Χημικοί κίνδυνοι που συνδέονται με χημικές ιδιότητες Chemical hazards related to chemical properties	Χλωριούχο αρύλιο <i>βλέπε αρυλοχλωρίδιο</i>
Χημικός διασκορπισμός Chemical dispersion	Χλωριούχο ασβέστιο Calcium chloride (CaCl ₂)
Χημικός ιονισμός Chemical ionisation (Cl)	Χλωριούχο βάριο Barium chloride (BaCl ₂)
Χημικός καθαρισμός Chemical cleaning	Χλωριούχο βενζοϋλιο <i>βλέπε βενζοϋλοχλωρίδιο</i>
Χημικός κίνδυνος Chemical risk	Χλωριούχο βενζύλιο <i>βλέπε βενζυλοχλωρίδιο</i>
Χημικός ναυτιλίας Marine chemist	Χλωριούχο βηρύλλιο Beryllium chloride (BeCl ₂)
Χημικός παράγοντας Chemical agent	Χλωριούχο βινύλιο <i>βλέπε κλωροαιθένιο</i>
Χημικός τύπος Chemical formula	Χλωριούχο εξαϋδρικό αργίλιο Aluminium chloride hexahydrate
Χημικός απαιτούμενο οξυγόνο Chemical oxygen demand (COD)	Χλωριούχο θείο ή μονοχλωριούχο θείο Sulfur chloride <i>or</i> sulfur monochloride (S ₂ Cl ₂)
Χημικώς καθαρό αντιδραστήριο Chemically pure <i>or</i> GP grade	Χλωριούχο ισοβουτύλιο <i>βλέπε ισοβουτυλοχλωρίδιο</i>
	Χλωριούχο ισοπεντύλιο <i>βλέπε ισοπεντυλοχλωρίδιο</i>
	Χλωριούχο ισοπροπύλιο <i>βλέπε ισοπροπουλοχλωρίδιο</i>
	Χλωριούχο κάδμιο Cadmium chloride (CdCl ₂)
	Χλωριούχο κοβάλτιο Cobalt (II) chloride <i>or</i> cobalt dichloride (CoCl ₂)

- Χλωριούχο κυανογόνο** Cyanogen chloride (CClN)
- Χλωριούχο μεθυλένιο** *βλέπε δικλωρομεθάνιο*
- Χλωριούχο μεθύλιο** *βλέπε μεθυλοχλωρίδιο*
- Χλωριούχο νεοπεντύλιο** *βλέπε νεοπεντυλοχλωρίδιο*
- Χλωριούχο πολυβινύλιο** *βλέπε πολυβινυλοχλωρίδιο*
- Χλωριούχο φλαβύλιο** Flavylium chloride
- Χλωριούχο χρώμιο (IV)** Chromium (IV) chloride (CrCl₄)
- Χλωριούχος σίδηρος (III)** Ferric chloride
- Χλωριούχος ψευδάργυρος** Zinc chloride (ZnCl₂)
- Χλωριώδες** Chlorite
- Χλωριωμένα γαλακτώματα** Chlorinated emulsions
- Χλωριωμένες οργανικές ενώσεις** Chlorinated organic compounds
- Χλωριωμένο διφαινυλοξείδιο** Chlorinated diphenyl oxide (C₁₂H₄Cl₂O)
- Χλωριωμένο καμφαίνιο ή τοξαφαίνιο** Chlorinated camphene *or* toxaphene *or* camphechlor (C₁₀H₁₀Cl₈)
- Χλωριωμένοι υδρογονάνθρακες** Chlorinated hydrocarbons
- Χλωρίωση** Chlorination
- 2-χλωρο-2-μεθυλοβουτάνιο** *βλέπε tert-πεντυλοχλωρίδιο*
- 4-χλωρο-2-μεθυλοφαινοξυ-α-προπιονικό οξύ ή 2-(4-χλωρο-2-μεθυλοφαινοξυ)προπιονικό οξύ** 4-chloro-2-methylphenoxy- α -propionic acid *or* 2-(4-chloro-2-methylphenoxy)propionic acid (C₁₀H₁₁NO₂)
- Χλωροαιθάνιο** *βλέπε αιθυλοχλωρίδιο*
- Χλωροαιθένιο ή χλωροαιθυλένιο ή βινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο βινύλιο** Chloroethene *or* chloroethylene *or* vinyl chloride (VC) (C₂H₃Cl)
- Χλωροαιθυλένιο** *βλέπε χλωροαιθένιο*
- Χλωροακεταλδεΐδη** Chloroacetaldehyde (C₂H₃ClO)
- Χλωροακετόνη** *βλέπε χλωροπροπανόνη*
- Χλωροακετοφαινόνη** Chloroacetophenone (C₈H₇ClO)
- α -χλωροακετοφαινόνη ή δακρυγόνο αέριο** α -chloroacetophenone *or* tear gas (C₈H₇ClO)
- Χλωροακετυλοχλωρίδιο** Chloroacetyl chloride (C₂H₂Cl₂O)
- Χλωροακμή** Chlorance
- Χλωροακρυλονιτρίλιο** Chloroacrylonitrile (CH₂=CClCN)
- Χλωροαλκάνιο ή αλκυλοχλωρίδιο** Chloroalkane *or* alkyl chloride
- Χλωροανθρακικός αιθυλεστέρας** Ethyl chlorocarbonate (C₂H₅OC=OCl)
- Χλωροανιλίνη** Chloroaniline (C₆H₆ClN)
- Χλωροβενζοϊκό οξύ** Chlorobenzoic acid (ClC₆H₄COOH)
- Χλωροβενζόλιο** Chlorobenzene (C₆H₅Cl)
- Χλωροβενζυλιδενομπλονιτρίλιο** Chlorobenzylidene malononitrile (C₁₀H₅ClN₂)
- Χλωροβενζύλιο** *βλέπε βενζυλοχλωρίδιο*
- Χλωροβενζυλοσουλφονικό οξύ** Chlorobenzenesulfonic acid (C₆H₅ClO₃S)
- 2-χλωροβουταδιένιο** *βλέπε χλωροπρένιο*
- Χλωροβρωμομεθάνιο ή βρωμοχλωρομεθάνιο** Chlorobromomethane *or* methylene bromochloride (CH₂BrCl)
- Χλωροδιφαινύλιο** Chlorodiphenyl (C₁₂H₉Cl)
- Χλωροδιφαινυλοξείδιο** Chloro diphenyloxy (C₁₂H₄Cl₂O)
- Χλωροδιφθοροαιθάνιο** Chlorodifluoroethane (C₂H₃ClF₂)
- Χλωροδιφθορομεθάνιο** Chlorodifluoromethane (CHClF₂)
- Χλωροεξένιο** Chlorohexene
- Χλωροεποξυπροπάνιο** Chloroepoxypropane (C₃H₅ClO)
- Χλωροϊωδομεθανοσουλφονικό οξύ** Chloroiodomethanesulfonic acid (CHClISO₃H)
- Χλωροκαρβονικός βενζυλεστέρας ή ανθρακικό βενζυλοχλωρίδιο ή καρβοβενζοξυ χλωρίδιο** Benzyl chlorocarbonate *or* carbobenzoxy chloride (C₈H₇O₂Cl)
- Χλωροκρεζόλη** Chlorocresol (C₇H₇ClO)
- Χλωρομεθάνιο** *βλέπε μεθυλοχλωρίδιο*
- Χλωρομεθυλο μεθυλαιθέρας ή διμεθυλοχλωροαιθέρας** Chloromethyl methyl ether *or* dimethylchloroether (C₂H₅ClO)
- Χλωρομεθυλο μεθυλοκετόνη** *βλέπε χλωροπροπανόνη*
- Χλωρομεθυλοναφθαλίνο** Chloromethylnaphthalene
- Χλωρομεθυλοφαινοξυοξικό οξύ** Chloro methylphenoxyacetic acid
- Χλωροναφθαλίνο** Chloronaphthalene (C₁₀H₇Cl)
- Χλωρονιτροβενζόλιο** Chloronitrobenzene (C₆H₄ClNO₂)
- Χλωρονιτροενώσεις** Chloronitro compounds
- Χλωρονιτροπροπάνιο** Chloronitropropane (C₃H₆ClNO₂)
- Χλωρονιτροφαινόλη** Chloronitrophenol
- Χλωροξικό νάτριο** Sodium chloroacetate (ClCH₂COONa)
- Χλωροξικός αιθυλεστέρας** Ethyl chloroacetate (ClCH₂COOC₂H₅)
- Χλωροοξικό οξύ** Chloroacetic acid (C₂H₃ClO₂)
- 4-χλωρο-ο-τολουιδίνη** 4-chloro-*o*-toluidine (C₇H₈ClN)
- Χλωροπεντάνιο** Chloropentane (C₅H₁₁Cl)
- 1-χλωροπεντάνιο** *βλέπε πεντυλοχλωρίδιο*
- Χλωροπενταφθοροαιθάνιο** Chloropentafluoroethane (C₂ClF₅)
- Χλωροπικρίνη ή νιτροτριχλωρομεθάνιο** Chloropicrin *or* nitrotrichloromethane (CCl₃NO₂)
- Χλωροπρένιο ή 2-χλωροβουταδιένιο** Chloroprene *or* 2-chlorobutadiene (C₄H₅Cl)
- 2-χλωροπροπάνιο** *βλέπε ισοπροπυλοχλωρίδιο*
- Χλωροπροπάνιο** *βλέπε προπυλοχλωρίδιο*
- Χλωροπροπανόλη** Chloropropanol

Χλωροπροπανόνη ή χλωροακετόνη ή	Χρόνια δηλητηρίαση Chronic poisoning
1-χλωρο-2-προπανόνη ή χλωρομεθυλο μεθυλοκετόνη	Χρόνια επίδραση Chronically affecting
Chloropropanone <i>or</i> chloroacetone <i>or</i>	Χρόνια πάθηση Chronic disease
1-chloro-2-propanone <i>or</i> chloromethyl methyl ketone	Χρόνια τοξικότητα Chronic toxicity
(C ₃ H ₅ ClO)	Χρόνιος πόνος Chronic pain
3-χλωροπροπένιο <i>βλέπε</i> <i>αλλυλοχλωρίδιο</i>	Χρονοδιακόπτης Time switch
Χλωροπροπιοναλδεΐδη Chloropropionaldehyde	Χρόνος Time
Χλωροπροπιονικό οξύ Chloropropionic acid	Χρόνος αναμονής Waiting time
Χλωροπυριδίνη Chloropyridine (C ₅ H ₄ ClN)	Χρόνος αντήχησης Reverberation time
Χλωροπύριφος Chloropyrphos (C ₉ H ₁₁ Cl ₃ NO ₃ PS)	Χρόνος αντίδρασης Reaction time
Χλωροσουλφονικό οξύ ή θειική χλωροϋδρίνη	Χρόνος διαφυγής Breakthrough time (BTT)
Chlorosulfonic acid <i>or</i> sulfuric chlorohydrin (ClSO ₃ OH)	Χρόνος εργασίας Working time
Χλωροστυρόλιο Chlorostyrene (C ₈ H ₇ Cl)	Χρόνος κατακράτησης/ συγκράτησης Retention time (t _r)
Χλωροτολουόλιο Chlorotoluene (C ₇ H ₇ Cl)	Χρόνος συγκόλλησης Welding time
α-χλωροτολουόλιο <i>βλέπε</i> <i>βενζυλοχλωρίδιο</i>	Χρονοσταθμισμένος μέσος όρος Time-weighted averages
Χλωροτριμεθυλοσιλάνιο ή τριμεθυλοχλωροσιλάνιο	Χρυσένιο Chrysene
Chlorotrimethylsilane <i>or</i> trimethyl chlorosilane (C ₃ H ₉ ClSi)	Χρυσοκίτρινο ινδανθρένιο Indanthrene golden yellow (GK)
Χλωροϋδρίνη Chlorohydrin	Χρυσός ή ασύριο Gold (Au)
Χλωροφαινοξυβενζόλιο Chloro phenoxybenzene (C ₁₂ H ₉ ClO)	Χρυσσίλης Chrysotile
Χλωροφαινόλη Chlorophenol (C ₆ H ₅ ClO)	Χρώμα Colour or color
Χλωροφαινυλαιθάνιο Chlorophenylethane	Χρώμα (μπογιά) Paint
Χλωροφαινυλο βουτανικό οξύ Chlorophenyl butanoic acid	Χρώμα πυράντοχο Fire resistant paint
Χλωροφθοράνθρακες Chlorofluorocarbons (CFCs)	Χρώμα πυροπροστασίας Fire retardant paint, flame retardant paint
Χλωροφθοροϋδρογονάνθρακες Chlorofluorocarbons	Χρωμανικός δακτύλιος Chroman ring
Χλωροφορμικός εστέρας Chloroformate <i>or</i> chloroformic ester	Χρώματα φούρνου Stoving enamels
Χλωροφόρμιο <i>βλέπε</i> <i>τριχλωρομεθάνιο</i>	Χρωματίδιο Chromatid
Χλωροφύλλη Chlorophyll	Χρωματογράφημα ειδικού ιόντος Specific-ion chromatogram
Χλωροχρωμική πυριδίνη Pyridinium chlorocromate	Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας Thin-layer chromatography (TLC)
Χοληστανο-3β,6α-διόλη Cholestane-3β,6α-diol	Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας υψηλής απόδοσης High performance thin layer chromatography (HPTLC)
Χοληστανόλη Cholesterol	Χρωματογραφικός διαχωρισμός Chromatographic separation
Χοληστανόνη Cholestanone	Χρωματομετρική μέθοδος Colorimetric method
Χοληστερίνη <i>βλέπε</i> <i>χοληστερόλη</i>	Χρωμικά άλατα του ψευδαργύρου Zinc chromates
Χοληστερόλη ή χοληστερίνη Cholesterol (C ₂₇ H ₄₆ O)	Χρωμικό Chromate
Χολικαλσιφερόλη ή βιταμίνη D3 Cholecalciferol <i>or</i> vitamin D3	Χρωμικό ασβέστιο Calcium chromate (CaCrO ₄)
Χολινεργικός Cholinergic	Χρωμικό βάριο Barium chromate (BaCrO ₄)
Χολίνη Choline	Χρωμικό βουτύλιο Butyl chromate (C ₈ H ₁₈ CrO ₄)
Χολοκυστεκτομή Cholecystectomy	Χρωμικό κάλιο Chromic potassium
Χονδρική δειγματοληψία <i>βλέπε</i> <i>δειγματοληψία σωρού</i>	Χρωμικό οξύ Chromic acid
Χονδρικό δείγμα Gross sample	Χρωμικό στρόντιο Strontium chromate (SrCrO ₃)
Χορήγηση φαρμάκου Medication	Χρωμικός μόλυβδος Lead chromate (PbCrO ₄)
Χρέωση (π.χ. οικονομική) Charging	Χρώμιο Chromium (Cr)
Χρήση Use	Χρωμιούχο αρσενικό Arsenic chloride (AsCl ₃)
Χρησιμοποιημένοι διαλύτες Spent solvents	
Χρήστης User	
Χριστοβαλίτης Cristobalite	

Χρωμοσωμικές ανωμαλίες Chromosome aberrations
Χρωμυλοχλωρίδιο Chromyl chloride *or*
 chromium dioxide dichloride (C₁₂CrO₂)
Χρωστική Dyestuff, dye
Χτύπημα *βλέπε κρούση*
Χτύπημα *βλέπε πρόσκρουση*
Χυμοτρυψίνη Chymotrypsin
Χύτευση Casting, founding

Χυτή άσφαλτος ή μαστιχομονώση Mastic asphalt
Χυτήρια Foundries
Χωματοουργικά Earthwork
Χωματοουργικά μηχανήματα Earth-moving machinery
Χωνευτήρια Fermenters
Χωρητικότητα Capacity
Χώρος ασφαλείας (φύλαξη) Cofferdam
Χώρος εργασίας Workplace

Ψ

Ψαμμάργιλος Stoneware
Ψαμμίτης Sandstone
Ψεκασμένος αμίαντος Sprayed asbestos
Ψεκασμός Spraying
Ψεκασμός ηλεκτροστατικός Electrostatic spraying
Ψεκασμός με πεπιεσμένο αέρα Compressed-air spraying
Ψεκασμός σκυροδέματος Concrete spraying work
Ψεκασμός-σάρωσης αναρρόφησης Spray-vacuuming
Ψεκαστήρες Sprayers
Ψευδαργυρικό Zincate (ZnO₂²⁻)
Ψευδάργυρος ή τσίγκιο Zinc (Zn)
Ψευδοκατασκευή Falsework
Ψευδοκουμόλιο ή 1,2,4-τριμεθυλοβενζόλιο Pseudocumene
or 1,2,4-trimethylbenzene (C₉H₁₂)
Ψευδοτροπίνη Pseudotropine
Ψικόζη Psicose
Ψυκτικά μέσα Refrigerants
Ψυκτικά μηχανήματα Refrigeration machinery
Ψυκτικές αποθήκες Cold stores

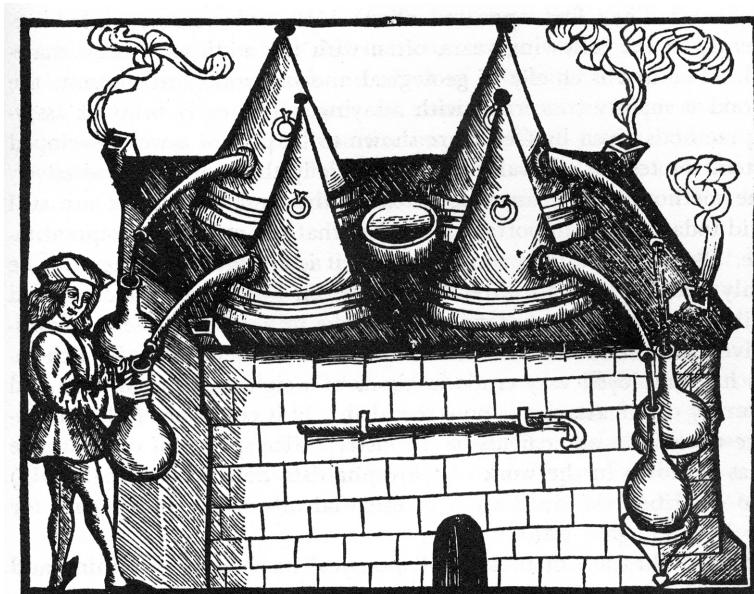
Ψυκτική μονάδα Refrigeration equipment
Ψυκτικό αέριο Refrigerant gas
Ψύξη Cooling, refrigeration
Ψυχιατρικές διαταραχές Psychiatric disorders
Ψυχοκοινωνικό εργασιακό περιβάλλον Psychosocial work
 environment
Ψυχοκοινωνικοί παράγοντες Psychosocial issues
Ψυχολογία της εργασίας ή επαγγελματική ψυχολογία
 Occupational psychology
Ψυχολογικό κλίμα Psychological climate
Ψυχολογικοί και οργανωτικοί κίνδυνοι Psychological and
 organisational hazards
Ψυχολογικοί παράγοντες Psychological agents
Ψυχο-οργανικό σύνδρομο Organic psycho syndrome
Ψυχρή εργασία Cold work
Ψυχρή σύντηξη Cold fusion
Ψυχρός ατμός Cold vapour
Ψυχρόφιλα Psychrophiles

Ω

Ωθηση Impulse
Ωθηση ή σπρώξιμο Pushing
Όμος Shoulder
Ωτίτιδα Otitis

Ωτοασπίδες Acoustic helmets
Ωτοβύσματα Ear plugs
Ωτοτοξικό Ototoxic
Ωφέλιμο φορτίο Dead weight tons (DWT)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ



¶ In solcher massen magstu auch ein fens sy vff einer siten in 8 wyte ein halß ellz

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

	Symbols and indications of danger for dangerous substances and preparations	Σύμβολα και ενδείξεις κινδύνου για επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
E	Explosive	Εκρηκτικό
O	Oxidizing	Οξειδωτικό
F	Highly flammable	Πολύ εύφλεκτο
F+	Extremely flammable	Εξαιρετικά εύφλεκτο
T	Toxic	Τοξικό
T+	Very toxic	Πολύ τοξικό
C	Corrosive	Διαβρωτικό
X_i	Irritant	Ερεθιστικό
X_n	Harmful	Επιβλαβές
N	Dangerous for the environment	Επικίνδυνο για το περιβάλλον

ΦΡΑΣΕΙΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ (RISK PHRASES)

	Nature of special risks attributed to dangerous substances and preparations	Φύση των ειδικών κινδύνων που αφορούν επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
R 1	Explosive when dry.	Εκρηκτικό σε ξηρή κατάσταση
R 2	Risk of explosion by shock, friction, fire or other sources of ignition.	Κίνδυνος εκρήξεως από κρούση, τριβή, φωτιά ή άλλες πηγές αναφλέξεως.
R 3	Extreme risk of explosion by shock, friction, fire or other sources of ignition.	Πολύ μεγάλος κίνδυνος εκρήξεως από κρούση, τριβή, φωτιά ή άλλες πηγές αναφλέξεως.
R 4	Forms very sensitive explosive metallic compounds.	Σχηματίζει πολύ ευαίσθητες εκρηκτικές μεταλλικές ενώσεις.
R 5	Heating may cause an explosion.	Θέρμανση μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
R 6	Explosive with or without contact with air.	Εκρηκτικό σε επαφή ή χωρίς επαφή με τον αέρα.
R 7	May cause fire.	Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
R 8	Contact with combustible material may cause fire.	Η επαφή με καύσιμο υλικό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
R 9	Explosive when mixed with combustible material.	Εκρηκτικό όταν αναμιχθεί με καύσιμα υλικά.
R 10	Flammable.	Εύφλεκτο
R 11	Highly flammable.	Πολύ εύφλεκτο.
R 12	Extremely flammable.	Εξαιρετικά εύφλεκτο
R 14	Reacts violently with water.	Αντιδρά βίαια με νερό.
R 15	Contact with water liberates extremely flammable gases.	Σε επαφή με το νερό εκλύει εξαιρετικά εύφλεκτα αέρια.
R 16	Explosive when mixed with oxidizing substances.	Εκρηκτικό όταν αναμιχθεί με οξειδωτικές ουσίες.
R 17	Spontaneously flammable in air.	Αυτοαναφλέγεται στον αέρα.
R 18	In use, may form flammable/explosive vapour-air mixture.	Κατά την χρήση μπορεί να σχηματίσει εύφλεκτα /εκρηκτικά μείγματα ατμού-αέρος.
R 19	May form explosive peroxides.	Μπορεί να σχηματίσει εκρηκτικά υπεροξειδία.
R 20	Harmful by inhalation.	Επιβλαβές όταν εισπνέεται.
R 21	Harmful in contact with skin.	Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα.
R 22	Harmful if swallowed.	Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως.
R 23	Toxic by inhalation.	Τοξικό όταν εισπνέεται.
R 24	Toxic in contact with skin.	Τοξικό σε επαφή με το δέρμα.
R 25	Toxic if swallowed.	Τοξικό σε περίπτωση καταπόσεως
R 26	Very toxic by inhalation.	Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται.
R 27	Very toxic in contact with skin.	Πολύ τοξικό σε επαφή με το δέρμα.
R 28	Very toxic if swallowed.	Πολύ τοξικό σε περίπτωση καταπόσεως.

	Nature of special risks attributed to dangerous substances and preparations	Φύση των ειδικών κινδύνων που αφορούν επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
R 29	Contact with water liberates toxic gas.	Σε επαφή με το νερό ελευθερώνονται τοξικά αέρια.
R 30	Can become highly flammable in use.	Κατά τη χρήση γίνεται πολύ εύφλεκτο.
R 31	Contact with acids liberates toxic gas.	Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια.
R 32	Contact with acids liberates very toxic gas.	Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται πολύ τοξικά αέρια.
R 33	Danger of cumulative effects.	Κίνδυνος αθροιστικών επιδράσεων.
R 34	Causes burns.	Προκαλεί εγκαύματα.
R 35	Causes severe burns.	Προκαλεί σοβαρά εγκαύματα.
R 36	Irritating to eyes.	Ερεθίζει τα μάτια.
R 37	Irritating to respiratory system.	Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα.
R 38	Irritating to skin.	Ερεθίζει το δέρμα.
R 39	Danger of very serious irreversible effects.	Κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων.
R 40	Limited evidence of a carcinogenic effect.	Ύποπτο καρκινογένεσης.
R 41	Risk of serious damage to eyes.	Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
R 42	May cause sensitization by inhalation.	Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση όταν εισπνέεται.
R 43	May cause sensitization by skin contact.	Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R 44	Risk of explosion if heated under confinement.	Κίνδυνος εκρήξεως εάν θερμανθεί υπό περιορισμό.
R 45	May cause cancer.	Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο.
R 46	May cause heritable genetic damage.	Μπορεί να προκαλέσει κληρονομικές γενετικές βλάβες.
R 48	Danger of serious damage to health by prolonged exposure.	Κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση.
R 49	May cause cancer by inhalation.	Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο όταν εισπνέεται.
R 50	Very toxic to aquatic organisms.	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
R 51	Toxic to aquatic organisms.	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
R 52	Harmful to aquatic organisms.	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς.
R 53	May cause long-term adverse effects in the aquatic environment.	Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
R 54	Toxic to flora.	Τοξικό για τη χλωρίδα.
R 55	Toxic to fauna.	Τοξικό για την πανίδα.
R 56	Toxic to soil organisms.	Τοξικό για τους οργανισμούς του εδάφους.
R 57	Toxic to bees.	Τοξικό για τις μέλισσες.
R 58	May cause long-term adverse effects in the environment.	Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον.
R 59	Dangerous for the ozone layer.	Επικίνδυνο για τη στιβάδα του όζοντος.
R 60	May impair fertility.	Μπορεί να εξασθενήσει τη γονιμότητα.
R 61	May cause harm to the unborn child.	Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.
R 62	Possible risk of impaired fertility.	Πιθανός κίνδυνος για εξασθένιση της γονιμότητας.
R 63	Possible risk of harm to the unborn child.	Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.
R 64	May cause harm to breastfed babies.	Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.
R 65	Harmful: may cause lung damage if swallowed.	Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.
R 66	Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.	Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
R 67	Vapours may cause drowsiness and dizziness.	Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.
R 68	Possible risk of irreversible effects.	Πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων.

	Combination of R-phrases	Συνδυασμός των R-φράσεων
R 14/15	Reacts violently with water, liberating extremely flammable gases.	Αντιδρά βίαια σε επαφή με νερό εκλύοντας αέρια εξόχως εύφλεκτα.
R 15/29	Contact with water liberates toxic, extremely flammable gas.	Σε επαφή με νερό ελευθερώνονται τοξικά, εξόχως εύφλεκτα αέρια.
R 20/21	Harmful by inhalation and in contact with skin.	Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 20/22	Harmful by inhalation and if swallowed.	Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 20/21/22	Harmful by inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Επιβλαβές όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 21/22	Harmful in contact with skin and if swallowed.	Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 23/24	Toxic by inhalation and in contact with skin.	Τοξικό όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 23/25	Toxic by inhalation and if swallowed.	Τοξικό όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 23/24/25	Toxic by inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 24/25	Toxic in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 26/27	Very toxic by inhalation and in contact with skin.	Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 26/28	Very toxic by inhalation and if swallowed.	Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 26/27/28	Very toxic by inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 27/28	Very toxic in contact with skin and if swallowed.	Πολύ τοξικό σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 36/37	Irritating to eyes and respiratory system.	Ερεθίζει τα μάτια και το αναπνευστικό σύστημα.
R 36/38	Irritating to eyes and skin.	Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.
R 36/37/38	Irritating to eyes and respiratory system and skin.	Ερεθίζει τα μάτια, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.
R 37/38	Irritating to respiratory system and skin.	Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.
R 39/23	Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται.
R 39/24	Toxic: danger of very serious irreversible effects in contact with skin.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα.
R 39/25	Toxic: danger of very serious irreversible effects if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/23/24	Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation and in contact with skin.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 39/23/25	Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/24/25	Toxic: danger of very serious irreversible effects in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/23/24/25	Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/26	Very toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται.
R 39/27	Very toxic: danger of very serious irreversible effects in contact with skin	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα.
R 39/28	Very toxic: danger of very serious irreversible effects if swallowed.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/26/27	Very toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation and in contact with skin.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.

	Combination of R-phrases	Συνδυασμός των R-φράσεων
R 39/26/28	Very toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation and if swallowed.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/27/28	Very toxic: danger of very serious irreversible effects in contact with skin and if swallowed.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 39/26/27/28	Very toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Πολύ τοξικό: κίνδυνος πολύ σοβαρών μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 42/43	May cause sensitization by inhalation and skin contact.	Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 48/20	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται.
R 48/21	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure in contact with skin.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε επαφή με το δέρμα
R 48/22	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure if swallowed.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/20/21	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation and in contact with skin.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 48/20/22	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation and if swallowed.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/21/22	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure in contact with skin and if swallowed.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/20/21/22	Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/23	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται.
R 48/24	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure in contact with skin.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε επαφή με το δέρμα.
R 48/25	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/23/24	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation and in contact with skin.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 48/23/25	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/24/25	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 48/23/24/25	Toxic: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Τοξικό: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 50/53	Very toxic to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

	Combination of R-phrases	Συνδυασμός των R-φράσεων
R 51/53	Toxic to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
R 52/53	Harmful to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
R 68/20	Harmful: possible risk of irreversible effects through inhalation.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται.
R 68/21	Harmful: possible risk of irreversible effects in contact with skin.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα.
R 68/22	Harmful: possible risk of irreversible effects if swallowed.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων σε περίπτωση καταπόσεως.
R 68/20/21	Harmful: possible risk of irreversible effects through inhalation and in contact with skin	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R 68/20/22	Harmful: possible risk of irreversible effects through inhalation and if swallowed.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 68/21/22	Harmful: possible risk of irreversible effects in contact with skin if swallowed.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
R 68/20/21/22	Harmful: possible risk of irreversible effects through inhalation, in contact with skin and if swallowed.	Επιβλαβές: πιθανοί κίνδυνοι μόνιμων επιδράσεων όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.

ΦΡΑΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ (SAFETY PHRASES)

	Safety advice concerning dangerous substances and preparations	Οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αφορούν επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
S 1	Keep locked up.	Να φυλάσσεται κλειδωμένο.
S 2	Keep out of the reach of children.	Μακριά από παιδιά.
S 3	Keep in a cool place.	Να φυλάσσεται σε δροσερό μέρος.
S 4	Keep away from living quarters.	Μακριά από κατοικημένους χώρους.
S 5	Keep contents under ... (appropriate liquid to be specified by the manufacturer).	Να διατηρείται το περιεχόμενο μέσα σε ... (το είδος τους κατάλληλου υγρού καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 6	Keep under ... (inert gas to be specified by the manufacturer).	Να διατηρείται σε ατμόσφαιρα ... (το είδος του αδρανούς αερίου καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 7	Keep container tightly closed.	Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο.
S 8	Keep container dry.	Το δοχείο να προστατεύεται από την υγρασία.
S 9	Keep container in a well-ventilated place.	Το δοχείο να διατηρείται σε καλά αεριζόμενο μέρος.
S 12	Do not keep the container sealed.	Μη διατηρείτε το δοχείο ερμητικά κλεισμένο.
S 13	Keep away from food, drink and animal feedingstuffs.	Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S 14	Keep away from ... (incompatible materials to be indicated by the manufacturer).	Μακριά από ... (ασύμβατες ουσίες καθορίζονται από τον παραγωγό).
S 15	Keep away from heat.	Μακριά από θερμότητα.
S 16	Keep away from sources of ignition - No smoking.	Μακριά από πηγές ανάφλεξης – Απαγορεύεται το κάπνισμα.
S 17	Keep away from combustible material.	Μακριά από καύσιμα υλικά.
S 18	Handle and open container with care.	Χειριστείτε και ανοίξτε το δοχείο προσεκτικά.
S 20	When using do not eat or drink.	Μην τρώτε ή πίνετε όταν το χρησιμοποιείτε.
S 21	When using do not smoke.	Μην καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.
S 22	Do not breathe dust.	Μην αναπνέετε την σκόνη.

	Safety advice concerning dangerous substances and preparations	Οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αφορούν επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
S 23	Do not breathe gas/fumes/vapour/spray (<i>appropriate wording to be specified by the manufacturer</i>).	Μην αναπνέετε αέρια. /αναθυμιάσεις /ατμούς /εκνεφώματα (η κατάλληλη διατύπωση καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 24	Avoid contact with skin.	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
S 25	Avoid contact with eyes.	Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.
S 26	In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice.	Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
S 27	Take off immediately all contaminated clothing.	Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ενδύματα που έχουν μολυνθεί.
S 28	After contact with skin, wash immediately with plenty of ... (<i>to be specified by the manufacturer</i>).	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυνθείτε αμέσως με άφθονο ... (το είδος του υγρού καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 29	Do not empty into drains.	Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση.
S 30	Never add water to this product.	Ποτέ μην προσθέτετε νερό στο προϊόν αυτό.
S 33	Take precautionary measures against static discharges.	Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
S 35	This material and its container must be disposed of in a safe way.	Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο.
S 36	Wear suitable protective clothing.	Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία.
S 37	Wear suitable gloves.	Να φοράτε κατάλληλα γάντια.
S 38	In case of insufficient ventilation, wear suitable respiratory equipment.	Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή.
S 39	Wear eye/face protection.	Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου.
S 40	To clean the floor and all objects contaminated by this material, use ... (<i>to be specified by the manufacturer</i>).	Για τον καθαρισμό του δαπέδου και όλων των αντικειμένων που έχουν μολυνθεί από το υλικό αυτό χρησιμοποιείτε ... (το είδος καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 41	In case of fire and/or explosion do not breathe fumes.	Σε περίπτωση πυρκαγιάς και / ή έκρηξης μην αναπνέετε τους καπνούς.
S 42	During fumigation/spraying wear suitable respiratory equipment (<i>appropriate wording to be specified by the manufacturer</i>).	Κατά τη διάρκεια υποκαπνισμού /ψεκάσματος χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή (η κατάλληλη διατύπωση καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 43	In case of fire, use ... (<i>indicate in the space the precise type of fire -fighting equipment. If water increases risk, add-«Never use water»</i>).	Σε περίπτωση πυρκαγιάς χρησιμοποιείτε ... (Αναφέρεται το ακριβές είδος μέσων πυρόσβεσης. Εάν το νερό αυξάνει τον κίνδυνο, προστίθεται: «Μη χρησιμοποιείτε ποτέ νερό»).
S 45	In case of accident or if you feel unwell, seek medical advice immediately (show the label where possible).	Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δειξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).
S 46	If swallowed, seek medical advice immediately and show this container or label.	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
S 47	Keep at temperature not exceeding ... °C (<i>to be specified by the manufacturer</i>).	Να διατηρείται σε θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους ... °C (καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 48	Keep wet with ... (<i>appropriate material to be specified by the manufacturer</i>).	Να διατηρείται υγρό με ... (το κατάλληλο υλικό καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 49	Keep only in the original container	Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο.
S 50	Do not mix with ... (<i>to be specified by the manufacturer</i>).	Να μην αναμιχθεί με ... (καθορίζεται από τον παραγωγό).
S 51	Use only in well-ventilated areas.	Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.
S 52	Not recommended for interior use on large surface areas.	Δεν συνιστάται η χρήση σε ευρείες επιφάνειες σε εσωτερικούς χώρους.
S 53	Avoid exposure- obtain special instructions before use.	Αποφύγετε την έκθεση – εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από την χρήση.

	Safety advice concerning dangerous substances and preparations	Οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αφορούν επικίνδυνες ουσίες και παρασκευάσματα
S 56	Dispose of this material and its container to hazardous or special waste collection point.	Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να εναποτεθούν σε χώρο συλλογής επικινδύνων ή ειδικών αποβλήτων.
S 57	Use appropriate container to avoid environmental contamination.	Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος περιέκτης για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος.
S 59	Refer to manufacturer/ supplier for information on recovery/recycling.	Ζητήστε πληροφορίες από τον παραγωγό / προμηθευτή για ανάκτηση / ανακύκλωση.
S 60	This material and its container must be disposed of as hazardous waste.	Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα.
S 61	Avoid release to the environment. Refer to special instructions/Safety data sheets.	Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ Δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
S 62	If swallowed, do not induce vomiting; seek medical advice immediately and show this container or label.	Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός; ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα του.
S 63	In case of accident by inhalation: remove casualty to fresh air and keep at rest.	Σε περίπτωση ατυχήματος λόγω εισπνοής: απομακρύνετε το θύμα από το μολυσμένο χώρο και αφήστε το να ηρεμήσει.
S 64	If swallowed, rinse mouth with water (only if the person is conscious).	Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με νερό (μόνο εφόσον το θύμα διατηρεί τις αισθήσεις του).

	Combination of S-phrases	Συνδυασμός των S - φράσεων
S 1/2	Keep locked up and out of the reach of the children	Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S 3/7	Keep container tightly closed in a cool place	Διατηρείστε το δοχείο ερμητικά κλεισμένο σε δροσερό μέρος.
S 3/9/14	Keep in a cool, well -ventilated place away from ... <i>(incompatible materials to be indicated by the manufacturer).</i>	Διατηρείται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος μακριά από ... <i>(ασύμβατα υλικά που υποδεικνύονται από τον παραγωγό).</i>
S 3/9/14/49	Keep only in the original container in a cool, well-ventilated place away from ... <i>(incompatible materials to be indicated by the manufacturer).</i>	Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος μακριά από ... <i>(ασύμβατα υλικά που υποδεικνύονται από τον παραγωγό).</i>
S 3/9/49	Keep only in the original container in a cool, well-ventilated place	Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος.
S 3/14	Keep in a cool place away from ... <i>(incompatible materials to be indicated by the manufacturer).</i>	Διατηρείται σε δροσερό μέρος μακριά από ... <i>(ασύμβατα υλικά που υποδεικνύονται από τον παραγωγό).</i>
S 7/8	Keep container tightly closed and dry	Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο και να προστατεύεται από την υγρασία.
S 7/9	Keep container tightly closed and in a well-ventilated place	Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο και σε καλά αεριζόμενο μέρος.
S 7/47	Keep container tightly closed and at a temperature not exceeding ... °C <i>(to be specified by the manufacturer)</i>	Διατηρείστε το δοχείο καλά κλεισμένο σε θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους ... °C <i>(να καθοριστεί από τον παραγωγό).</i>
S 20/21	When using do not eat, drink or smoke	Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.
S 24/25	Avoid contact with skin and eyes	Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια.
S 27/28	After contact with skin, take off immediately all contaminated clothing and wash immediately with plenty of ... <i>(to be specified by the manufacturer).</i>	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε αμέσως με άφθονο ... <i>(το είδος του υγρού καθορίζεται από τον παραγωγό).</i>
S 29/35	Do not empty into drains, dispose of this material and its container in a safe way.	Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση, διαθέστε αυτό το υλικό και τον περιέκτη του κατά ασφαλή τρόπο.
S 29/56	Do not empty into drains, dispose of this material and its container at hazardous or special waste collection point.	Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση. Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να εναποτεθούν σε δημόσιο χώρο συλλογής επικινδύνων ή ειδικών αποβλήτων.

S 36/37	Wear suitable protective clothing and gloves.	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
S 36/37/39	Wear suitable protective clothing, gloves and eye/face protection.	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου.
S 36/39	Wear suitable protective clothing and eye/face protection.	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου.
S 37/39	Wear suitable gloves and eye/face protection.	Φοράτε κατάλληλα γάντια και συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου.
S 47/49	Keep only in the original container at a temperature not exceeding ... °C (to be specified by the manufacturer).	Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο σε θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους ... °C (καθορίζεται από τον παραγωγό).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΦΟΡΕΙΣ - ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ - ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΦΟΡΕΩΝ – ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ – ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Κ.ΛΠ.

	Protocol for the protection of the Mediterranean Sea against pollution from land-based sources, Athens	Πρωτόκολλο για την προστασία της Μεσογείου Θαλάσσης από τη ρύπανση από χερσαίες πηγές, Αθήνα
	Protocol concerning Mediterranean specially protected areas, Geneva	Πρωτόκολλο για τις ειδικά προστατευόμενες περιοχές της Μεσογείου, Γενεύη
	Protocol concerning cooperation in combating pollution of the Mediterranean Sea by oil and other harmful substances in cases of emergency, Barcelona	Πρωτόκολλο για τη συνεργασία στην καταπολέμηση της ρυπάνσεως της Μεσογείου Θαλάσσης από υδρογονάνθρακες και άλλες επιβλαβείς ουσίες σε κρίσιμες καταστάσεις, Βαρκελώνη
	Agreement for cooperation in dealing with pollution of the North Sea by oil and other harmful substances, Bonn	Συμφωνία για τη συνεργασία για την καταπολέμηση της ρύπανσης της Βόρειας Θάλασσας από τους υδρογονάνθρακες και άλλες επικίνδυνες ουσίες, Βόννη
ACGIH	American Conference of Governmental Industrial Hygienists (USA)	Αμερικανική Εταιρεία Κυβερνητικών Υγιεινολόγων Βιομηχανίας (ΗΠΑ)
ACSHH	Advisory Committee for Safety, Hygiene, and Health Protection at Work (EU)	Συμβουλευτική Επιτροπή για την Ασφάλεια, την Υγιεινή και την Προστασία της Υγείας στην Εργασία (ΕΕ)
ACTS	Advisory Committee on Toxic Substances (UK)	Συμβουλευτική Επιτροπή για Τοξικές Ουσίες (ΗΒ)
ADR	Accord Dangerous Routier	Ευρωπαϊκή Συμφωνία για τις διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων
AFS	International Convention on the Control of Harmful Anti-Fouling Systems on Ships	Διεθνής Σύμβαση για τον έλεγχο των επιβλαβών αντιρρυπαντικών συστημάτων σε πλοία
AGS	Ausschuss für Gefahrstoffe (αγγλ. μετάφρ.): Committee on Hazardous Substances (Germany)	Επιτροπή για τις Επικίνδυνες Ουσίες (Γερμανία)
AIHA	American Industrial Hygiene Association (USA)	Αμερικανικός Βιομηχανικός Σύνδεσμος Υγιεινής (ΗΠΑ)
ANSI	American National Standards Institution	Εθνικό Ινστιτούτο Αμερικανικών Προτύπων
AOAC-I	Association of Official Analytical Chemists International	Διεθνής Ένωση Αναγνωρισμένων Αναλυτικών Χημικών
ARAB	Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming (The Netherlands)	Γενικός Κανονισμός για την Προστασία των Εργαζομένων (Κάτω Χώρες)
ASTM	American Society for Testing and Materials	Αμερικανικός Σύλλογος για Δοκιμές και Υλικά
ATEX	Equipment intended for use in potentially explosive atmospheres	Εξοπλισμός που προορίζεται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες
ATSDR	Agency for Toxic Substances and Disease Registry (U.S)	Αμερικανική Υπηρεσία αρμόδια για τη μελέτη των τοξικών ενώσεων στην ανθρώπινη υγεία

BAM	Bundesanstalt für Materialforschung und Prüfung (αγγλ. μεταφρ.): Federal Institute for Material Research and Testing (Germany)	Ομοσπονδιακό Ινστιτούτο για την Έρευνα και τον Έλεγχο Υλικών (Γερμανία)
Barcelona Convention	Barcelona Convention for the Protection of the Mediterranean Against Pollution	Σύμβαση της Βαρκελώνης για την Προστασία της Μεσογείου Θάλασσας από τη Ρύπανση
Barcelona Convention	Convention for the protection of the Mediterranean Sea against pollution and the Protocol for the prevention of the pollution of the Mediterranean Sea by dumping from ships and aircraft, Barcelona	Σύμβαση για την προστασία της Μεσογείου Θαλάσσης από τη ρύπανση, καθώς και πρωτόκολλο σχετικό με την πρόληψη της ρυπάνσεως της Μεσογείου Θαλάσσης από τις βυθίσεις αποβλήτων που πραγματοποιούν τα πλοία και τα αεροσκάφη, Βαρκελώνη
Basel Convention	Basel Convention on the control of transboundary movements of hazardous wastes and their disposal	Σύμβαση της Βασιλείας για τον έλεγχο της διασυνοριακής διακίνησης επικίνδυνων αποβλήτων και της διάθεσής τους
BAT Wert	Biologische Arbeitsplatztoleranzwerte (Germany, Switzerland)	Βιολογική Τιμή Ανοχής στον Εργασιακό Χώρο (Γερμανία, Ελβετία)
BAuA	Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeit (αγγλ. μεταφρ.): Federal Institute for Occupational Safety and Health (Germany)	Ομοσπονδιακό Ινστιτούτο για την Υγιεινή και Ασφάλεια στην Εργασία (Γερμανία)
BCH CODE	Code for the construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk	Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν επικίνδυνα χημικά χύμα, του IMO
BEI	Biological Exposure Indices (της ACGIH)	Δείκτες Βιολογικής Έκθεσης
BFQ	British Quality Foundation	Βρετανικό Ίδρυμα Ποιότητας
BgVV	Bundesinstitut für Gesundheit Verbraucherschutz und Veterinärmedizin (αγγλ. μεταφρ.): Federal Institute for Health Consumer Protection and Veterinary Medicine (Germany)	Ομοσπονδιακό Ινστιτούτο για την Προστασία της Υγείας του Καταναλωτή και την Κτηνιατρική (Γερμανία)
BLU-code	Bulk loading and unloading code	Κώδικας φόρτωσης και εκφόρτωσης φορτίου χύδην
BLVs	Biological Limit Values	Βιολογικές Οριακές Τιμές
BMGV	Biological Monitoring Guidance Values (UK)	Κατευθυντήριες τιμές Βιολογικής Παρακολούθησης (HB)
BMWA	Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit (Austria) (αγγλ. μεταφρ.): Federal Ministry of Economics and Labour	Ομοσπονδιακό Υπουργείο Οικονομίας και Εργασίας (Αυστρία)
Brussels Convention	Brussels Convention relating to Civil Liability in the Field of Maritime Carriage of Nuclear Material	Σύμβαση των Βρυξελλών για την αστική ευθύνη στον τομέα των θαλάσσιων μεταφορών πυρηνικών υλών
BSI	British Standards Institution	Ινστιτούτο Βρετανικών Προτύπων
BT	Bureau Technique	Τεχνικό Γραφείο
BTS	Technical Sector Boards	Κλαδικά Τεχνικά Συμβούλια
BUNKERS	International Convention on Civil Liability for Bunker Oil Pollution Damage	Διεθνής Σύμβαση περί αστικής ευθύνης για ζημιές οφειλόμενες στη ρύπανση από καύσιμα δεξαμενής πλοίων
CAS#	Chemical Abstracts Service Registry Number	Αριθμός Καταλόγου Υπηρεσίας Περιλήψεων Χημικών Μελετών
CCOHS	Canadian Centre for Occupational Health and Safety	Καναδικό Κέντρο για την Υγεία & Ασφάλεια στην Εργασία
CDC	U.S Centers for Disease Control and Prevention	Κέντρα Ελέγχου και Αποτροπής Νοσημάτων των Ηνωμένων Πολιτειών
CEDEFOP	European Centre for the Development of Vocational Training	Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη

CEFIC	European Chemical Industry Council	Σύνδεσμος Ευρωπαϊκής Χημικής Βιομηχανίας
CEI	Comitato Elettrotecnico Italiano (αγγλ. μεταφρ.): Italian Electrotechnical Committee	Ιταλική Ηλεκτροτεχνική Επιτροπή
CEN	European Committee for Standardization	Ευρωπαϊκή Επιτροπή Τυποποίησης
CENELEC	European Committee for Electrotechnical Standardization	Ευρωπαϊκή Επιτροπή Ηλεκτροτεχνικής Τυποποίησης
CES	Confédération Européenne des Syndicats	Ευρωπαϊκή Συνομοσπονδία Εργατικών Συνδικάτων
CIE	International Commission on Illumination	Διεθνής Επιτροπή για το Φωτισμό
CIM	Uniform rules concerning the contract for international carriage of goods by rail	Ενιαίοι κανόνες για τη σύμβαση διεθνούς σιδηροδρομικής μεταφοράς εμπορευμάτων
CLC	International convention on civil liability for oil pollution damage	Διεθνής Σύμβαση περί αστικής ευθύνης συνεπεία ζημιών εκ ρυπάνσεως υπό πετρελαίου
CLEEN	Chemical Legislation Enforcement European Network	Ευρωπαϊκό Δίκτυο για την Εφαρμογή της Νομοθεσίας για τις Χημικές Ουσίες
COSHH Regulations	Control of Substances Hazardous to Health Regulations (UK)	Κανονισμοί Ελέγχου Επικίνδυνων για την Υγεία Ουσιών (ΗΒ)
COSS	Committee on Safe Seas and the Prevention of Pollution from Ships	Επιτροπή ασφάλειας στη ναυτιλία και πρόληψης της ρύπανσης από τα πλοία
COTIF	Convention concerning International Carriage by Rail	Σύμβαση σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων
CRTD	Convention on Civil Liability for Damage Caused during Carriage of Dangerous Goods by Road, Rail and Inland Navigation Vessels	Σύμβαση περί αστικής ευθύνης για τις ζημιές που προκαλούνται κατά τη μεταφορά επικινδύνων εμπορευμάτων οδικώς, σιδηροδρομικώς και με σκάφη εσωτερικής ναυσιπλοΐας
CSC	International Convention for Safe Containers	Διεθνής Σύμβαση για την Ασφάλεια των Εμπορευματοκιβωτίων
CSC	Convention on Supplementary Compensation for Nuclear Damage	Σύμβαση σχετικά με τις συμπληρωματικές αποζημιώσεις για πυρηνικές καταστροφές
DECOS	Dutch Expert Committee on Occupational Standards (The Netherlands)	Ειδική Ολλανδική Επιτροπή για τα Επαγγελματικά Πρότυπα (Κάτω Χώρες)
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft	Γερμανική Ερευνητική Κοινότητα
DIN	Deutsches Institut für Normung	Γερμανικό Ινστιτούτο Τυποποίησης
DOHHS	Department of Health and Human Services	Τμήμα Υγείας και Ανθρωπίνων Πόρων
DOL	Department of Labor	Τμήμα Εργασίας
EACEA	Education, Audiovisual and Culture Executive Agency, Brussels (Belgium)	Εκτελεστικός οργανισμός εκπαίδευσης, οπτικοακουστικών θεμάτων και πολιτισμού, με έδρα τις Βρυξέλλες (Βέλγιο)
EAL	European Accreditation of Laboratories	Ευρωπαϊκή Ένωση Φορέων Διαπίστευσης Εργαστηρίων
EASA	European Aviation Safety Agency, Cologne (Germany)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Ασφάλειας της Αεροπορίας, με έδρα την Κολωνία (Γερμανία)
EC	European Commission	Ευρωπαϊκή Επιτροπή
EC	European Community	Ευρωπαϊκή Κοινότητα
ECAC	European civil aviation conference	Ευρωπαϊκή Επιτροπή Πολιτικής Αεροπορίας
ECDC	European Centre for Disease Prevention and Control, Stockholm (Sweden)	Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Πρόληψη και τον Έλεγχο των Νόσων, με έδρα τη Στοκχόλμη (Σουηδία)
ECHA	European Chemicals Agency, Helsinki (Finland)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Χημικών Προϊόντων, με έδρα το Ελσίνκι (Φινλανδία)
ECHO	European Community Humanitarian Office	Ανθρωπιστικό Γραφείο Ευρωπαϊκής Ένωσης
EEA	European Environment Agency, Copenhagen (Denmark)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος, με έδρα την Κοπεγχάγη (Δανία)

EEC	European Economic Community	Ευρωπαϊκή Οικονομική Κοινότητα
EESC	Economic And Social Committee	Οικονομική & Κοινωνική Επιτροπή
EFQM	European Foundation for Quality Management	Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη Διαχείριση της Ποιότητας
EFRA	European Fundamental Rights Agency, Vienna (Austria)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Θεμελιωδών Δικαιωμάτων, με έδρα τη Βιέννη, (Αυστρία)
EFSA	European Food Safety Authority, Parma (Italy)	Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων, με έδρα την Πάρμα (Ιταλία)
EIA	Electronic Industries Association	Σύνδεσμος Βιομηχανιών Ηλεκτρονικής
EINECS	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances	Ευρωπαϊκό Ευρετήριο Υφιστάμενων Εμπορικών Χημικών Ουσιών
EIONET	European Environment Information and Observation Network	Ευρωπαϊκό Δίκτυο Πληροφοριών και Παρατηρήσεων για το Περιβάλλον
EIRO	European Industrial Relation Observation	Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Εργασιακών Σχέσεων
EKA Wert	Expositionsäquivalente für Krebserzeugende Arbeitsstoffe	Τιμές Ισοδύναμης Έκθεσης για Καρκινογόνες Ουσίες στην Εργασία
ELINCS	European List of Notified Chemical Substances	Ευρωπαϊκός κατάλογος κοινοποιημένων χημικών ουσιών
ELOT	Hellenic Organization for Standardization	Ελληνικός Οργανισμός Τυποποίησης (ΕΛΟΤ)
EMAS	Eco Management and Audit Scheme	Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Ελέγχου ή Σύστημα οικολογικής διαχείρισης και ελέγχου
EMCDDA	European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction, Lisbon (Portugal)	Ευρωπαϊκό Κέντρο Παρακολούθησης Ναρκωτικών και Τοξικομανίας, με έδρα τη Λισσαβόνα
EMEA	European Agency for the Evaluation of Medicinal Products	Ευρωπαϊκή Διεύθυνση για την Αξιολόγηση Ιατρικών Προϊόντων (EMEA)
EMEA	European Medicines Agency, London (United Kingdom)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Αξιολόγησης των Φαρμακευτικών Προϊόντων, με έδρα το Λονδίνο (Ηνωμένο Βασίλειο)
EMEP	Cooperative Programme for Evaluation and Monitoring of the Long-Range Transmission of Transboundary Air Pollutants in Europe	Πρόγραμμα Συνεργασίας για Παρακολούθηση και Αξιολόγηση της σε Μεγάλη Απόσταση Μεταφοράς Ατμοσφαιρικών Ρύπων στην Ευρώπη
EMS	Emergency Management System	Οδηγός έκτακτης ανάγκης
EMS	Environmental Management System	Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης
EMSA	European Maritime Safety Agency, Lisbon (Portugal)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στη Θάλασσα, με έδρα τη Λισσαβόνα (Πορτογαλία)
EN	European Standard	Ευρωπαϊκό Πρότυπο
ENISA	European Network and Information Security Agency, Heraklion (Greece)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια Δικτύων και Πληροφοριών, με έδρα το Ηράκλειο (Ελλάδα)
EODS	European Occupational Diseases Statistics	Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία σχετικά με τις ασθένειες στο χώρο εργασίας
EOQ	European Organization for Quality	Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ποιότητα
EOTA	European Organization for Technical Approvals	Ευρωπαϊκή Οργάνωση για Τεχνικές Εγκρίσεις
EOTC	European Organization for Testing and Certification	Ευρωπαϊκή Οργάνωση για Δοκιμές και Πιστοποίηση
EP	European Parliament	Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
EPA	Environmental Protection Agency (USA)	Υπηρεσία Προστασίας του Περιβάλλοντος (ΗΠΑ)
EQNET	European Network for Quality System Assessment and Certification	Ευρωπαϊκό Δίκτυο Αξιολόγησης και Πιστοποίησης Συστημάτων Ποιότητας
ERA	European Reconstruction Agency, Thessaloniki (Greece)	Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Ανασυγκρότησης, με έδρα τη Θεσσαλονίκη (Ελλάδα)
ERA	European Railway Agency, Valenciennes and Lille (France)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Σιδηροδρόμων, με έδρα τις πόλεις Valenciennes και Lille (Γαλλία)

ESAW	European Statistics on Accidents at work	Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία σχετικά με τα εργατικά Ατυχήματα
ESEWG	Exposure Standards Expert Working Group (Australia)	Ειδική Ομάδα Εργασίας για τα Πρότυπα Έκθεσης (Αυστραλία)
ETC/ACC	European Topic Centre on Air and Climate Change	Ευρωπαϊκό Θεματικό Κέντρο για τον Αέρα και την Κλιματική Μεταβολή
ETF	European Training Foundation, Turin (Italy)	Ευρωπαϊκό Ίδρυμα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, με έδρα το Τορίνο (Ιταλία)
ETSI	European Telecommunications Standards Institute	Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων
ETUC	European Trade Union Confederation	Ευρωπαϊκή Συνομοσπονδία Εργατικών Συνδικάτων
EU	European Union	Ευρωπαϊκή Ένωση (EE)
EUI	European University Institute	Ευρωπαϊκό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο
EUISS	European Union Institute for Security Studies, Paris (France)	Ινστιτούτο Μελετών για Θέματα Ασφαλείας, με έδρα το Παρίσι
EU-OSHA	European Agency for Safety and Health at Work, Bilbao (Spain)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια και την Υγεία στην εργασία, με έδρα το Μπιλμπάο (Ισπανία)
EURATOM	European Atomic Energy Community	Ευρωπαϊκή Κοινότητα Ατομικής Ενέργειας
Eurofound	European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions, Dublin (Ireland)	Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη Βελτίωση των Συνθηκών Διαβίωσης και Εργασίας, με έδρα το Δουβλίνο (Ιρλανδία)
Eurojust	The European Union's Judicial Cooperation Unit, the Hague (The Netherlands)	Ευρωπαϊκή Μονάδα Δικαστικής Συνεργασίας, με έδρα τη Χάγη (Κάτω Χώρες)
EUROSHNET	European Occupational Safety and Health Network	Ευρωπαϊκό Δίκτυο για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια
EUROSTAT	Statistical Office of the European Communities	Στατιστικό Γραφείο της Ευρωπαϊκής Ένωσης
EWOS	European Workshop Open System	Ευρωπαϊκό Εργαστήριο Ανοιχτών Συστημάτων
Existing GC	Code for existing ships carrying liquefied gases in bulk	Κώδικας υπαρχόντων πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO
FIOH	Finnish Institute of Occupational Health	Φινλανδικό Ινστιτούτο Υγιεινής της Εργασίας
FRONTEX	European Agency for the Management of Operational Cooperation at the External Borders of the Member States of the European Union, Warsaw (Poland)	Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαχείρισης Εξωτερικών Συνόρων, με έδρα τη Βαρσοβία (Πολωνία)
FUND	International Convention on the Establishment of an International Fund for Compensation for Oil Pollution Damage	Διεθνής Σύμβαση για τη σύσταση Διεθνούς Ταμείου για την αποκατάσταση ζημιών από τη ρύπανση πετρελαίου
GC CODE	Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk	Κώδικας για την κατασκευή και εξοπλισμό πλοίων που μεταφέρουν υγροποιημένα αέρια χύμα, του IMO
GefStoffV	Gefahrstoffverordnung (αγγλ. μεταφ.): Hazardous Substances Ordinance (Germany)	Κανονισμός Επικίνδυνων Ουσιών (Γερμανία)
Geneva Convention	Convention on long-range transboundary air pollution, Geneva	Σύμβαση για τη διαμεθοριακή ρύπανση της ατμόσφαιρας σε μεγάλη απόσταση, Γενεύη
GHS	Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS)	Σύστημα οικουμενικής εναρμόνισης για την ταξινόμηση και την επισήμανση των επικίνδυνων χημικών ουσιών ή Παγκοσμίως εναρμονισμένο σύστημα ταξινόμησης και επισήμανσης των χημικών προϊόντων
GLP	Good Laboratory Practice	Ορθή Εργαστηριακή Πρακτική
GMDSS	Global Maritime Distress and Safety System	Παγκόσμιο Ναυτιλιακό σύστημα κινδύνου και ασφάλειας

GSA	European Global Navigation Satellite System (GNSS) Supervisory Authority, Brussels (Belgium)	Εποπτική αρχή του ευρωπαϊκού παγκόσμιου δορυφορικού συστήματος πλοήγησης (GNSS), με έδρα τις Βρυξέλλες
HACCP	Hazard Analysis and Aritical Control Points	Ανάλυση κινδύνων και κρίσιμα σημεία ελέγχου
HAZOP analysis	Hazard and Operability analysis	Μελέτη επικινδυνότητας και λειτουργικότητας
HD	Harmonization Documents	Έγγραφα Εναρμόνισης
HNS Convention	International Convention on Liability and Compensation for Damage in Connection with the Carriage of Hazardous and Noxious Substances by Sea	Διεθνής Σύμβαση περί ευθύνης και αποζημιώσεων για τις ζημιές που προκαλούνται από τη δια θαλάσσης μεταφορά επικίνδυνων και τοξικών ουσιών
HSC	Health and Safety Commission (UK)	Επιτροπή Υγιεινής και Ασφάλειας (HB)
HSE	Health and Safety Executive (UK)	Υπηρεσία για την Υγεία και την Ασφάλεια (HB)
IAEA	International Atomic Energy Agency	Διεθνής Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας
IARC	International Agency for Research on Cancer	Διεθνής Οργανισμός Ερευνών Καρκίνου ή Διεθνές Γραφείο για την Έρευνα του Καρκίνου
IBC Code	International Code for construction and equipment of ships carrying dangerous chemicals in bulk	Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην επικίνδυνες χημικές ουσίες (κώδικας IBC), του IMO
IBN	Institut Belge de Normalisation	Βελγικό Ινστιτούτο Τυποποίησης
ICAO	International Civil Aviation Organization	Διεθνής Οργανισμός Πολιτικής Αεροπορίας
ICD	International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems	Διεθνής ταξινόμηση νόσων, κακώσεων και αιτιών θανάτου
ICFTU	International Confederation of Free Trade Unions	Διεθνής Συνομοσπονδία Ελεύθερων Συνδικάτων
ICNIRP	International Commission on Non-Ionising Radiation Protection	Διεθνής Επιτροπή για την Προστασία από μη Ιοντίζουσες Ακτινοβολίες
ICOEH	International Commission for Occupational and Environmental Health	Διεθνής Επιτροπή για την Επαγγελματική και Περιβαλλοντική Υγιεινή
ICS	International Chamber of Shipping	Διεθνές Ναυτιλιακό Επιμελητήριο
ICSC	International Chemical Safety Cards	Διεθνείς Κάρτες Χημικής Ασφάλειας
IEC	International Electrotechnical Commission	Διεθνής Ηλεκτροτεχνική Επιτροπή
IEEA	Intelligent Energy Executive Agency, Brussels (Belgium)	Εκτελεστικός οργανισμός για την ευφυή ενέργεια, με έδρα τις Βρυξέλλες (Βέλγιο)
IEEE	Institute of Electrical and Electronic Engineers (USA)	Ινστιτούτο Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (ΗΠΑ)
I-ETS	Experimental European Telecommunication Standards	Πειραματικά Ευρωπαϊκά Τηλεπικοινωνιακά Πρότυπα
IFIP	International Federation for Information Processing	Διεθνής Ομοσπονδία Επεξεργασίας Πληροφοριών
IGC Code	International Code for the construction and equipment of ships carrying liquefied gases in bulk	Διεθνής κώδικας σχετικός με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην υγροποιημένα αέρια (κώδικας IGC), του IMO
ILO	International Labour Organization	Διεθνής Οργανισμός Εργασίας
IMDG Code	International Maritime Dangerous Goods Code	Διεθνής ναυτιλιακός κώδικας για τη μεταφορά των επικίνδυνων εμπορευμάτων (κώδικας IMDG)
IMO	International Maritime Organization	Διεθνής Ναυτιλιακός Οργανισμός
INC	Intergovernmental Negotiating Committee	Διακυβερνητική Επιτροπή Διαπραγμάτευσης
INF Code	Code for the safe carriage of irradiated nuclear fuel, plutonium and high-level radioactive wastes in flasks on board ships	Κώδικας για την ασφαλή μεταφορά, σε δοχεία, επί πλοίων, ακτινοβολημένων πυρηνικών καυσίμων, πλουτωνίου και εντόνως ραδιενεργών αποβλήτων (κώδικας INF), του IMO

INRS	Institut National de Recherche et de Sécurité (France) (αγγλ. μεταφρ.): National Research and Safety Institute	Εθνικό Ινστιτούτο Έρευνας και Ασφάλειας (Γαλλία)
INTSTD	International Standardization	Διεθνής Τυποποίηση
IOMC	International Organization for Management of Chemicals	Διεθνής Οργανισμός για τη Διαχείριση των Χημικών
IOPPC	International Oil Pollution Prevention Certificate	Διεθνές Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο
IPQ	Instituto Portuges da Qualidade	Πορτογαλικό Ινστιτούτο Ποιότητας
IQNet	International Certification Network	Διεθνές Δίκτυο Πιστοποίησης
ISGOTT	International Safety Guide for Oil Tankers and Terminals	Διεθνής Οδηγός Ασφάλειας Δεξαμενοπλοίων και Τερματικών Εγκαταστάσεων Πετρελαίου
ISM CODE	International Safety Management Code	Διεθνής Κώδικας Ασφαλούς Διαχείρισεως Πλοίων (ΔΚΑΔ)
ISO	International Organization for Standardization	Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης
ISPESL	Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (αγγλ. μεταφρ.): National Institute of Occupational Safety and Prevention (Italy)	Εθνικό Ινστιτούτο Επαγγελματικής Ασφάλειας και Πρόληψης (Ιταλία)
ISPS Code	International Ships and Port Facilities Security Code	Διεθνής Κώδικας Ασφάλειας Πλοίων και Λιμενικών Εγκαταστάσεων
ISSA	International Social Security Association	Διεθνής Ομοσπονδία Κοινωνικής Ασφάλισης
ITU	International Telecommunication Union	Διεθνής Τηλεπικοινωνιακή Ένωση
IWIC	International Waste Identification Code	Διεθνής Κωδικός Ταυτοποίησης Αποβλήτων
IAPH	Internationals Association of Port and Harbours	Διεθνής Ένωση Λιμένων
JISC	(αγγλ. μεταφρ.): Japanese Industrial Standards Committee	Ιαπωνική Βιομηχανική Επιτροπή Προτύπων
JTC	Joint Technical Committee (Quebec, Canada)	Σύνδεσμος Τεχνικών Επιτροπών (Κεμπέκ, Καναδάς)
KAN	Kommission Arbeitsschutz und Normung (αγγλ. μεταφρ.): Commission for Occupational Health and Safety and Standardization	Επιτροπή για την Προστασία της Εργασίας και την Τυποποίηση
Kuwait Regional Convention	Kuwait Regional Convention for Cooperation on the Protection of the Marine Environment	Σύμβαση του Κουβέιτ για τη Συνεργασία και Προστασία του Θαλασσιού Περιβάλλοντος από τη Ρύπανση
LCP	Local contingency plan	Εγκεκριμένο τοπικό σχέδιο έκτακτης ανάγκης της Λιμενικής Αρχής
Lisbon Agreement	Lisbon Agreement for Cooperation in Dealing with Pollution due to Hydrocarbons or other Harmful Substances	Συμφωνία της Λισσαβόνας για την αντιμετώπιση περιστατικών ρύπανσης που οφείλονται σε υδρογονάνθρακες ή άλλες επιβλαβείς ουσίες
LOAD LINES	International Convention on Load Lines	Διεθνής σύμβαση περί γραμμών φορτώσεως πλοίων
London convention	London convention on the prevention of marine pollution by dumping of wastes and other matter	Σύμβαση περί πρόληψης της ρύπανσης της θάλασσας από την απόρριψη καταλοίπων και άλλων ουσιών
LSA Code	International Life-Saving Appliance	Διεθνής Κώδικας Σωστικών Μέσων
MAC	Maximum Allowable Concentration (USA, redundant)	Μέγιστη Επιτρεπόμενη Συγκέντρωση (ΗΠΑ, παλαιότερα)
MAK wert	Maximale Arbeitsplatzkonzentration wert (Germany, Switzerland)	Μέγιστη Τιμή Συγκέντρωσης στο Χώρο Εργασίας (Γερμανία, Ελβετία)
MARPOL	International Convention for the Prevention of Pollution from Ships or Marine Pollution	Διεθνής σύμβαση για την πρόληψη της ρύπανσης από τα πλοία
MEL	Maximum Exposure Limit (UK)	Μέγιστο Όριο Έκθεσης (ΗΒ)

MFAG	Medical First Aid Guide	Ιατρικός οδηγός πρώτων βοηθειών (του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού)
MLC	Maritime Labour Convention	Σύμβαση για τη ναυτική εργασία
MOU	Memorandum of Understanding on Paris State Control	Μνημόνιο συνεννόησης των Παρισίων για τον έλεγχο των πλοίων από το κράτος του λιμένα
MPERSS	Marine pollution emergency response support system	Επιχειρησιακό σχέδιο ενεργειών σε περίπτωση ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοκηλίδα
MRPL	Minimum required performance limit	Ελάχιστο απαιτούμενο όριο επίδοσης
MRS	Minimum Required strength	Ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή
MSC	Maritime Safety Committee	Επιτροπή Ναυτικής Ασφάλειας, του IMO
MSDS	Material Safety Data Sheet	Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας Προϊόντος
MSHA	Mine Safety and Health Administration (USA)	Υπηρεσία Υγιεινής και Ασφάλειας Ορυχείων (ΗΠΑ)
MTC	Minimum Threshold concentration	Ελάχιστη συγκέντρωση κατωφλίου
NACOSH	National Advisory Committee on Occupational Safety and Health (USA)	Εθνική Συμβουλευτική Επιτροπή για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια (ΗΠΑ)
NCP	National contingency plan	Εθνικό σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικών ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο και άλλες επιβλαβείς ουσίες
NGOs	Non Governmental Organizations	Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις
NIC	Notice of Intended Changes (ACGIH)	Σημείωση Προτιθεμένων Αλλαγών
NIOSH	National Institute for Occupational Safety and Health (USA)	Εθνικό Ινστιτούτο για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια (ΗΠΑ)
NNI	Nederlands Normalisatie Institute	Ολλανδικό Ινστιτούτο Τυποποίησης
NOHSC	National Occupational Health and Safety Commission (Australia)	Εθνική Επιτροπή για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια
NOS	Not otherwise specified	Εκτός άλλως οριζόμενο
NOS entry	Not otherwise specified entry	Καταχώρηση ε.α.ο. (εκτός άλλως οριζόμενο)
NSF	Norges Standardiserings Forbund	Νορβηγικός Οργανισμός Τυποποίησης
NTIS	National Technical Information Service (USA)	Εθνική Υπηρεσία Τεχνικής Πληροφόρησης (ΗΠΑ)
OEL	Occupational Exposure Limit	Όριο Επαγγελματικής Έκθεσης
OEL CL	Occupational Exposure Limit - Control Limit (South Africa)	Όριο Επαγγελματικής Έκθεσης- Ελεγχόμενο Όριο (Ν. Αφρική)
OEL RL	Occupational Exposure Limit-Recommended Limit (South Africa)	Όριο Επαγγελματικής Έκθεσης- Προτεινόμενο Όριο (Ν. Αφρική)
OELV	Occupational Exposure Limit Value	Οριακή Τιμή Επαγγελματικής Έκθεσης
OES	Occupational Exposure Standard (UK)	Πρότυπο Επαγγελματικής Έκθεσης (Η.Β)
OHIM	Office for Harmonisation in the Internal Market (Trade Marks and Designs), with its headquarters in Alicante (Spain)	Γραφείο εναρμόνισης της Εσωτερικής Αγοράς (σήματα, σχέδια και υποδείγματα), με έδρα το Alicante (Ισπανία)
OILPOL	International Convention for the Prevention of Pollution of the Sea by Oil or Oil Pollution Convention	Διεθνής σύμβαση για την πρόληψη της ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο
OPPC	Oil Pollution Prevention Certificate	Πιστοποιητικό Πρόληψης της Ρύπανσης από Πετρέλαιο
OPRC	International Convention on Oil Pollution Preparedness, Response and Co-operation	Διεθνής σύμβαση για την προετοιμασία, ανταπόκριση και συνεργασία σε περιπτώσεις ρύπανσης από πετρέλαιο
OSH	Occupational Safety and Health	Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια ή Ασφάλεια και Υγεία στην Εργασία
OSHA	Occupational Safety and Health Administration (USA)	Υπηρεσία Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας (ΗΠΑ)

Oslo Convention	Oslo Convention for the Prevention of Marine Pollution by Dumping from Ships and Aircraft	Σύμβαση του Όσλο για την Πρόληψη της Θαλάσσιας Ρύπανσης από Απορρίψεις Πλοίων και Αεροσκαφών
Paris Convention	Paris Convention for the Prevention of Marine Pollution from Landbased Sources	Σύμβαση των Παρισίων για την Πρόληψη της Θαλάσσιας Ρύπανσης από Χερσαίες Πηγές
Paris Convention	Paris Convention on Third Party Liability in the Field of Nuclear Energy and the Brussels Supplementary Convention	Σύμβαση των Παρισίων σχετικά με την ευθύνη τρίτων στον τομέα της πυρηνικής ενέργειας και Συμπληρωματική Σύμβαση των Βρυξελλών
PCP	Port contingency plan	Εγκεκριμένο σχέδιο έκτακτης ανάγκης του φορέα διοίκησης ή εκμετάλλευσης του λιμένα
PEL	Permissible exposure limit (OSHA)	Όριο Επιτρεπτής Έκθεσης (του OSHA)
POPs	Persistent Organic Pollutants	Παραμείνοντες Οργανικοί Ρύποι
QSAR	Quantitative Structure –Activity Relationships	Μελέτη ποσοτικής εκτίμησης δομής- δραστηριότητας Ποσοτική σχέση δομής -δραστηριότητας
REACH	Registration, Evaluation, Authorization, of Chemicals	Καταχώρηση, Αξιολόγηση, Αδειοδότηση των χημικών
REL	Recommended Exposure Limit (NIOSH)	Συνιστώμενο Όριο Έκθεσης (της NIOSH)
RGPT	Reglement General pour la Protection du Travail (Belgium)	Γενικός Κανονισμός για την Προστασία της Εργασίας (Βέλγιο)
RID	Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail	Κανονισμός σχετικά με τις διεθνείς σιδηροδρομικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων
RTECS	Registry of Toxic Effects of Chemical Substances	Κατάλογος Τοξικών Επιδράσεων Χημικών Ουσιών
SADT	Self-accelerating decomposition temperature	Θερμοκρασία αυτό-επιταχυνόμενης διάσπασης
SAR	International Convention on Maritime Search and Rescue	Διεθνής Σύμβαση για τη ναυτική έρευνα και διάσωση
SAR	International Convention on Maritime Search and rescue	Διεθνής Σύμβαση σχετικά με τη ναυτική έρευνα και διάσωση
SCC	Standards Council of Canada	Συμβούλιο Προτύπων του Καναδά
SCOEL	Scientific Committee on Occupational Exposure Limits (EU)	Επιστημονική Επιτροπή για τα Όρια Επαγγελματικής Έκθεσης
SEG	Scientific Expert Group (EU)	Ειδική Επιστημονική Ομάδα (EE)
SFS	Finnish Standards Association	Οργάνωση Φινλανδικών Προτύπων
SNV	Swiss Association for Standardization	Ελβετική Οργάνωση Τυποποίησης
SOLAS	International Convention for the Safety of Life at Sea	Διεθνής σύμβαση για την Ασφάλεια της Ανθρώπινης Ζωής στη Θάλασσα (ΠΑΑΖΕΘ)
SOMA	Sulphur oxides management area	Περιοχή Διαχείρισης Οξειδίων Θείου
SSA	Standards Australia	Πρότυπα Αυστραλίας
STCW	International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers	Διεθνής σύμβαση για τα πρότυπα εκπαίδευσης πιστοποίησης και φυλακών (για τους ναυτικούς)
STEL	Short - Term Exposure Limit	Οριακή τιμή έκθεσης μικρής διάρκειας
Stockholm Convention	Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants, POPs	Σύμβαση Στοκχόλμης σχετικά με τις ισχυρές ρυπαντικές ουσίες
SUVA	(αγγλ. μεταφρ.): Swiss Association for Occupational Medicine, Hygiene, and Safety (Switzerland)	Ελβετικός Σύνδεσμος για την Ιατρική της Εργασίας, την Υγιεινή και την Ασφάλεια (Ελβετία)
TC	Topic Centres	Θεματικά κέντρα (του Ευρωπαϊκού Οργανισμού για την Υγεία και την Ασφάλεια)
TC	Technical Committee	Τεχνική Επιτροπή
TIA	Telecommunications Industry Association	Σύνδεσμος Τηλεπικοινωνιακών Βιομηχανιών
TLV	Threshold Limit Value (ACGIH)	Οριακή Τιμή Έκθεσης
TLV-C	Threshold Limit Value - Ceiling (ACGIH)	Οριακή Τιμή Οροφής

TLV-STEL	Threshold Limit Value - Short -Term Exposure Limit (ACGIH)	Οριακή τιμή- Οριακή Τιμή Έκθεσης Μικρής Διάρκειας
TLV-TWA	Threshold Limit Value -Time Weighted Average (ACGIH)	Οριακή Τιμή- Χρονικά Σταθμισμένη Μέση Τιμή
TRGS	Technische Regeln für Gefahrstoffe (αγγλ. μεταφρ.): Technical Rules for Hazardous Substances (Germany)	Τεχνικοί Κανόνες για τις Επικίνδυνες Ουσίες (Γερμανία)
TRK Wert	Technische Richtkonzentration wert (αγγλ. μεταφρ.): Technical Guidance Concentration (Germany)	Τεχνική Κατευθυντήρια Τιμή Συγκέντρωσης (Γερμανία)
TSPP	Tanker Safety and Pollution Prevention	Ασφάλεια δεξαμενόπλοιων και πρόληψη ρύπανσης
TUTB	European Trade Union Technical Bureau for Health and Safety	Ευρωπαϊκό Τεχνικό Συνδικαλιστικό Γραφείο για την Υγεία και την Ασφάλεια
TWA	Time-Weighted Average (ACGIH)	Χρονικά Σταθμισμένη Μέση Τιμή
UBA	Umwelt Bundesamt (αγγλ. μεταφρ.): Federal Environment Agency (Germany)	Ομοσπονδιακό Γραφείο Περιβάλλοντος (Γερμανία)
UIC	International Union of Railways	Διεθνής Ένωση Σιδηροδρόμων
ULD	Unit Load Device	Αυτοτελής Μονάδα Μεταφοράς Φορτίου
UN Model Regulations	United Nations Model Regulations on the Transport of Dangerous Goods	Μοντέλο των Ηνωμένων Εθνών για τους κανονισμούς σχετικά με τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων
UNECE	United Nations Economic Commission for Europe	Οικονομική Επιτροπή για την Ευρώπη των Ηνωμένων Εθνών
UNI	Ente Nazionale Italiano di Unificazione (αγγλ. μεταφρ.): Italian National Standards Body	Οργανισμός Ιταλικών Εθνικών Προτύπων
VDE	Verband der Deutschen Elektroingenieuren (αγγλ. μεταφρ.): The Association of German Electrical Engineers	Ένωση Γερμανών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
VFA	Verein zur Förderung der Arbeitssicherheit in Europa	Ένωση για την Προώθηση της Ασφάλειας της Εργασίας στην Ευρώπη
Vienna Convention	Vienna Convention on Civil Liability for Nuclear Damage	Σύμβαση της Βιέννης σχετικά με την αστική ευθύνη για πυρηνικές καταστροφές
Vinnueftirlitinnu	(αγγλ. μεταφρ.): Administration of Occupational Safety and Health (Iceland)	Υπηρεσία για την Επαγγελματική Υγεία και Ασφάλεια (Ισλανδία)
VL	Valeurs limites d'exposition professionnelle aux agents chimiques (France)	Οριακές Τιμές Επαγγελματικής Έκθεσης σε χημικούς παράγοντες (Γαλλία)
VLA	Valor Límite Ambiental (Spain)	Οριακή Περιβαλλοντική Τιμή
VLA-EC	Valor Límite Ambiental Exposición de Corta Duración (Spain)	Οριακή Περιβαλλοντική Τιμή για Έκθεση Μικρής Διάρκειας
VLA-ED	Valor Límite Ambiental Exposición Diaria (Spain)	Οριακή Περιβαλλοντική Τιμή Καθημερινής Έκθεσης
VLB	Valores Límite Biológico (Spain)	Οριακές Βιολογικές Τιμές
VLEP	Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle (Belgium)	Οριακές Τιμές Επαγγελματικής Έκθεσης (Βέλγιο)
VLEs	Occupational Exposure Limits (Portugal)	Οριακές Τιμές Επαγγελματικής Έκθεσης (Πορτογαλία)
WATCH	Working Group on the Assessment of Toxic Chemicals (UK)	Ομάδα Εργασίας για την Εκτίμηση Τοξικών Χημικών (Η.Β)
WEA	Workers' Educational Association	Εκπαιδευτικός σύνδεσμος εργαζομένων
WES	Workplace Exposure Standards (New Zealand)	Πρότυπα Επαγγελματικής Έκθεσης (Νέα Ζηλανδία)
WHO	World Health Organization	Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας
WTO	World Trade Organisation	Παγκόσμιος Οργανισμός Εμπορίου

ΕΛΛΗΝΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ

	Γενική Διεύθυνση Συνθηκών & Υγιεινής της Εργασίας	General Directorate of Working Conditions and Health
	Επαγγελματικό και Βιοτεχνικό Επιμελητήριο	Chamber of Small Business and Trade
	Κλαδικό Ινστιτούτο Εργασίας Πετρελαίου και Χημικής Βιομηχανίας	Labour Institute Petroleum and Chemical Industry
	Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος	All-Greek Congress of Physicians
	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων	Ministry of Rural Development and Food
	Υπουργείο Εργασίας & Κοινωνικών Ασφαλίσεων	Ministry of Labour and Social Affairs
	Υπουργείο Μεταφορών & Επικοινωνιών	Hellenic Ministry of Transportation and Communication
	Υπουργείο Υγείας & Πρόνοιας	Ministry of Health and Welfare and Social Security
ΑΔΕΔΥ	Ανώτατη Διοίκηση Ενώσεων Δημοσίων Υπαλλήλων	Confederation of Public Servants (ADEDY)
ΑΣΕ	Ανώτατο Συμβούλιο Εργασίας	Supreme Labour Council (SLC)
ΓΓΕΤ	Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας	General Secretariat for Research and Technology (GSRT)
ΓΣΕΒΕΕ	Γενική Συνομοσπονδία Επαγγελματιών, Βιοτεχνών και Εμπόρων Ελλάδος	Confederation of Small and Medium-sized Enterprises of Greece (GSEVEE)
ΓΣΕΕ	Γενική Συνομοσπονδία Εργατών Ελλάδος	Greek General Confederation of Labour (GSEE)
ΓΧΚ	Γενικό Χημείο του Κράτους	General Chemical State Laboratory
ΔΕΚΟ	Δημόσια Επιχείρηση Κοινής Ωφέλειας	Public Utilities and Services
ΔΣ	Διοικητικό Συμβούλιο	Board of directors
ΕΓΣΣΕ	Εθνική Συλλογική Σύμβαση Εργασίας	National General Collective Agreement (EGSSE)
ΕΔΕΤ	Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας	Greek Research and Technology Network (GRNET)
ΕΕΣΣ	Ένωση Εμπορικών Συλλόγων Ελλάδος	National Confederation of Hellenic Commerce (EESE).
ΕΕΤΑΑ	Ελληνική Εταιρεία Τοπικής Ανάπτυξης και Αυτοδιοίκησης	Hellenic Agency for Local Development and Local Government
ΕΕΧ	Ένωση Ελλήνων Χημικών	Association of Greek Chemists
ΕΙΕ	Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών	National Hellenic Research Foundation (NHRF)
ΕΚΑ	Εργατικό Κέντρο Αθηνών	Athens Labour Centre
ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»	Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών «Δημόκριτος»	National Centre for Scientific Research «Demokritos»
ΕΚΤ	Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης	National Documentation Centre
ΕΛΙΝΥΑΕ	Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής & Ασφάλειας της Εργασίας	Hellenic Institute for Occupational Health and Safety
ΕΛΟΤ	Ελληνικός Οργανισμός Τυποποίησης	Hellenic Organization for Standardization (ELOT)
ΕΣΥ	Εθνικό Σύστημα Υγείας	Greek National Health System
ΕΥΑΕ	Επιτροπή Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας	Hygiene and Safety at Work Committee(HSCW)
ΙΚΑ	Ίδρυμα Κοινωνικών Ασφαλίσεων	Social Insurance Foundation
ΙΝΕ-ΓΣΕΕ	Ινστιτούτο Εργασίας της ΓΣΕΕ	Institute of Labour - GSEE
ΚΕΠΕΚ	Κέντρο Πρόληψης Επαγγελματικού Κινδύνου	Centre for the Prevention of Occupational Risk
ΚΥΑΕ	Κέντρο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας	Centre for Occupational Health and Safety
ΜΑΚΙΝΕ	Μακεδονικό Ινστιτούτο Εργασίας	Macedonian Work Institute
ΝΕΥΑΕ	Νομαρχιακή Επιτροπή Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας	Prefectoral Hygiene and Safety at Work Committee (PHSWC)
ΝΠΔΔ	Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου	Legal Person Under Public Law
ΝΠΙΔ	Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου	Legal Person Under Private Law
ΟΑΕΔ	Οργανισμός Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού	Greek Manpower Employment Organization
ΟΒΕΣ	Ομοσπονδία Βιομηχανικών Εργατοϋπαλληλικών Σωματείων	Federation of Factory Unions
ΟΓΑ	Οργανισμός Γεωργικών Ασφαλίσεων	Agricultural Insurance Organization

ΟΚΕ	Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή της Ελλάδας	Economical and Social Council of Greece
ΟΣΕ	Οργανισμός Σιδηροδρόμων Ελλάδος	Hellenic Railways Organization
ΣΒΒΕ	Σύνδεσμος Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος	Association of Industries of Northern Greece
ΣΕΒ	Σύνδεσμος Ελληνικών Βιομηχανιών	Federation of Greek Industries (SEV)
ΣΕΠΕ	Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας	Work Inspection Body
ΣΕΧΒ	Σύνδεσμος Ελληνικής Χημικής Βιομηχανίας	Federation of Greek Chemical Industries
ΣΥΑΕ	Συμβούλιο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας	Hygiene and Safety at Work Council (HSW Council)
ΤΕΒΕ	Ταμείο (Ασφαλίσεως) Επαγγελματιών και Βιοτεχνών Ελλάδος	Small Business and Trades Insurance Fund
ΤΕΕ	Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος	Greek Technical Chamber
ΥΕΝ	Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας	Ministry of Mercantile Marine
ΥΠΑΝ	Υπουργείο Ανάπτυξης	Ministry of Development

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΑΡΧΙΚΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

ADP	Adenosine diphosphate	Διφοσφορική αδενοσίνη
ΑΕΕΑ	Aminoethylethanolamine <i>or</i> 2-[(aminoethyl)amino]-ethanol <i>or</i> N-hydroxyethylethylenediamine	Αμινοαιθυλαιθανολαμίνη
AGE	Allyl glycidyl ether	Αλλυλογλυκιδυλαιθέρας (C ₆ H ₁₂ O ₂)
ANTU	a-naphthyl thiourea	Αντου ή α-ναφθυλοθειουρία (C ₁₁ H ₁₀ N ₂ S)
ATCP	Picloram <i>or</i> 4-amino-3,5,6-trichloro-picolimic acid	Πικλωράμ ή 4-αμινο-3,5,6-τρικλωρο πικολιμικό οξύ (C ₆ H ₃ Cl ₃ N ₂ O ₂)
ATP	Adenosine triphosphate	Τριφωσφορική αδενοσίνη
9-BBN	Borabicyclononane	Βοραδικυκλοεννεάνιο
BGE	Butyl glycidyl ether	Βουτυλογλυκιδυλαιθέρας (C ₇ H ₁₄ O ₂)
BHT	Butylated hydroxytoluene	Βουτυλοϋδροξυτολουόλιο (C ₁₅ H ₂₄ O)
CMC	Carboxy methylo cellulose	Καρβοξυμεθυλο κυτταρίνη
DCM	Dichloromethane <i>or</i> methylene chloride	Δικλωρομεθάνιο ή μεθυλενοχλωρίδιο ή χλωριούχο μεθυλένιο (CH ₂ Cl ₂)
DDT	Dichlorodiphenyltrichloroethane	Δικλωροδιφαινυλοτριχλωρο αιθάνιο (C ₁₄ H ₉ Cl ₅)
DDVP	Dioclorvos	Δικλωρβός (C ₄ H ₇ Cl ₂ O ₄ P)
DEGEE	Carbitol <i>or</i> diethylene glycol monoethyl ether <i>or</i> ethylene diglycol monoethyl ether	Καρβιτόλη ή μονοαιθυλεθέρας της διαιθυλενογλυκόλης ή μονοαιθυλεθέρας της αιθυλενοδιγλυκόλης (C ₆ H ₁₄ O ₃)
DEP	Diethyl phthalate	Φθαλικός διαιθυλεστέρας (C ₁₂ H ₁₄ O ₄)
DGE	Diglycidyl ether	Διγλυκιδυλαιθέρας (C ₆ H ₁₀ O ₃)
DHP	2,3-dihydro-4H-pyran	2,3-διυδρο-4H-πυράνιο
DMAEE	Bis(2-dimethylaminoethyl)ether	Δις(2-διμεθυλοαμινοαιθυλ)αιθέρας
DMF	N,N-dimethylformamide	N,N-διμεθυλοφορμαμίδιο (C ₃ H ₇ NO)
DMN	Nitrosodimethylamine <i>or</i> dimethylnitrosamine	Νιτρωδοδιμεθυλαμίνη ή διμεθυλονιτροζαμίνη (C ₂ H ₆ N ₂ O)
DMTD	Methoxychlor	Μεθοξυχλώριο (C ₁₆ H ₁₅ Cl ₃ O ₂)
DNA	Deoxyribonucleic acid	Δεοξυριβονουκλεϊνικό οξύ
DNFB	Dinitrofluorobenzene	Δινιτροφθοροβενζόλιο
DNP-AA	N-(2,4-dinitrophenyl)amino acid	N-(2,4-δινιτροφαινυλο)αμινοξύ

DPGME	Dipropylene glycol methyl ether <i>or</i> bis-(2-methoxypropyl) ether	Μεθυλογλυκολοδιπροπυλενικός αιθέρας ή δις-(2-μεθοξυπροπυλ)αιθέρας (C ₇ H ₁₆ O ₃)
EDTA	Ethylenediaminetetraacetic acid	Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό οξύ (C ₁₀ H ₁₆ N ₂ O ₈)
EGBE	Butoxyethanol <i>or</i> butyl glycol	Βουτοξυαιθανόλη ή βουτυλογλυκόλη ή βουτυλικός αιθέρας της γλυκόλης (C ₆ H ₁₄ O ₂)
EGDN	Ethylene glycol dinitrate	Δινιτρική αιθυλενογλυκόλη (C ₂ H ₄ N ₂ O ₆)
EGEE	Ethylene glycol ethyl ether <i>or</i> glycol ethyl ether <i>or</i> ethoxyethanol	Αιθυλικός αιθέρας της γλυκόλης ή αιθέρας αιθυλογλυκόλης ή αιθοξυαιθανόλη (C ₄ H ₁₀ O ₂)
EGEEA	Ethylene glycol ethyl ether acetate <i>or</i> 2-ethoxyethyl acetate	Οξικός 2-αιθοξυαιθυλεστέρας (C ₆ H ₁₂ O ₃)
EGiPE	Ethyl glycol isopropyl ether	Ισοπροπυλικός αιθέρας της αιθυλογλυκόλης
EGME	Methoxyethanol <i>or</i> methyl glycol <i>or</i> ethylene glycol methyl ether	2-μεθοξυαιθανόλη ή μεθυλογλυκόλη ή μεθυλικός αιθέρας της αιθυλενογλυκόλη (C ₃ H ₈ O ₂)
EGMEA	2-methoxyethyl acetate <i>or</i> ethylene glycol monoethyl ether acetate	Οξικός 2-μεθοξυαιθυλεστέρας (C ₅ H ₁₀ O ₃)
EPN	Ethoxy-4-nitrophenoxy-phenylphosphine sulfide <i>or</i> o-ethyl-o-(4-nitrophenyl-thiophosphate)	Θειούχος αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυ φαινυλοφωσφίνη ή αιθοξυ-4-νιτροφαινοξυθειοφαινυλοφωσφίνη (C ₁₄ H ₁₄ NO ₄ PS)
ETBE	Ethyl butyl ether	Αιθυλοβουτυλαιθέρας
GK	Indanthrene golden yellow	Χρυσοκίτρινο ινδανθρένιο
HDPE	High Density Polyethylene	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο
HMDI	Hexamethylene diisocyanate	Δισοκυανικό εξαμεθυλένιο (C ₈ H ₁₂ N ₂ O ₂)
HPC	Hydroxypropylo cellulose	Υδροξυπροπυλοκυτταρίνη
HPMC	Hydroxy propylmethyl celulose	Υδροξυπροπυλομεθυλοκυτταρίνη
IGE	Isopropyl glycidyl ether	Ισοπροπυλογλυκιδυλαιθέρας (C ₆ H ₁₂ O ₂)
IPD	Isophoronediamine	Ισοφορονοδιαμίνη (C ₁₀ H ₂₂ N ₂)
IPDI	Isophorone diisocyanate	Δισοκυανικός εστέρας της ισοφορόνης (C ₁₂ H ₁₈ N ₂ O ₂)
LDPE	Low Density Polyethylene	Χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο
LLDPE	Linear Low Density Polyethylene	Γραμμικό χαμηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο
LN₂	Liquid nitrogen	Υγρό άζωτο
LNG	Liquified natural gas	Υγροποιημένο φυσικό αέριο
LPG	Liquified petroleum gas	Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου ή υγραέριο
MAK	Methyl amyl ketone <i>or</i> butylacetone <i>or</i> 2-heptanone	Μεθυλαμυλική κετόνη ή μεθυλαμυλοκετόνη ή βουτυλακετόνη ή 2-επτανόνη (C ₇ H ₁₄ O)
MAPP	Methyl acetylene- propadiene mixture	Μίγμα μεθυλακετυλενίου-προπαδιενίου
MBK	Butyl methyl ketone <i>or</i> propylacetone <i>or</i> 2-hexanone	Μεθυλοβουτυλοκετόνη ή προπυλοακετόνη ή 2-εξανόνη (C ₆ H ₁₂ O)
MBOCA, MOCA	4,4-methylene bis(2-chloroaniline)	4,4-μεθυλενο-δισ (2-χλωροανιλίνη) ή 2,2-δichλωρο-4,4-μεθυλενο-διανιλίνη (C ₁₃ H ₁₂ Cl ₂ N ₂)
MC	Methyl cellulose	Μεθυλοκυτταρίνη
MDI	Methylene bisphenyl isocyanate <i>or</i> 4,4-diphenylmethane diisocyanate	Ισοκυανικό διφαινυλομεθυλένιο ή δισοκυανικό-4,4-διφαινυλομεθάνιο ή δισοκυανικός εστέρας του διφαινυλομεθανίου (C ₁₅ H ₁₀ N ₂ O ₂)
MEK	Methyl ethyl ketone <i>or</i> butanone	Μεθυλοαιθυλοκετόνη ή βουτανόνη (C ₄ H ₈ O)
MIBK	Methyl isobutyl ketone <i>or</i> hexanone <i>or</i> isopropylacetone <i>or</i> 4-methyl-2-pentanone	Μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνη ή εξανόνη ή ισοπροπυλοακετόνη ή 4-μεθυλο-2-πεντανόνη (C ₆ H ₁₂ O)
MIPK	Methyl isopropyl ketone <i>or</i> isopropyl methyl ketone <i>or</i> 3-methyl-2-butanone	Μεθυλοϊσοπροπυλοκετόνη ή ισοπροπυλομεθυλοκετόνη ή 3-μεθυλο-2-βουτανόνη (C ₅ H ₁₀ O)

MTBE	Methyl-tert-butyl ether	Μεθυλο-tert-βουτυλαιθέρας
NAD	Nicotinamide adenine dinucleotide	Νικοτιναμιδοαδενινουκλεοτίδιο
NADP	Nicotinamide adenine dinucleotide phosphate	Φωσφορικό νικοτιναμιδοαδενινουκλεοτίδιο ή φωσφορυλιωμένο παράγωγο του NAD
NBS	N-bromosuccinimide	N-βρωμοπλεκτριμίδιο (C ₄ H ₄ BrNO ₂)
NG	Nitroglycerin or 1,2,3-propanetriol trinitrate	Νιτρογλυκερίνη ή τρινιτρικός γλυκερινεστέρας ή 1,2,3-τρινιτρική προπανοτριόλη (C ₃ H ₅ N ₃ O ₉)
OTF	Triflate anion	Τριφθορομεθανοσουλφονικό ανιόν
PA	Polyamide	Πολυαμίδιο
PAH	Polynuclear aromatic hydrocarbons	Πολυπυρηνικοί αρωματικοί υδρογονάνθρακες ή πολυαρωματικοί υδρογονάνθρακες
PCBs	Polychlorinated biphenyls or aroclor or clofen	Πολυχλωροδιφαινύλια ή πολυχλωριωμένα διφαινύλια ή αροκλώρ ή κλοφέν
PCE	Tetrachloroethylene or ethylene tetrachloride or perchloroethylene	Τετραχλωροαιθυλένιο ή τετραχλωρίδιο του αιθυλενίου ή υπερχλωροαιθυλένιο (C ₂ Cl ₄)
PCIC, PCPI	p-chlorophenyl isocyanate	p-ισοκυανικός χλωροφαινυλεστέρας (C ₇ H ₄ ClNO)
PCT	Polychlorinated triphenyl	Πολυχλωροτριφαινύλια ή πολυχλωριωμένα τριφαινύλια
PDCB	p-dichlorobenzene	p-δισχλωροβενζόλιο (C ₆ H ₄ Cl ₂)
PDMS	Polydimethylsiloxane	Πολυμεθυλοσιλοξάνιο
PE	Polyethylene	Πολυαιθυλένιο ((C ₂ H ₄) _x)
PET	Polyethylene terephthalate	Πολυαιθυλενοτερεφθαλικός εστέρας
PGE	Phenyl glycidyl ether	Φαινυλογλυκιδυλαιθέρας (C ₉ H ₁₀ O ₂)
PGME	Propylene glycol methyl ether or 1-methoxy-2-propanol	Προπυλενογλυκολομονομεθυλαιθέρας ή μεθυλοπροπυλενογλυκόλη ή 1-μεθοξυ-2-προπανόλη ή μεθυλαιθέρας της προπυλενογλυκόλης (C ₄ H ₁₀ O ₂)
PP	Polypropylene	Πολυπροπυλένιο
PS	Polystyrene	Πολυστυρένιο ή πολυστυρόλιο
PTFE	Polytetrafluoroethylene or teflon	Πολυτετραφθοροαιθυλένιο ή τεφλόν ((C ₂ F ₄) _x)
PVC	Polyvinyl chloride	Πολυβινυλοχλωρίδιο ή χλωριούχο πολυβινύλιο
RDX	Hexogen	Εξογόνο (C ₃ H ₆ N ₆ O ₆)
RNA	Ribonucleic acid	Ριβονουκλεϊνικό οξύ
2,4,5-T	4,5-trichlorophenoxyacetic acid	4,5-τριχλωροφαινοξυ οξικό οξύ (C ₈ H ₅ Cl ₃ O ₃)
TAME	tert-amyl methyl ether	tert-αμυλο-μεθυλαιθέρας
TBE	Acetylene tetrabromide or tetrabromoethane or tetrabromoacetylene	Τετραβρωμιούχο ακετυλένιο ή τετραβρωμοαιθάνιο ή τετραβρωμοακετυλένιο (C ₂ H ₂ Br ₄)
TCA	Trichloroacetic acid	Τριχλωροοξικό οξύ (C ₂ HCl ₃ O ₂)
TCDD	Tetrachlorodibenzodioxine	Τετραχλωριωμένη διοξίνη
TCE	1,1,2,2-tetrachloroethane	1,1,2,2-τετραχλωροαιθάνιο (C ₂ H ₂ Cl ₄)
TCS	Trichlorosilane	Τριχλωροσιλάνιο
TEA	Triethanolamine	Τριαιθανολαμίνη
TEAP	Tetraethylammonium perchlorate	Υπερχλωρικό τετρααιθυλαμμώνιο
TEDP	Sulfotep or tetraethyl dithiopyrophosphate	Σουλφοτέπ ή τετρααιθυλοδιθειοπυροφωσφορικός εστέρας (C ₈ H ₂₀ O ₅ P ₂ S ₂)
TEG	Triethyleneglycol	Τριαιθυλενογλυκόλη (C ₆ H ₁₄ O ₄)
TEL	Tetraethyl lead	Τετρααιθυλιούχος μόλυβδος (C ₈ H ₂₀ Pb)
TEPP	Tetraethyl pyrophosphate	Πυροφωσφορικό τετρααιθύλιο (C ₈ H ₂₀ O ₇ P ₂)

THF	Tetrahydrofuran	Τετραϋδροφουράνιο (C ₄ H ₈ O)
THP	Tetrahydropyranyl	Τετραϋδροπυρανόλιο
TIPA	Triisopropanolamine <i>or</i> tri-2-propanolamine	Τρισσοπροπανολαμίνη ή τρι-2-προπανολαμίνη (C ₉ H ₂₁ NO ₃)
TML	Tetramethyl lead	Τετραμεθυλιούχος μόλυβδος (C ₄ H ₁₂ Pb)
TMSN	Tetramethylsuccinodinitrile <i>or</i> tetramethylbutanedinitrile	Τετραμεθυλλεκτροδινιτρίλιο ή τετραμεθυλοβουτανοδινιτρίλιο (C ₈ H ₁₂ N ₂)
TMTD	Thiram <i>or</i> tetramethyldiurane sulfite <i>or</i> tetrathium disulphide	Θειράμ ή θειώδες τετραμεθυλοδιουράνιο (C ₆ H ₁₂ N ₂ S ₄)
TNM	Tetranitromethane	Τετρανιτρομεθάνιο (CN ₄ O ₈)
TNT	Trinitrotoluene <i>or</i> 2,4,6-trinitrotoluene <i>or</i> trotyl	Τρινιτροτολουόλη ή 2,4,6-τρινιτροτολουόλιο ή τροτύλη (C ₇ H ₅ N ₃ O ₈)
TPP	Triphenyl phosphate	Φωσφορικός εστέρας του τριφαινυλίου (C ₁₈ H ₁₅ O ₄ P)
TsOR	Tosylate <i>or</i> toluenesulfonate	Τοσυλεστέρας ή τολουοσουλφονικός εστέρας
TSPP	Tetrasodium pyrophosphate <i>or</i> tetrasodium diphosphate	Πυροφωσφορικό τετρανάτριο ή διφωσφορικό τετρανάτριο (Na ₄ O ₇ P ₂)
TTCA	2-thio-thiazolidine-4-carboxylic acid	2-θειοθειαζολιδινο-4-καρβοξυλικό οξύ
VC	Chloroethene <i>or</i> chloroethylene <i>or</i> mono chloroethylene <i>or</i> vinyl chloride	Χλωροαιθένιο ή χλωροαιθυλένιο ή βινυλοχλωρίδιο (C ₂ H ₃ Cl)
VOCs	Volatile organic compounds	Πτητικές οργανικές ενώσεις
YAG	Yttrium aluminum garnet	Πυριτικό άλας υπρίου-αργιλίου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΑΜΙΝΟΞΕΑ- ΠΕΠΤΙΔΙΑ

Ala, A	Alanine <i>or</i> α-aminopropionic acid	Αλανίνη ή α-αμινοπροπιονικό οξύ (CH ₃ CHNH ₂ COOH)
Arg, R	Arginine	Αργινίνη (C ₆ H ₁₃ N ₄ O ₂)
Asn, N	Asparagine <i>or</i> aminosuccinamic acid	Ασπαραγίνη (H ₂ NCOCH ₂ CHNH ₂ COOH)
Asp, D	Aspartic acid <i>or</i> aminosuccinic acid	Ασπαρτικό οξύ ή αμινολεκτρικό οξύ (C ₄ H ₇ NO ₄)
Cys- Cys	Cystine	Κυστίνη (C ₆ H ₁₂ NO ₄ S ₂)
Cys, C	Cysteine	Κυστεΐνη (C ₃ H ₇ NO ₂ S)
Cys-Gly	Cysteinylglycine	Κυστεΐνυλογλυκίνη
G	Guanine	Γουανίνη (C ₅ H ₅ N ₅ O)
Gln, Q	Glutamine	Γλουταμίνη (C ₅ H ₁₀ N ₂ O ₃)
Glu, E	Glutamic acid <i>or</i> α-aminoglutaric acid	Γλουταμικό οξύ ή α-αμινογλουταρικό οξύ (C ₅ H ₉ NO ₄)
Glu-Cys	Glutamylcysteine	Γλουταμυλοκυστεΐνη
Gly, G	Glycine <i>or</i> aminoacetic acid <i>or</i> aminoethanoic acid <i>or</i> glycocoll	Γλυκίνη ή αμινοοξικό οξύ ή αμινοαιθανικό οξύ (C ₂ H ₅ NO ₂)
His, H	Histidine	Ιστιδίνη (C ₆ H ₇ N ₃ O ₂)
Hyl	Hydroxylysine	Υδροξυλυσίνη
Hyp	Hydroxyproline	Υδροξυπρολίνη
Ile, I	Isoleucine	Ισολευκίνη ((C ₆ H ₁₃ NO ₂)
Leu, L	Leucine <i>or</i> α-aminoisocaproic acid	Λευκίνη ή α-αμινοϊσοκαπροϊκό οξύ ή 2-αμινο-4-μεθυλο-πεντανικό οξύ (C ₆ H ₁₃ NO ₂)
Lys, K	Lysine	Λυσίνη ή 2,6-διαμινο εξανικό οξύ (C ₆ H ₁₄ NO ₂)

Met, M	Methionine	Μεθειονίνη (C ₅ H ₁₁ SN ₂ O ₂)
Phe, F	Phenylalanine	Φαινυλαλανίνη
Pro, P	Proline	Προλίνη
Ser, S	Serine	Σερίνη
Thr, T	Threonine	Θρεονίνη
Thy, T	Thymine	Θυμίνη
Trp, W	Tryptophane	Θρυπτοφάνη (C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂)
Tyr, Y	Tyrosine	Τυροσίνη (C ₉ H ₁₁ NO ₃)
Val, V	Valin	Βαλίνη (C ₅ H ₁₁ NO ₃)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ

AAS	Atomic absorption spectrometry	Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης (ΦΑΑ)
AES	Atomic emission spectrophotometry	Φασματοφωτομετρία ατομικής εκπομπής (ΦΑΕ)
ASV	Anodic stripping voltametry	Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία
CI	Chemical ionisation	Χημικός ιονισμός
DPASV	Differential pulse anodic stripping voltametry	Ανοδική αναδιαλυτική βολταμετρία διαφορικού παλμού
ECD	Electron capture detection	Ανίχνευση σύλληψης ηλεκτρονίων
EI	Electronic impact ionisation	Ιονισμός (μορίου) με σύγκρουση με ηλεκτρόνιο
FAAS	Flame atomicabsorption spectrometry	Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης φλόγας
FID	Flame ionization detection	Ανίχνευση ιονισμού φλόγας
FPD	Flame photometric detector	Φωτομετρικός ανιχνευτής φλόγας
FTIR	Fourier transform infrared spectroscopy	Φασματομετρία υπερύθρου (μέσω) μετασχηματισμού Fourier
GC	Gas chromatography	Αέρια χρωματογραφία
GCMS	Gas chromatography – Mass spectrometry	Αέρια χρωματογραφία – φασματομετρία μάζας
GFAAS	Graphite furnace atomic absorption spectrometry	Φασματομετρία ατομικής απορρόφησης με φούρνο γραφίτη
HF	High frequency	Υψηλή συχνότητα
HPLC	High performance liquid chromatography <i>or</i> High Pressure Liquid Chromatography	Υγρή χρωματογραφία υψηλής απόδοσης <i>ή</i> υγρή χρωματογραφία υψηλής πίεσης
HPTLC	High performance thin layer chromatography	Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας υψηλής απόδοσης
HRMS	High resolution mass spectrometry	Φασματομετρία μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας
HYAAS	Hydride generation atomic absorption spectrophotometry	Φασματοφωτομετρία ατομικής απορρόφησης με σύστημα παραγωγής υδριδίων
IC	Ion chromatography	Ιοντική χρωματογραφία
ICP	Inductively coupled plasma	Επαγωγικώς συζευγμένο πλάσμα
IR	Infrared spectrophotometry	Φασματοφωτομετρία υπερύθρου
LC	Liquid chromatography	Υγρή χρωματογραφία
LF	Low frequency	Χαμηλή συχνότητα
LRMS	Low resolution mass spectrometry	Φασματομετρία μάζας χαμηλής διακριτικής ικανότητας
MS	Mass spectrometry	Φασματομετρία μάζας
NLO	Non-linear optics	Μη γραμμικά οπτικά υλικά
NMR	Nuclear magnetic resonance	Πυρηνικός μαγνητικός συντονισμός
PCM	Phase contrast microscopy	Μικροσκοπία αντίστροφης φάσης
PID	Photoionization detection	Ανίχνευση φωτοϊονισμού
PLM	Polarized light microscopy	Μικροσκοπία πολωμένου φωτός
SEM	Scanning electron microscopy	Ηλεκτρονική μικροσκοπία σάρωσης

SIM	Selected ion monitoring	Παρακολούθηση επιλεγμένου ιόντος
TEM	Transmission electron microscopy	Ηλεκτρονική μικροσκοπία μετάδοσης
TLC	Thin-layer chromatography	Χρωματογραφία λεπτής στοιβάδας
UV - VIS	Ultra violet - Visible spectrophotometry	Φασματοφωτομετρία υπεριώδους - ορατού
XRD	X-ray diffraction	Περίθλαση ακτίνων Χ
XRF	X-ray fluorescence	Φθορισμομετρία, φασματοσκοπία φθορισμού ακτίνων Χ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

ΟΡΟΙ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

AG	Analytical grade or reagent grade	Αναλυτικός καθαρό αντιδραστήριο
BOD	Biological oxygen demand	Βιολογικώς απαιτούμενο οξυγόνο
BTT	Breakthrough time	Χρόνος διαφυγής
BTV	Breakthrough volume	Όγκος διαφυγής
CAT	Computer of average transients	Υπολογιστής των μέσων μεταβατικών τιμών
CCB	Detection capability	Ικανότητα ανίχνευσης
COD	Chemical oxygen demand	Χημικώς απαιτούμενο οξυγόνο
CRM	Certified reference material	Πιστοποιημένο υλικό αναφοράς
CV	Coefficient of variation	Συντελεστής μεταβλητότητας
DAD	Diode array detection	Ανίχνευση συστοιχίας διόδων
EC₅₀	Effect concentration	Συγκέντρωση πρόκλησης αποτελέσματος, διάμεση δραστική συγκέντρωση (για το 50% του πληθυσμού των πειραματοζώων)
ED₅₀	Effective dose 50% (median dose, median effective dose)	Πραγματική δόση (για το 50% πληθυσμού) (διάμεσος δόση, διάμεσος πραγματική δόση)
FFC	Fire fighting cabinet	Πυροσβεστική φωλιά
GLP	Good laboratory practice	Καλή εργαστηριακή πρακτική
GMP	Good measurement practice	Καλή πρακτική μέτρησης
HETP or H	Height equivalent to a theoretical plate	Ύψος ισοδύναμο με μια θεωρητική πλάκα
IC₅₀	Inhibitory concentration	Δόση αναστολής 50%
IS	Internal standard	Εσωτερικό πρότυπο
LC_n or MTC	Maximum tolerable concentration	Μέγιστη ανεκτή συγκέντρωση
LC₅₀	Lethal concentration 50%	Θανατηφόρα συγκέντρωση (για το 50% πληθυσμού)
LD_n or MTD	Maximum tolerable dose	Μέγιστη ανεκτή δόση
LD₅₀	Median Lethal dose	Διάμεσος θανατηφόρα δόση (για το 50% πληθυσμού)
LDAHE	Lowest dose of adverse health effects	Κατώτατη δόση με παρατηρήσιμη επιβλαβή επίδραση
LEL	Lower Explosive Limit	Κατώτερο εκρηκτικό όριο, κατώτερο όριο ανάφλεξης
LOAEC	Lowest Observed Adverse Effects Concentration	Χαμηλότερη συγκέντρωση όπου παρατηρούνται επιβλαβή αποτελέσματα
LOD	Detection limit or limit of detection	Όριο ανίχνευσης
LOEC	Lowest observed effects concentration	Ελάχιστη συγκέντρωση παρατηρούμενης επίδρασης
LOEL	Lowest observed effects level	Χαμηλότερο επίπεδο όπου παρατηρείται αποτέλεσμα
LOL	Limit of linearity	Όριο γραμμικότητας
LOQ	Limit of quantitation	Όριο ποσοτικοποίησης
LTA	Low temperature ashing	Αποτέφρωση χαμηλής θερμοκρασίας
MATC	Minimum allowable toxicant concentration	Ελάχιστη επιτρεπόμενη δόση τοξικής ουσίας
MCEF	Mixed cellulose ester membrane filter	Φίλτρο μεμβράνης μικτού εστέρα κυτταρίνης
MDHS	Methods for the Determination of Hazardous Substances	Μέθοδοι Προσδιορισμού Επικίνδυνων Ουσιών

MRPL	Minimum required performance limit	Ελάχιστο απαιτούμενο όριο επίδοσης
MTC	Minimum Toxic Concentration	Ελάχιστη τοξική συγκέντρωση
NOAEC	No observed adverse effects concentration	Συγκέντρωση με μη παρατηρούμενη επίδραση σε συγκεκριμένο παράγοντα υγείας οργανισμού
NOAEL	No Observed Adverse Effect Level <i>or</i> No Observable Adverse Effect Level	Μη παρατηρούμενα επίπεδα δυσμενών αποτελεσμάτων <i>ή</i> επίπεδο μη παρατήρησης δυσμενών επιδράσεων <i>ή</i> επίπεδο με μη παρατηρούμενες αρνητικές συνέπειες
NOEC	No Observed Effect Concentration	Συγκέντρωση στην οποία δεν παρατηρείται επίδραση <i>ή</i> συγκέντρωση μη παρατηρούμενης επίδρασης <i>ή</i> συγκέντρωση μη παρατηρούμενου αποτελέσματος
NOEL	No observed effect level	Δόση χωρίς παρατηρήσιμη επίδραση
PNOS	Particulates Not Otherwise Specified	Ακαθόριστα σωματίδια
PSP	Protocol for a specific purpose	Πρωτόκολλο για ειδικό σκοπό
RF	Relative migration to the solvent front	Σχετική μετακίνηση ως προς το μέτωπο του διαλύτη
RM	Reference material	Υλικό αναφοράς
RSDL	Relative standard deviations of the laboratory	Σχετική τυπική απόκλιση του εργαστηρίου
SME	Small and medium enterprise	Μικρομεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ)
SOP	Standard operations procedure	Πορεία προτύπων χειρισμών
SRM	Standard reference material	Πρότυπο υλικό αναφοράς
TOD	Total oxygen demand	Συνολικά απαιτούμενο οξυγόνο
VOL-MIN	Minimum recommended air sample volume	Ελάχιστος συνιστώμενος όγκος δειγματοληψίας αέρα
WBGT	Wet bulb globe temperature	Θερμοκρασία υγρού σφαιρικού θερμομέτρου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

ΔΙΑΦΟΡΑ

CET	Corrective Effective Temperature	Διορθωμένη Αποτελεσματική Θερμοκρασία
CVS	Cardiovascular system	Καρδιαγγειακό Σύστημα
CWP	Coal workers' pneumoconiosis	Πνευμονοκονίωση ανθρακορύχων
HL	Hearing Level	Επίπεδο ακοής
HSI	Heat stress index	Δείκτης θερμικής καταπόνησης
HTL	Hearing Threshold Level	Επίπεδο ακοής κατωφλίου
PEFR	Peak Expiratory Flow Rate	Κορυφαία ταχύτητα εκπνευστικής ροής
PPE	Personal protective equipment	Μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ)
RF	Radiofrequency	Ραδιοσυχνότητα
VDU	Visual Display Units	Μονάδες οπτικής απεικόνισης (ΜΟΑ)
WG	Work group	Ομάδα Εργασίας
WL	Working level	Επίπεδο εργασίας
WLM	Working level months	Επίπεδο εργασίας μηνών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

ΦΥΣΙΚΑ ΜΕΓΕΘΗ

AW	Atomic weight	Ατομικό βάρος (ΑΒ)
BP	Boiling point	Σημείο βρασμού <i>ή</i> σημείο ζέσης
HMW	High molecular weight	Υψηλό μοριακό βάρος

LMW	Low molecular weight	Χαμηλό μοριακό βάρος
MP	Melting point	Σημείο τήξης
MW	Molecular weight	Μοριακό βάρος (MB)
NTP	Normal temperature and pressure	Κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και πίεσης
VP	Vapor pressure	Πίεση ατμού

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

m/z	Mass/charge ratio	Λόγος μάζας/ φορτίου
mppcf	million particles per cubic foot	Εκατομμύρια σωματίδια ανά κυβικό πόδι
ppb	Parts per billion	Μέρη στο δισεκατομμύριο
ppbv	Parts per billion per volume	Μέρη στο δισεκατομμύριο κατ' όγκο
ppm	Parts per million	Μέρη στο εκατομμύριο
ppmv	Parts per million per volume	Μέρη στο εκατομμύριο κατ' όγκο
ppt	parts per trillion	Μέρη στο τρισεκατομμύριο
sp.gr	Specific gravity	Ειδικό βάρος
w/v	Weight per volume	Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό όγκο
w/w	Weight per weight	Βάρος διαλυμένης ουσίας προς το συνολικό βάρος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IX

Βασικές & Συμπληρωματικές Μονάδες

Σύμβολο	Όνομα βασικής μονάδας		Μέγεθος	
m	Meter <i>or</i> metre	Μέτρο	Length	Μήκος
kg	Kilogram	Χιλιόγραμμα	Mass	Μάζα
s	Second	Δευτερόλεπτο	Time	Χρόνος
A	Ampere	Αμπέρ	Electric current	Ένταση ηλεκτρικού ρεύματος
K	Kelvin	Κέλβιν	Thermodynamic temperature	Θερμοδυναμική θερμοκρασία
mol	Mole	Μολ	Amount of substance	Ποσότητα ύλης
cd	Candela	Καντέλα	Luminous	Φωτεινή ένταση, φωτοβολία
rad	Radian	Ακτίνιο	Plane angle	Επίπεδη γωνία
sr	Steradian	Στερεακτίνιο	Solid angle	Στερεά γωνία

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ X

Παράγωγες Μονάδες

Σύμβολο	Ειδικό όνομα παράγωγης μονάδας SI		Μέγεθος		Παράσταση με βασικές ή συμπληρωματικές μονάδες SI ή άλλες παράγωγες μονάδες SI
Hz	Hertz	Χέρτζ	Frequency	Συχνότητα	1Hz=1s ⁻¹
N	Newton	Νιούτον	Force	Δύναμη	1N=1kg.m/s ²

Pa	Pascal	Πασκάλ	Pressure, stress	Πίεση, τάση	$1\text{Pa}=1\text{n/m}^2$
J	Joule	Τζάουλ	Energy, work, quantity of electricity	Ενέργεια, έργο, ποσότητα θερμότητας	$1\text{J}=1\text{N}\cdot\text{m}$
W	Watt	Βατ	Power, radiant flux	Ισχύς	$1\text{W}=1\text{J/s}$
C	Coulomb	Κουλόμπ	Electric charge, quantity of electricity	Ηλεκτρικό φορτίο, ποσότητα ηλεκτρισμού	$1\text{C}=1\text{A}\cdot\text{s}$
V	Volt	Βολτ	Electric potential, potential difference, electromotive force	Ηλεκτρικό δυναμικό, διαφορά δυναμικού, τάση, ηλεκτρεγερτική δύναμη	$1\text{V}=1\text{J/C}$
F	Farad	Φαράντ	Capacitance	Ηλεκτρική χωρητικότητα	$1\text{F}=1\text{C/V}$
Ω	Ohm	Ωμ	Electric resistance	Ηλεκτρική αντίσταση	$1\Omega=1\text{V/A}$
S	Siemens	Ζίμενς	Electric conductance	Ηλεκτρική αγωγιμότητα	$1\text{S}=1\Omega^{-1}$
Wb	Weber	Βέμπερ	Magnetic flux	Ροή μαγνητικής επαγωγής, μαγνητική ροή	$1\text{Wb}=1\text{V}\cdot\text{s}$
T	Tesla	Τέσλα	Magnetic flux density	Πυκνότητα μαγνητικής ροής	$1\text{T}=1\text{Wb/m}^2$
H	Henry	Χένρι	Inductance	Αυτεπαγωγή	$1\text{H}=1\text{Wb/A}$
$^{\circ}\text{C}$	Degree Celsius	Βαθμός Κελσίου	Celsius temperature	Θερμοκρασία Κελσίου	$1^{\circ}\text{C}=1\text{K}$
lm	Lumen	Λούμεν	Luminous flux	Φωτεινή ροή	$1\text{lm}=1\text{cd}\cdot\text{sr}$
lx	lux	λουξ	Illuminance	Φωτισμός	$1\text{lx}=1\text{lm/m}^2$
Bq	Becquerel	Μπεκερέλ	Activity (of a radionuclide)	Ενεργότητα (των ακτινοουκλιδίων)	$1\text{Bq}=1\text{s}^{-1}$
Gy	Gray	Γκρέι	Absorbed dose, specific energy imparted, kerma (kinetic Energy Released in Matter), absorbed dose index	Απορροφούμενη δόση, ειδική μεταδιδόμενη ενέργεια, κέρμα, δείκτης απορροφούμενης δόσης	$1\text{Gy}=1\text{J/kg}$
Sv	Sievert	Σίβερτ	Dose equivalent index	Ισοδύναμη δόση	$1\text{Sv}=1\text{J/kg}$

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XI

Πολλαπλάσια & Υποπολλαπλάσια Μονάδων SI

Συντελεστής- Factor	Πρόθεμα	Prefix	Σύμβολο- Symbol
10^{18}	εξα	exa	E
10^{15}	πετα	peta	P
10^{12}	τετρα	tera	T
10^9	γίγα	giga	G
10^6	μεγα	mega	M
10^3	χιλιο	kilo	k
10^2	εκατο	hecto	h
10	δεκα	deka	da
10^{-1}	δεκατο	deci	d
10^{-2}	εκατοστο	centi	c
10^{-3}	χιλιοστο	milli	m
10^{-6}	μικρο	micro	μ
10^{-9}	νανο	nano	n
10^{-12}	πικο	pico	p
10^{-15}	φεμτο	femto	f
10^{-18}	ατο	atto	a

Symbol	SI unit name	Μέγεθος	Quantity
m ²	Square metre	Εμβαδό	Area
m ³	Cubic metre	Όγκος	Volume
m/s	Metre per second	Ταχύτητα	Speed, velocity
m/s ²	Metre per second squared	Επιτάχυνση	Acceleration
m ⁻¹	Reciprocal metre	Μήκος κύματος	Wave number
kg/m ³	Kilogram per cubic metre	Πυκνότητα, πυκνότητα μάζας	Density, mass density
mg/m ³		>>	>>
μg/m ³		>>	>>
m ³ /kg	Cubic metre per kilogram	Ειδικός όγκος	Specific volume
A/m ²	Ampere per square metre	Πυκνότητα ρεύματος	Current density
A/m	Ampere per metre	Ένταση μαγνητικού πεδίου	Magnetic field strength
mol/m ³	Mole per cubic metre	Συγκέντρωση	Concentration (of amount of substance)
cd/m ²	Candela per square metre	Φωτισμός	Luminance

Symbol	Όνομα	Name	Μέγεθος	Value in SI unit
min	Λεπτό	Minute (time)	Χρόνος	1 min = 60 s
h	Ώρα	Hour	>>	1 h = 60 min = 3.600 s
d	Ημέρα	Day	>>	1 d = 24 h = 86.400 s
o	Βαθμός	Degree (angle)	Επίπεδη γωνία	1° = (π/180) rad
'	Λεπτό	Minute (angle)	>>	1' = (1/60)° = (π/10.800) rad
"	Δευτερόλεπτο	Second	>>	1" = (1/60)' = (π/648.000) rad
l or L	Λίτρο	Litre	Όγκος	1 l = 1 dm ³ = 10 ⁻³ m ³
ha	Εκτάριο	Hectare (land area)	Εμβαδό	1 ha = 1 hm ² = 10 ⁴ m ²
eV	Ηλεκτρονιοβόλτ	Electronvolt	Ενέργεια	1 eV = 1.602 18 x 10 ⁻¹⁹ J
u	Μονάδα ατομικής μάζας	Unified atomic mass unit	Μάζα ατόμου	1 u = 1.660 54 x 10 ⁻²⁷ kg
t	Τόννος	Tonne, metric ton (USA)	Μάζα	1 t = 10 ³ kg
bar	Μπαρ	Bar	Πίεση ρευστού	1 bar = 10 ⁵ Pa

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

1. Υ.Α. 19403/1388/08/2008 (ΦΕΚ 781/Β/2.5.2008) Τροποποίηση του π.δ 104/1999 (113/Α) σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2003/28/ΕΚ της Επιτροπής της 7ης Απριλίου 2003, της οδηγίας 2004/111/ΕΚ της Επιτροπής της 3ης Νοεμβρίου 2006 για την τέταρτη, Πέμπτη και έκτη προσαρμογή αντίστοιχα, στην τεχνική πρόοδο της οδηγίας 94/55/ΕΚ του Συμβουλίου για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τις οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων.
2. Υ.Α. 41/2002/2002 (ΦΕΚ 755/Β/19.6.2002) Τροποποίηση της απόφασης ΑΧΣ 378/94, (705/Β) σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 2001/59/ΕΚ (ΕΕL 225 της 21-8-2001) της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Κοινότητας «σχετικά με την προσαρμογή στην τεχνική πρόοδο, για εικοστή όγδοη φορά της οδηγίας 67/548/ΕΟΚ του Συμβουλίου περί προσεγγίσεως των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων που αφορούν την ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση των επικίνδυνων ουσιών.
3. European Agency for Health and Safety / Thesaurus
<http://osha.europa.eu/ThesaurusProxy/>
4. Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Γενική Διεύθυνση Απασχόλησης, Κοινωνικών υποθέσεων και ίσων ευκαιριών:
http://ec.europa.eu/employment_social/news/2002/apr/appendix.pdf
5. Δαΐκου, Α., Δοντάς Σ., *Αγγλοελληνικό – Ελληνοαγγλικό Λεξιλόγιο όρων Βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας*, Αθήνα : ΕΛΙΝΥΑΕ, 2003
6. Σακαρέλλος Κ., Πηλίδης Γ., Γεροθανάσης Ι. (μετ.), *Morrison και Boyd Οργανική Χημεία*, 4^η έκδ., Ιωάννινα: Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, 1998
7. Morrison, R.T., Boyd, R.N., *Morrison and Boyd organic chemistry*, 5th ed., Boston: Allyn & Bacon, 1989
8. Ευσταθίου, Κ. (επιμ.), *Αγγλοελληνικό λεξικό χημικών και συγγενών με τη χημεία όρων*, Αθήνα: Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Χημείας, 1998
9. Κανναβάς, Κ., *Αγγλο-ελληνικό λεξικό χημικών όρων*, Αθήνα : Μ. Καρδαμίτσα, 1977
10. Παταργιάς, Θ. [κ.ά], *Αγγλοελληνικό λεξικό βιολογικών & ιατρικών όρων*, Αθήνα: Ελληνικές Επιστημονικές Εκδόσεις, 1997
11. Καραγιάννη, Μ.Ι., *Επεξεργασία αξιολόγηση και παρουσίαση αναλυτικών δεδομένων*, Αθήνα, 1978
12. Taylor, J.K., *Διασφάλιση ποιότητας των χημικών μετρήσεων*, Αθήνα: ΕΛΚΕΠΑ, 1996
13. Κουκουλάκη, Θ., *Η τυποποίηση σε θέματα υγείας & ασφάλειας της εργασίας*, Αθήνα: ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε., 1999
14. Βαλαθανίδης, Αθ., *Βασικές αρχές μοριακής φασματοσκοπίας και εφαρμογές στην οργανική χημεία*, Αθήνα: Σύγχρονα θέματα, 1990
15. Ζημάλης, Ε., *Ιατρική της εργασίας και του περιβάλλοντος*, 2^η εκδ., Αθήνα: Εκδόσεις Α.Ε τσιμέντων ΤΙΤΑΝ, 2002
16. Stavropoulos, D.N. & Hornby, A.S. (eds.), *Oxford english -greek learner's dictionary*, 2nd ed., Oxford: Oxford University Press, 1998
17. Stavropoulos, D.N. (ed.), *Oxford greek -english learner's dictionary*, Oxford: Oxford University Press, 1996
18. Διεθνής Ένωση Καθαρής και Εφαρμοσμένης Χημείας (IUPAC). Τμήμα Ανοργάνου Χημείας, Επιτροπή Ονοματολογίας Ανοργάνου Χημείας. *Ονοματολογία ανόργανων ενώσεων: οδηγός για τη χρησιμοποίηση της «ονοματολογίας της ανοργάνου χημείας: οριστικοί κανόνες 1970»*, 2^η εκδ., Αθήνα : Ένωση Ελλήνων Χημικών, (1977)
19. Lewis, R.J., *Hazardous chemicals desk reference*, 4th ed., New York: John Wiley & Sons, 1997
20. Lewis, R.J., *SAX'S dangerous properties of industrial materials*, 3 vols., 10th ed., New York: John Wiley & Sons, 2000
21. American Conference of Governmental Industrial Hygienists, *2002 TLVs and BEIs: threshold limit values for chemical substances and physical agents & biological exposure indices*, Cincinnati: ACGIH, 2002
22. Αμερικανική Εταιρία Κυβερνητικών Υγιεινολόγων Βιομηχανίας, *1996 οριακές τιμές TLVs) χημικών ουσιών και φυσικών παραγόντων και δείκτες βιολογικής έκθεσης BEIs)*, Αθήνα : ΕΛΙΝΥΑΕ, 1997

-
23. Απόφαση της Επιτροπής της 21ης Αυγούστου 2002 για εφαρμογή της οδηγίας 96/23/ΕΚ του Συμβουλίου σχετικά με την επίδοση των αναλυτικών μεθόδων και την ερμηνεία των αποτελεσμάτων [κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό Ε(2002) 3044] (2002/657/ΕΚ)
24. *Commission Decision of 12 August 2002 implementing Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results* (notified under document number C(2002) 3044) (Text with EEA relevance) (2002/657/EC).
25. Οδηγία 2000/39/ΕΚ της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2000 για θέσπιση πρώτου καταλόγου ενδεικτικών οριακών τιμών επαγγελματικής έκθεσης κατ' εφαρμογή της οδηγίας 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου για την προστασία της υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων από κινδύνους οφειλόμενους σε χημικούς παράγοντες.
26. *Commission Directive 2000/39/EC of 8 June 2000 establishing a first list of indicative occupational exposure limit values in implementation of Council Directive 98/24/EC on the protection of the health and safety of workers from the risks related to chemical agents at work.*
27. Γούσης, Α., «Περί της αναγνώρισης και του χειρισμού των επιτρεπόμενων τιμών» Παράρτημα: τετράγωνος πίνακας αντιστοιχίας των χρησιμοποιούμενων όρων, Χημικά Χρονικά, 2001, 63(6), σ.196
28. Γούσης, Α., «Περί της τυχειότητας των πειραματικών αποτελεσμάτων». Παράρτημα: τετράγωνος πίνακας αντιστοιχίας των χρησιμοποιούμενων όρων, Χημικά Χρονικά, 2002, 64(5), σ. 140
29. Eller, P.M., Cassinelli, M.E. (eds.), *NIOSH manual of analytical Methods*, 4th ed., Cincinnati, Ohio: National Institute for Occupational Safety and Health, 1994
30. Canadian Centre for Occupational Health and Safety, *Material Safety Data Sheets + CHEMINFO* (MSDS + CHEMINFO CD-ROM)
31. European Commission and the Council of Europe, *The European Education Thesaurus: Danish, German, Greek, English, Spanish, Finnish, French, Italian, Dutch, Portuguese, Swedish*, 1998
32. ΕΛΟΤ EN 60079.14 «Ηλεκτρικές συσκευές για εκρήξιμες ατμόσφαιρες αερίων - Μέρος 14: Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις σε επικίνδυνες περιοχές»
33. EN 60079.14 «*Electrical apparatus for explosive gas atmospheres- Part 14Q Electrical installations in hazardous areas*»
34. ΕΛΟΤ 100 «Μονάδες Διεθνούς Συστήματος SI και συστάσεις για τη χρήση των πολλαπλασίων τους και ορισμένων άλλων μονάδων»
35. Μακεδονικό Ινστιτούτο Εργασίας Σύνδεση με κέντρα πρόβλεψης και ανάλυσης της αγοράς εργασίας. Ευρωπαϊκά Ιδρύματα και Οργανισμοί www.geocities.com/CapitolHill/Congress/2861/eu/450.htm
36. ΕΛΟΤ. *Links to standard related servers* <http://www.elot.gr/bodies.htm>
37. Προεδρικό Διάταγμα 90/99, (ΦΕΚ 94/Α): «Καθορισμός Οριακών τιμών έκθεσης & ανώτατων οριακών τιμών έκθεσης σε ορισμένους χημικούς παράγοντες κατά τη διάρκεια της εργασίας τους»
38. Sharp, D.W.A. (ed.). *The Penguin dictionary of chemistry*, 2nd ed., London: Penguin Books, 1990
39. Κατούλης, Α.Κ. (μετ.), *Dorland's ιατρικό λεξικό: αγγλοελληνικό και ελληνοαγγλικό*, 24^ο εκδ., Αθήνα: Ιατρικές εκδόσεις Π.Χ. Πασχαλίδης, 1997
40. Βιοϊατρική ορολογία, ελληνοαγγλικό-αγγλοελληνικό Λεξιλόγιο MESH-ΕΛΛΑΣ, Αθήνα: ΙΑΤΡΟΤΕΚ; Εκδόσεις Βήτα, 1991
41. European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions; Kravaritou, Y. ...[et.al.] *European employment and industrial relations glossary: Greece*, Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities; London: Sweet & Maxwell, 1994
42. LaDou, J. (ed.), *Occupational and environmental medicine*, 2nd ed., London: Prentice-Hall, 1997
43. *Singular G-Word for windows ελληνοαγγλικό-αγγλοελληνικό λεξικό*, Version 1.02, 1993