

A a

A1**A battery** (*electr*)

- batterie <f> de chauffage
- Heizbatterie <f>
- συσσωρευτής A <o> (συσσωρευτής νημάτων θέρμανσης λυχνιών)

A2**A chain** (*biochem*) || **enzymatically active moiety**

- chaîne A <f> || chaîne <f> active
- A-Kette <f>
- Α-αλυσίδα <η> || ενζυμικά ενεργό τμήμα <το>

A3**a dash, a'** (*math*) || **a prime**

- a prime, a'
- a Strich <m>, a'
- α τονούμενο <το>, α'

A4**a double dash, a''** (*math*) || **a double prime**

- a seconde, a''
- zwei Strich, a''
- α δις τονούμενο <το>, α''

A5**a double prime** (*math*) s. A4**A6****a posteriori probability** (*stat*) s. P2801**A7****a prime** (*math*) s. A3**A8****a priori** (*math*)

- a priori
- apriorisch || a priori
- εκ των προτέρων

A9**a priori probability** (*math*) s. M689**A10****A-stage resin** (*org chem*) s. R1514**A11****A-V shunt** (*med*) s. A3041**A12****aa lava** (*geol*)

- lave <f> chaotique || lave <f> scoriacée
- Aa-Lava <f> || Schlackenlava <f>
- λάβα <η> άα || σκωριώδης λάβα <η> (με τραχιά επιφάνεια)

A13**Aalenian** (*geol*)

- aalénien <m>
- Aalen[ium] <n>
- Ααλένιο <το>

A14**abac** (*math*) s. N699**A15****abacus** (*math*)

- abaque <m>
- Abakus <m> || Rechenbrett <n>
- άβακας <o>

A16**abandoned cliff** (*geol*)

- falaise <f> morte
- Ruhekluft <n>
- εγκαταλελειμμένος γκρεμνός <o>

A17**abandoned river course** [*BrE*] (*hyd*) s. B457**A18****abasia** (*med*)

- abasie <f>
- Abasie <f> || Gehunfähigkeit <f>
- αβασία <η>

A19**abattoir** (*ind eng*)

- abattoir <m>
- Schlachthaus <n>
- σφαγείο <το>

A20**abaxial** <adj> (*biol*)

- désaxé <adj>
- abaxial <Adj>
- απαξονικός <επι>

A21**Abbe number** (*optics*) s. N945**A22****Abbe's sine condition** (*optics*)

- condition <f> des sines d'Abbe
- Abbesche Sinusbedingung <f>
- συνθήκη <η> του ημίτονου του Abbe

A23**abbreviated dialing** [*AmE*] (*commun*) ||**abbreviated dialling** [*BrE*]

- sélection <f> abrégée || composition <f> abrégée || numérotation <f> abrégée
- Kurzwahl <f>
- συντετμημένη επιλογή <η> || συντετμημένη κλήση <η>

A24**abbreviated dialling** [*BrE*] (*commun*) s. A23**A25****abdomen** (*anat, inv zoo*)

- abdomen <m> || ventre <m>
- Abdomen <n> || Bauch <m> || Unterleib <m>
- κοιλιά <η>

A26**abdominal** <adj> (*anat, med*)

- abdominal <adj>
- abdominal <Adj> || Bauch ~
- κοιλιακός <επι>

A27**abdominal cavity** (*anat*)

- cavité <f> abdominale
- Cavum <n> abdominis || Bauchhöhle <f>
- κοιλιακή κοιλότητα <η>

A28**abdominal fin** (*vert zoo*)

- nageoire <f> abdominale
- Bauchflosse <f>
- κοιλιακό πτερύγιο <το>

A29**abdominal reflex** (*anat*)

- réflexe <m> abdominal
- Bauchdeckenreflex <m>

- αντανακλαστικό <το> των κοιλιακών τοιχωμάτων

A30**abdominal regions** <pl> (*anat*)

- régions <fpl> de l'abdomen
- Regiones <fPl> abdominalis || Bauchregionen <fPl>
- κοιλιακή χώρα <η>

A31**abdominal respiration** (*med*)

- respiration <f> abdominale
- Abdominalatmung <f>
- κοιλιακή αναπνοή <η>

A32**abducent nerve** (*anat*) || **the sixth cranial nerve**

- nerf <m> abducteur (VI) || nerf <m> moteur oculaire externe
- Nervus <m> abducens || VI Gehirnnerv <m> || lateraler Augenmuskelnerv <m>
- απαγωγό νεύρο <το> οφθαλμού || 6η εγκεφαλική συζυγία <η>

A33**abduction** (*physio*)

- abduction <f>
- Abduktion <f>
- απαγωγή <η>

A34**abductor** (*anat*)

- muscle <m> abducteur
- Abduktor <m>
- απαγωγός μυς <o>

A35**abductor muscle of great toe** (*anat*)

- muscle <m> abducteur du gros orteil
- Musculus <m> abductor hallucis || Abzieher <m> der großen Zehe
- απαγωγός μυς <o> του μεγάλου δακτύλου του ποδός

A36**abductor muscle of little finger** (*anat*)

- muscle <m> abducteur du petit

- doigt de la main
 • Musculus <m> abductor digiti minimi manus ||
 Kleinfingerabzieher <m>
 • απαγωγός μυς <o> του μικρού δακτύλου της χειρός

A37

- abductor muscle of little toe** (*anat*)
 • muscle <m> abducteur du petit orteil
 • Musculus <m> abductor digiti minimi pedis ||
 Kleinzeheabzieher <m>
 • απαγωγός μυς <o> του μικρού δακτύλου του ποδός

A38

- Abelian group** (*math*)
 • groupe <m> abélien
 • Abelsche Gruppe <f>
 • αβελιανή ομάδα <η>

A39

- aberration** (*astron*)
 • aberration <f>
 • Aberration <f>
 • αποπλάνηση <η> του φωτός

A40

- aberration** (*biol*)
 • aberration <f>
 • Aberration <f>
 • ανωμαλία <η> || εκτροπή <η>

A41

- aberration** (*optics*) s. O514

A42

- abherent** (*mater*)
 • antiadhésif <m>
 • Antikleber <m>
 • αντικολητικό <το>

A43

- abietic acid** $C_{19}H_{29}COOH$ (*org chem*)
 • acide <m> abiétique
 • Abietinsäure <f>
 • αβιητικό οξύ <το>

A44

- abietine** (*mater*)
 • abiétine <f>
 • Abietin <n>
 • αβιητίνη <η>

A45

- abiogenesis** (*biol*) ||
spontaneous generation
 • abiogénèse <f> ||
 génération <f> spontanée
 • Abiogenesis <f> ||
 Urzeugung <f> ||
 Abiogenese <f>
 • αβιογένεση <η> ||
 αυτόματη γένεση <η>

A46

- abiotic environment** (*ecol*)
 • milieu <m> abiotique
 • abiotische Umwelt <f>

- αβιωτικό περιβάλλον <το>

A47

- abiotic factors** <pl> (*ecol*)
 • facteurs <mpl> abiotiques
 • abiotische Faktoren <mPl>
 • αβιωτικοί παράγοντες <οι, αρσ>

A48

- ablactation** (*physiol*)
 • ablactation <f>
 • Ablaktation <f> || Abstillen <n>
 • απογαλακτισμός <ο>

A49

- ablation** (*geol*)
 • ablation <f>
 • Ablation <f>
 • διαλυτική διάβρωση <η> πετρωμάτων (λόγω αιολικής ή παγετώδους αποσάθρωσης)

A50

- ablation** (*hyd*)
 • ablation <f> glaciaire
 • Abschmelzung <f> ||
 Ablation <f>
 • ελάττωση <η> όγκου παγετώνων (λόγω τήξης και εξατμησης)

A51

- ablation** (*med*)
 • ablation <f> || exérèse <f>
 • Ablation <f> || Ablösung <f>
 • χειρουργική αφαίρεση <η> (οργάνου, μέλους) ||
 αποκόλληση <η> ||
 εξαίρεση <η> || εκτομή <η>

A52

- ablation moraine** (*geol*)
 • moraine <f> d'ablation
 • Ablationsmoräne <f>
 • μοραίνα <η> διαλυτικής διάβρωσης

A53

- ablation of the retina** (*med*) ||
detachment of the retina
 • décollement <m> de la rétine
 • Ablatio <f> retinae ||
 Netzhautablösung <f>
 • αποκόλληση <η> του αμφιβληστροειδούς

A54

- abnormal** <adj> (*sci tech*)
 • anormal <adj>
 • abnorm <Adj>
 • ανώμαλος <επ>

A55

- abnormal glow discharge** (*electr*)
 • décharge <f> luminescente anormale
 • abnormale Glimmentladung <f>
 • ανώμαλη εκκένωση <η> αίγλης

A56

- abnormality** (*sci tech*)
 • anomalie <f>

- Anomalie <f>
 • ανωμαλία <η> || αντικανονική συμπεριφορά <η>

A57

- ABO blood group system** (*immunol*)
 • système <m> ABO
 • ABO-System <n> ||
 Blutgruppen-ABO-System <n>
 • σύστημα <το> ομάδων αίματος ABO

A58

- abomasum** (*vert zoo*)
 • abomasum <m> (d'un ruminant)
 • Labmagen <m>
 • τέταρτη κοιλία <η> του στομάχου των μηρυκαστικών ||
 ήνυστρο <το>

A59

- aboral** <adj> (*inv zoo*)
 • aboral <adj>
 • aboral <Adj>
 • μακριά από το στόμα

A60

- abortifacient** (*pharm*)
 • abortif <m>
 • Abortivum <n> ||
 Abtreibungsmittel <n>
 • εκτρωτικό <το> (φάρμακο) ||
 αμβλωτικό <το>

A61

- abortion** (*med*)
 • avortement <m>
 • Abort <m> || Fehlgeburt <f>
 • έκτρωση <η> || άμβλωση <η> ||
 αποβολή <η>

A62

- abortive** <adj> (*biol*)
 • abortif <adj>
 • abortiv <Adj>
 • εκτρωτικός <επ>

A63

- abortive transduction** (*microbio*)
 • transduction <f> abortive
 • abortive Transduktion <f>
 • ατελέσφορη μεταγωγή <η> ||
 εκτρωτική μεταγωγή <η>

A64

- abortion** (*med*)
 • avorton <m> ||
 fœtus <m> abortif
 • Missgeburt <f> ||
 Abgängerling <m>
 • έκτρωμα <το> ||
 απόβλημα <το> ||
 προϊόν <το> έκτρωσης

A65

- abrade** <vt> (*geol*)
 • abraser <vt> ||
 user par frottement
 • abreiben <Vt> ||
 abschleifen <Vt>
 • εκτριβώ <ρμ> || αποξέω <ρμ>

A66

- abrasion** (*eng*)
 • abrasion <f>
 • Abrieb <m> ||
 schleifender Verschleiß <m> ||
 Abschleifen <n>
 • εκτριβή <η> || απόξεση <η>

A67

- abrasion** (*geol*)
 • abrasion <f>
 • Abrasion <f>
 • απόξεση <η> (εκτριβή ιζηματογενών πετρωμάτων από ρεύματα, άνεμο, άμμο)

A68

- abrasion** (*med*)
 • abrasion <f>
 • Abrasion <f> || Abschabung <f>
 • απόξεση <η>

A69

- abrasion platform** (*geol*)
 • plate-forme <f> d'abrasion marine
 • Abrasionsplatte <f> ||
 Abrasionsplattform <f>
 • κρηπίδα <η> θαλάσσιας απόξεσης

A70

- abrasion resistance** (*mater*)
 • résistance <f> à l'abrasion
 • Abriebfestigkeit <f>
 • ανθεκτικότητα <η> στην εκτριβή

A71

- abrasion test** (*mech eng*)
 • essai <m> abrasif || essai <m> d'usure par frottement
 • Abriebprüfung <f> ||
 Abnutzungsprüfung <f>
 • δοκιμή <η> φθοράς από εκτριβή || δοκιμή <η> ξεσίμου φθοράς

A72

- abrasive** (*mater*)
 • abrasif <m>
 • Schleifmittel <n>
 • λειαντικό μέσο <το> ||
 τροχιστικό υλικό <το>

A73

- abrasive belt** (*mech eng*)
 • courroie <f> abrasive ||
 bande <f> abrasive
 • Schleifband <n>
 • λειαντικός μίαντας <ο> ||
 τριβικός μίαντας <ο>

A74

- abrasive paper** (*mater*)
 • papier <m> abrasif ||
 papier-émeri <m>
 • Schleifpapier <n> ||
 Schmirgelpapier <n>
 • λειαντικό χαρτί <το> ||
 συμυριδοχαρτο <το>

A75**abrasiveness** (*mater*)

- abrasivité <f> ||
pouvoir <m> abrasif
- Abrasivität <f> ||
Abriebfähigkeit <f>
- λειαντικότητα <η> ||
αποξεστικότητα <η>

A76**abreaction** (*psych*)

- abréaction <f>
- Abreagieren <n> ||
Abreaktion <f>
- συναισθηματική εκφόρτιση <η>

A77**abruptio placentae** (*med*) s. A78**A78****abruption of the placenta** (*med*)|| **abruptio placentae**

- décollement <m> du placenta
- Abruptio <f> placentae ||
Ablatio <f> placentae ||
Plazentalösung <f>
- πρόωρη αποκόλληση <η>
του πλακούντα

A79**abscess** (*med*)

- abcès <m>
- Abszess <m>
- απόστημα <το>

A80**abscisic acid** $C_{16}H_{20}O_4$ (*biochem*) || **abscisin**

- acide <m> abscissique
- Abszisin <η>
- αβισικό οξύ <το>

A81**abscisin** (*biochem*) s. A80**A82****abscissa** (*math*)

- abscisse <f>
- Abszisse <f>
- τετμημένη <η>

A83**abscission** (*bot*)

- abscission <f>
- Abszission <f> || Abwurf <m>
- πτώση <η> (φύλλων, ανθέων,
καρπών)

A84**absence** (*psych*)

- absence <f>
- Absentia <f> || Absence <f>
- απουσία <η>

A85**absinthe** (*bot, food eng*)

- absinthe <f>
- Absinth <m>
- άψινθος <η> (φυτό) ||
αψέντι <το> (ποτό)

A86**absinthe oil** (*mater*) ||**wormwood oil**

- essence <f> d'absinthe
- Wermutöl <n>
- αψινθέλαιο <το>

A87**absolute address** (*comput sci*)

- adresse <f> absolue
- absolute Adresse <f>
- απόλυτη διεύθυνση <η>

A88**absolute age** (*geol*)

- âge <m> absolu
- absolutes Alter <n>
- απόλυτη ηλικία <η>

A89**absolute alcohol** (*org chem*) ||**anhydrous alcohol**

- alcool <m> absolu ||
alcool <m> anhydre
- absoluter Alkohol <m> ||
wasserfreier Alkohol <m>
- απόλυτη αλκοόλη <η>

A90**absolute altimeter** (*eng*) ||**terrain clearance indicator**

- indicateur <m> altimétrique
absolu
- absolut anzeigender Höhen-
messer <m> ||
Funkfeinhöhenanzeiger <m>
- απόλυτο υψομετρικό όργανο
<το> || μετρητής <ο> απόλυ-
του ύψους

A91**absolute configuration** (*org chem*)

- configuration <f> absolue
- absolute Konfiguration <f>
- απόλυτη στερεοαπεικόνιση <η>

A92**absolute convergence** (*math*)

- convergence <f> absolue
- absolute Konvergenz <f>
- απόλυτη σύγκλιση <η>

A93**absolute deviation** (*stat*)

- écart <m> ||
déviation <f> absolue
- absolute Abweichung <f>
- απόλυτη απόκλιση <η>

A94**absolute error** (*math*)

- erreur <f> absolue
- absoluter Fehler <m>
- απόλυτο σφάλμα <το>

A95**absolute expansion** (*thermo*)

- dilatation <f> absolue
- absolute Ausdehnung <f>
- απόλυτη διαστολή <η>

A96**absolute frequency** (*stat*)

- fréquence <f> absolue

- absolute Häufigkeit <f>
- απόλυτη συχνότητα <η>

A97**absolute gain of an antenna**(*electromag*) s. I2185**A98****absolute humidity** (*phys*)

- humidité <f> absolue
- absolute Feuchtigkeit <f>
- απόλυτη υγρασία <η>

A99**absolute inequality** (*math*)

- inégalité <f> absolue
- absolute Ungleichung <f>
- απόλυτη ανισότητα <η>

A100**absolute instability** (*meteorol*)

- instabilité <f> absolue
- absolute Instabilität <f>
- απόλυτη αστάθεια <η>

A101**absolute magnitude** (*astrophys*)

- magnitude <f> absolue
- absolute Helligkeit <f> ||
absolute Sterngröße <f>
- απόλυτο αστρικό μέγεθος <το>

A102**absolute motion** (*phys*)

- mouvement <m> absolu
- absolute Bewegung <f>
- απόλυτη κίνηση <η>

A103**absolute permeability** (*electro- mag*)

- perméabilité <f> absolue
- absolute Durchlässigkeit <f>
- απόλυτη διαπερατότητα <η>

A104**absolute potential vorticity**(*fl mech*) s. P2912**A105****absolute pressure** (*phys*)

- pression <f> absolue
- absoluter Druck <m>
- απόλυτη πίεση <η>

A106**absolute reaction rate** (*phys chem*)

- vitesse <f> absolue de réaction
- absolute Reaktionsgeschwin-
digkeit <f>
- απόλυτη ταχύτητα <η> αντί-
δρασης

A107**absolute scale** (*thermo*) s. A112**A108****absolute space-time** (*phys*)

- espace-temps <m> absolu
- absolute Raum-Zeit <f>
- απόλυτος χωρόχρονος <ο>

A109**absolute stability** (*meteorol*)

- stabilité <f> absolue
- absolute Stabilität <f>
- απόλυτη ευστάθεια <η>

A110**absolute system of units** (*phys*)

- système <m> d'unités absolu
- absolutes Einheitensystem <n>
- απόλυτο σύστημα <το> μονά-
δων

A111**absolute temperature** (*thermo*)

- température <f> absolue
- absolute Temperatur <f>
- απόλυτη θερμοκρασία <η>

A112**absolute temperature scale**(*thermo*) || **absolute scale**

- échelle <f> de température
absolue
- absolute Temperaturskala <f>
- κλίμακα <η> απόλυτης θερμο-
κρασίας

A113**absolute term** (*math*) ||**constant term**

- terme <m> constant
- absolutes Glied <n> ||
Absolutglied <n>
- σταθερός όρος <ο>

A114**absolute threshold** (*physio*)

- seuil <m> absolu
- Absolutschwelle <f>
- απόλυτος ουδός <ο>

A115**absolute time** (*geol*)

- temps <m> absolu
- absolute Zeit <f>
- απόλυτος χρόνος <ο>

A116**absolute unit** (*phys*)

- unité <f> absolue
- absolute Einheit <f>
- απόλυτη μονάδα <η>

A117**absolute vacuum** (*phys*) ||**perfect vacuum**

- vide <m> absolu ||
vide <m> parfait
- reines Vakuum <n> ||
absolutes Vakuum <n>
- απόλυτο κενό <το> ||
τέλειο κενό <το>

A118**absolute value** (*math*)

- valeur <f> absolue
- absoluter Betrag <m> ||
absoluter Wert <m>
- απόλυτη τιμή <η>

A119
absolute value of a complex number (*math*) || **modulus of a complex number**

- valeur <f> absolue d'un nombre complexe || module <m> d'un nombre complexe
- absoluter Betrag <m> einer komplexen Zahl || Modul <m> einer komplexen Zahl
- απόλυτη τιμή <η> μιγαδικού αριθμού || μέτρο <το> μιγαδικού αριθμού

A120
absolute value of a vector (*math*)

- valeur <f> absolue d'un vecteur
- absoluter Betrag <m> eines Vektors
- μέτρο <το> διανύσματος

A121
absolute velocity (*phys*)

- vitesse <f> absolue
- absolute Geschwindigkeit <f>
- απόλυτη ταχύτητα <η>

A122
absolute viscosity (*fl mech*)

- viscosité <f> absolue
- absolute Viskosität <f>
- απόλυτο ιξώδες <το> || απόλυτη συνεκτικότητα <η>

A123
absolute zero (*thermo*)

- zéro <m> absolu
- absoluter Nullpunkt <m>
- απόλυτο μηδέν <το>

A124
absorb <vt> (*chem, electromag, phys*)

- absorber <vt>
- absorbieren <Vt>
- απορροφώ <ρμ>

A125
absorbance, A (*phys chem*) || **absorbancy** || **extinction, E** || **optical density, D**

- absorbance <f> || capacité <f> d'absorption || densité <f> optique
- Absorptionsgrad <m> || dekadische Extinktion <f> || optische Dichte <f>
- απορρόφηση <η> μονοχρωματικού φωτός (εκφράζει τον δεκαδικό λογάριθμο του αντίστροφου της διαπερατότητας του φωτός μέσα από καθαρό διαλύτη) || απόσβεση <η> || οπτική πυκνότητα <η>

A126
absorbance (*phys chem*) s. A125

A127
absorbate (*chem*)

- substance <f> absorbée

- Absorptiv <n> || Absorbat <n> || absorbierter Stoff <m>
- απορροφούμενη ουσία <η> || απορρόφηση <το>

A128
absorbed dose (*nucleo*)

- dose <f> absorbée
- Absorptionsdosis <f> || absorbierete Dosis <f>
- απορροφούμενη δόση <η> ακτινοβολίας

A129
absorbency (*chem*)

- absorptivité <f> || pouvoir <m> absorbant
- Saugfähigkeit <f> || Absorptionsfähigkeit <f> || Saugvermögen <n> || Aufnahmefähigkeit <f>
- απορροφητική ικανότητα <η> υλικού || απορροφητικότητα <η>

A130
absorbent (*mater*)

- absorbant <m>
- Absorptionsmittel <n> || Absorbens <n>
- απορροφητικό μέσο <το>

A131
absorbent cotton (*mater*)

- coton <m> hydrophile || ouate <f> hydrophile
- hydrophile Baumwolle <f> || Verbandwatte <f>
- υδρόφιλο βαμβάκι <το>

A132
absorbent paper (*mater*)

- papier <m> absorbant
- Saugpapier <n>
- απορροφητικό χαρτί <το>

A133
absorber (*chem eng*)

- absorbeur <m>
- Absorber <m> || Absorptionsgefäß <n>
- απορροφητήρας <ο>

A134
absorber (*nucleo*)

- absorbeur <m> de neutrons
- Neutronenabsorber <m>
- απορροφητής <ο> νετρονίων

A135
absorbing well (*civ eng*)

- puits <m> absorbant
- Sickerschacht <m>
- στραγγιστικό φρέαρ <το>

A136
absorbance (*phys*)

- absorbance <f> || facteur <m> d'absorption
- Absorptionsgrad <m> || Absorptionsvermögen <n>
- απορροφητικότητα <η>

A137
absorptiometer (*analy chem*)

- absorptiomètre <m>
- Absorptionsmessgerät <n> || Absorptionsmesser <m>
- μετρητής <ο> απορρόφησης

A138
absorptiometric analysis (*analy chem*) || **absorptiometry**

- absorptiométrie <f>
- Absorptiometrie <f> || Absorptionsanalyse <f>
- ανάλυση <η> με φασματοφωτόμετρο απορρόφησης

A139
absorptiometry (*analy chem*) s. A138

A140
absorption (*phys chem*)

- absorption <f>
- Absorption <f>
- απορρόφηση <η>

A141
absorption band (*phys*)

- bande <f> d'absorption
- Absorptionsband <n>
- ζώνη <η> απορρόφησης

A142
absorption coefficient (*phys*)

- coefficient <m> d'absorption
- Absorptionskoeffizient <m>
- συντελεστής <ο> απορρόφησης

A143
absorption column (*eng*) s. A159

A144
absorption cross section (*electromag*)

- section <f> efficace d'absorption
- Absorptionsquerschnitt <m>
- ενεργός διατομή <η> απορρόφησης

A145
absorption current (*elec*)

- courant <m> d'absorption
- Absorptionsstrom <m>
- ρεύμα <το> απορρόφησης

A146
absorption curve (*phys*)

- courbe <f> d'absorption
- Absorptionskurve <f>
- καμπύλη <η> απορρόφησης

A147
absorption dynamometer (*eng*) || **brake dynamometer**

- dynamomètre <m> à frein || dynamomètre <m> d'absorption
- Bremsdynamometer <n> || Absorptionsdynamometer <n>
- δυναμόμετρο <το> πέδησης || δυναμόμετρο <το> απορρόφησης

A148
absorption edge (*spect*) || **absorption limit**

- seuil <m> d'absorption || limite <f> d'absorption
- Absorptionskante <f>
- ακμή <η> απορρόφησης || όριο <το> απορρόφησης

A149
absorption fading (*commun*)

- évanouissement <m> dû à l'absorption
- Absorptionschwund <m>
- διάλειψη <η> απορρόφησης

A150
absorption hygrometer (*eng*)

- hygromètre <m> à absorption
- Absorptionshygrometer <n>
- υγρόμετρο <το> απορρόφησης

A151
absorption limit (*spect*) s. A148

A152
absorption line (*spect*)

- raie <f> d'absorption
- Absorptionslinie <f>
- γραμμή <η> απορρόφησης

A153
absorption loss (*commun*)

- perte <f> par absorption || affaiblissement <m> d'absorption
- Absorptionsverlust <m> || Absorptionsdämpfung <f>
- απώλεια <η> απορρόφησης

A154
absorption modulation (*electr*)

- modulation <f> d'absorption
- Absorptionsmodulation <f>
- διαμόρφωση <η> απορρόφησης

A155
absorption refrigerator (*mech eng*)

- réfrigérateur <m> à absorption
- Absorptionskälteanlage <f> || Absorptionskühlschrank <m>
- ψυκτική μηχανή <η> με απορρόφηση αμμωνίας

A156
absorption spectrophotometer (*spect*)

- spectrophotomètre <m> d'absorption
- Absorptionsspektrofotometer <n>
- φασματοφωτόμετρο <το> απορρόφησης

A157
absorption spectroscopy (*spect*)

- spectroscopie <f> par absorption
- Absorptionsspektroskopie <f>
- φασματοσκοπία <η> απορρόφησης

A158
absorption spectrum (*spect*)
 • spectre <m> d'absorption
 • Absorptionsspektrum <n>
 • φάσμα <το> απορρόφησης

A159
absorption tower (*eng*) ||
absorption column
 • tour <f> d'absorption ||
 colonne <f> d'absorption
 • Absorptionsturm <m> ||
 Absorptionskolonne <f>
 • πύργος <ο> απορρόφησης ||
 στήλη <η> απορρόφησης

A160
absorption tube (*chem*)
 • tube <m> d'absorption ||
 tube <m> absorbeur
 • Absorptionsrohr <n>
 • σωλήνας <ο> απορρόφησης
 (αερίων και ατμών)

A161
absorption wavemeter (*electr*)
 • ondemètre <m> à absorption ||
 ondemètre <m> à résonance
 • Absorptionswellenmesser <m>
 || Resonanzwellenmesser <m>
 • κυματοόμετρο <το> απορρόφησης

A162
absorptive power (*analy chem*)
 s. A163

A163
absorptivity, α (*analy chem*) ||
absorptive power ||
extinction coefficient
 • coefficient <m> d'extinction
 • Extinktionskoeffizient <m>
 • συντελεστής <ο> απόσβεσης ||
 συντελεστής <ο> απορρόφησης

A164
abstinence (*med*)
 • abstinence <f>
 • Abstinenz <f> ||
 Enthaltensamkeit <f>
 • αποχή <η> || εγκράτεια <η>

A165
abstinence syndrome (*med*)
 • syndrome <m> du sevrage
 • Abstinenzsyndrom <n>
 • σύνδρομο <το> αποστέρευσης
 || στερητικό σύνδρομο <το>

A166
abstract <adj> (*sci tech*)
 • abstrait <adj>
 • abstrakt <Adj>
 • αφηρημένος <επ> ||
 ανεικονικός <επ>

A167
abstract algebra (*math*)
 • algèbre <f> abstraite
 • abstrakte Algebra <f>
 • αφηρημένη άλγεβρα <η>

A168
abstract space (*math*)
 • espace <m> abstrait
 • abstrakter Raum <m>
 • αφηρημένος χώρος <ο>

A169
abstraction (*comput sci, math*)
 • abstraction <f>
 • Abstraktion <f>
 • αφαίρεση <η>

A170
abulia (*psych*)
 • aboulie <f>
 • Abulie <f> ||
 krankhafte Willenlosigkeit <f>
 • αβουλία <η>

A171
abundance (*ecol*)
 • abondance <f>
 • Abundanz <f>
 • αφθονία <η>

A172
abundance ratio of isotopes
 (*nucleo*)
 • rapport <m> des teneurs isotopiques
 • Isotopenhäufigkeitsverhältnis <n>
 • λόγος <ο> ισοτοπικής αφθονίας

A173
abundant number (*math*)
 s. R968

A174
abutment of a bridge (*civ eng*)
 • culée <f> d'un pont || butée <f>
 • Brückenwiderlager <n>
 • βάρθρο <το> γέφυρας

A175
abyssal <adj> (*oceanogr*)
 • abyssal <adj>
 • abyssal <Adj> ||
 abyssisch <Adj>
 • αβυσσικός <επ>

A176
abyssal-benthic <adj>
 (*oceanogr*)
 • abyssobenthique <adj>
 • abyssobenthonisch <Adj> ||
 abyssobenthisch <Adj>
 • αβυσοβενθικός <επ>

A177
abyssal cone (*geol*) s. A179

A178
abyssal deposits <pl> (*geol*)
 • dépôts <mpl> abyssaux
 • Tiefseeablagerungen <fPl>
 • αβυσσικές αποθέσεις <οι, θηλ>

A179
abyssal fan (*geol*) ||
submarine fan || **deep-sea fan** ||
abyssal cone

• cône <m> sous-marin ||
 cône <m> abyssal
 • Tiefseefächer <m>
 • αβυσσικό ριπίδιο <το> ||
 υποθαλάσσιο ριπίδιο <το>

A180
abyssal gap (*geol*)
 • goulet <m> abyssal
 • Tiefseerinne <f>
 • αβυσσικό χάσμα <το>

A181
abyssal injection (*geol*)
 • injection <f> abyssale
 • Injektion <f> in großer Tiefe
 • αβυσσική έγχυση <η>

A182
abyssal plain (*geol*)
 • plaine <f> abyssale
 • Tiefsee-Ebene <f> ||
 abyssische Tiefebene <f>
 • αβυσσική πεδιάδα <η>

A183
abyssal rock (*geol*)
 • roche <f> abyssale
 • abyssisches Gestein <n>
 • αβυσσικό πέτρωμα <το>

A184
abyssal zone (*oceanogr*)
 • zone <f> abyssale
 • abyssale Zone <f> ||
 Abyssal <n> || Tiefenregion <f>
 || Abyssalregion <f>
 • αβυσσική ζώνη <η>

A185
abyssolith (*geol*)
 • abyssolite <f>
 • Abyssolith <m>
 • αβυσσόλιθος <ο>

A186
abyssopelagic <adj> (*oceanogr*)
 • abyssopélagique <adj>
 • abyssopelagisch <Adj>
 • αβυσοπελαγικός <επ>

A187
acacia gum (*mater*) s. A2811

A188
acanthite Ag₂S (*mineral*)
 • acanthite <f>
 • Akanthit <m>
 • ακανθίτης <ο>

A189
acanthocarpous <adj> (*bot*)
 • acanthocarpe <adj>
 • acanthocarp <Adj>
 • ακανθόκαρπος <επ>

A190
Acanthocephala <pl> (*inv zoo*)
 • acanthocéphales <mpl>
 • Acanthocephala <Pl> ||
 Kratzer <mPl>
 • ακανθοκέφαλοι <οι, αρσ>

A191
acanthocheilonemiasis (*med*)
 • acanthochilonémie <f>
 • Acanthocheilonema-
 perstans-Infektion <f>
 • ακανθοχειλονημίαση <η>

A192
acanthocyte (*path*)
 • acanthocyte <m>
 • Stachelzelle <f>
 • ακανθοκύτταρο <το>

A193
acanthocytosis (*med*)
 • acanthocytose <f>
 • Akanthozytose <f>
 • ακανθοκυττάρωση <η>

A194
Acanthodii <pl> (*paleon*)
 • acanthodes <mpl>
 • Acanthodii <Pl> ||
 Stachelhaie <mPl>
 • ακανθώδιοι <οι, αρσ>

A195
acanthosis (*med*)
 • acanthosis <f>
 • Akanthose <f>
 • ακάνθωση <η>

A196
acanthozoid (*inv zoo*)
 • acanthozoïde <m>
 • Akanthozoid <n>
 • ακανθοζώϊδιο <το>

A197
acarpnia (*med*)
 • acarpnie <f>
 • Akarpnie <f>
 • ακαρπνία <η>

A198
Acari <pl> (*inv zoo*) s. A200

A199
acaricide (*mater*)
 • acaricide <m>
 • Akarizid <n>
 • ακαρεοκτόνο <το>

A200
Acarina <pl> (*inv zoo*) ||
Acari <pl>
 • acarides <mpl> ||
 acarions <mpl>
 • Acari <Pl> || Milben <fPl>
 • ακάρεια <τα>

A201
acarpous <adj> (*bot*)
 • acarpe <adj>
 • fruchtlos <Adj>
 • άκαρπος <επ>

A202
acatalasemia (*med*) || **acatalasia**
 • acatalasémie <f> ||
 maladie <f> de Takahara
 • Akatalasämie <f> ||
 Takahara-Krankheit <f>

- ακαταλασαμία <η> || ακαταλασία <η>

A203

acatalasia (*med*) s. A202

A204

acaulescent <adj> (*bot*) s. A205

A205

acaulous <adj> (*bot*) ||

acaulescent <adj>

- acaule <adj>
- stammlos <Adj> || akauleszent <Adj>
- άκαυλος <επ>

A206

accelerate <vt> (*phys*)

- accélérer <vt>
- beschleunigen <Vt>
- επιταχύνω <ρμ>

A207

accelerated erosion (*geol*)

- érosion <f> accélérée
- beschleunigte Erosion <f>
- επιταχυνόμενη διάβρωση <η>

A208

accelerating electrode (*electr*)

- électrode <f> accélératrice
- Beschleunigungselektrode <f>
- επιταχυντικό ηλεκτρόδιο <το>

A209

acceleration (*mech*)

- accélération <f>
- Beschleunigung <f>
- επιτάχυνση <η>

A210

acceleration of free fall (*mech*)

s. A211

A211

acceleration of gravity (*mech*) ||

acceleration of free fall

- accélération <f> gravitationnelle || accélération <f> de la pesanteur || accélération <f> de la chute
- Erdbeschleunigung <f> || Schwerebeschleunigung <f> || Fallbeschleunigung <f>
- επιτάχυνση <η> της βαρύτητας || επιτάχυνση <η> της ελεύθερης πτώσης

A212

acceleration voltage (*elec*)

- tension <f> d'accélération
- Beschleunigungsspannung <f>
- τάση <η> επιτάχυνσης

A213

accelerator (in the vulcanization process) (*mater*)

- accélérateur <m> de vulcanisation
- Vulkanisationsbeschleuniger <m>
- επιταχυντής <ο> βουλκανισμού

A214

accelerator (concrete mixing) (*mater*)

- accélérateur <m> de prise
- Abbindebeschleuniger <m>
- επιταχυντής <ο> πήξης

A215

accelerator (*nucleo*) s. P510

A216

accelerator pedal (*mech eng*)

- pédale <f> d'accélérateur
- Gaspedal <n> || Fußgashebel <m>
- ποδομοχλός <ο> του επιταχυντή αυτοκινήτου || πεντάλ <το> του γκαζιού

A217

accelerin (*biochem*)

- accélérine <f>
- Akzelerin <n>
- αξελερίνη <η> || επιταχυντίνη <η>

A218

accelerograph (*eng*)

- accélérographe <m>
- Beschleunigungsschreiber <m>
- επιταχυνσιγράφος <ο>

A219

accelerometer (*eng*)

- accéléromètre <m>
- Beschleunigungsmesser <m> || Beschleunigungsmessgerät <n>
- επιταχυνσίμετρο <το>

A220

accent (*math*)

- accent <m>
- Strich <m>
- τόνος <ο>

A221

accentuation (*electr*)

- accentuation <f>
- Anhebung <f> von Frequenzen
- τονισμός <ο> (ζώνης συχνότητας)

A222

acceptance (*ind eng*)

- acceptation <f> || réception <f>
- Abnahme <f> || Annahme <f>
- αποδοχή <η>

A223

acceptance criteria <pl> (*ind eng*)

- critères <mpl> d'acceptation
- Annahmekriterien <nPl>
- κριτήρια <τα> αποδοχής

A224

acceptance number (*ind eng*)

- nombre <m> limite d'acceptation
- Annahmezahl <f>
- αριθμός <ο> αποδοχής

A225

acceptance region (*ind eng*)

- région <f> d'acceptation
- Annahmereich <m>
- περιοχή <η> αποδοχής

A226

acceptance test (*ind eng*)

- essai <m> de réception
- Abnahmeprüfung <f> || Annahmeprüfung <f>
- δοκιμή <η> αποδοχής

A227

acceptor (*chem*)

- accepteur <m>
- Akzeptor <m>
- δέκτης <ο> ηλεκτρονίων

A228

acceptor atom (*solid state*)

- atome <m> accepteur
- Akzeptoratom <n>
- άτομο <το> υποδοχής

A229

acceptor circuit (*elec*)

- circuit <m> résonnant série
- Serienresonanzkreis <m>
- κύκλωμα <το> συντονισμού σειράς

A230

acceptor impurity (*solid state*) ||

acceptor material

- impureté <f> acceptrice
- Akzeptorverunreinigung <f> || Akzeptorstörstelle <f>
- πρόσμειξη <η> αποδέκτη || ακαθαρσία <η> αποδέκτη

A231

acceptor material (*solid state*)

s. A230

A232

access (*comput sci*)

- accès <m>
- Zugriff <m>
- προσπέλαση <η>

A233

access arm (*comput sci*)

- bras <m> d'accès
- Zugriffsarm <m>
- βραχίονας <ο> προσπέλασης

A234

access code (*commun*)

- code <m> d'accès
- Zugangskennzahl <f>
- κωδικός <ο> πρόσβασης

A235

access line (*commun*)

- ligne <f> d'accès
- Zugangsleitung <f> || Anschlussleitung <f>
- γραμμή <η> πρόσβασης

A236

access method (*comput sci*)

- méthode <f> d'accès ||

procédure <f> d'accès

- Zugriffsverfahren <n> || Zugriffsmethode <f>
- μέθοδος <η> προσπέλασης

A237

access mode (*comput sci*)

- mode <m> d'accès
- Zugriffsart <f>
- τρόπος <ο> προσπέλασης

A238

access time (*comput sci*)

- temps <m> d'accès
- Zugriffszeit <f>
- χρόνος <ο> προσπέλασης

A239

accessory (*mech eng*)

- accessoire <m>
- Zubehör <n>
- εξάρτημα <το>

A240

accessory bud (*bot*) ||

supernumerary bud

- prompt-bourgeon <m>
- Beiknospe <f> || akzessorische Knospe <f>
- βοηθητικός οφθαλμός <ο>

A241

accessory cell (*bot*) ||

subsidiary cell || **auxiliary cell**

- cellule <f> annexe || cellule <f> adjacente
- Nebenzelle <f> || akzessorische Zelle <f>
- επικουρικό κύτταρο <το> || βοηθητικό κύτταρο <το> || συνεργό κύτταρο <το>

A242

accessory chromosomes <pl> (*cytol*) s. S4531

A243

accessory clouds <pl> (*meteorol*)

- nuages <mpl> annexes
- Begleitwolken <fPl>
- προσαρτημένα νέφη <τα>

A244

accessory ejecta <pl> (*geol*)

- projections <fpl> volcaniques accessoires
- resurgent-authigene Auswürflinge <mPl>
- εποισιώδη ηφαιστειακά αναβλήματα <τα>

A245

accessory gland (*anat*)

- glande <f> accessoire
- akzessorische Drüse <f>
- επικουρικός αδένας <ο>

A246

accessory minerals <pl> (*mineral*)

- minéraux <mpl> accessoires
- akzessorische Mineralien <nPl>

- επιουσιώδη ορυκτά <τα> || δευτερεύοντα ορυκτά <τα> || συμπληρωματικά ορυκτά <τα>

A247

- accessory nerve** (*anat*)
- nerf <m> accessoire || nerf <m> spinal
 - Nervus <m> accessorius || XI. Hirnnerv <m> || Beinerv <m>
 - παραπληρωματικό νεύρο <το>

A248

- accident** (*med*)
- accident <m>
 - Unfall <m>
 - ατύχημα <το>

A249

- accidental ejecta** <pl> (*geol*)
- rejets <mpl> énallogènes || projections <fpl> volcaniques allothigènes
 - allothigene Auswürflinge <mPl>
 - αλλοθιγενή ηφαιστειακά αναβλήματα <τα>

A250

- accidental error** (*sci tech*)
- erreur <f> accidentelle || erreur <f> fortuite || erreur <f> aléatoire
 - zufälliger Fehler <m> || Zufallsfehler <m>
 - τυχαίο σφάλμα <το>

A251

- accidental inclusion** (*petr*)
- s. X55

A252

- acclimation** (*evol*) s. A253

A253

- acclimatization** (*evol*) || **acclimation**
- acclimatation <f>
 - Akklimatisation <f>
 - εγκλιματισμός <ο>

A254

- acclivity** (*geol*)
- acclivité <f> || montée <f>
 - steilanstiegender Hang <m> || Neigung <f>
 - ανωφέρεια <η> || ανηφοριά <η>

A255

- accommodation** (of the eye) (*physio*)
- accommodation <f> de l'œil
 - Akkommodation <f>
 - προσαρμογή <η> οφθαλμού

A256

- accommodation reflex** (*physio*)
- réflexe <m> à l'accommodation
 - Akkommodationsreflex <m>
 - αντανακλαστικό <το> προσαρμογής

A257

- accompanying phenomenon** (*sci tech*)
- phénomène <m> concomitant
 - Begleiterscheinung <f>
 - συνοδό φαινόμενο <το>

A258

- accounting machine** (*comput sci*)
- machine <f> comptable
 - Buchungsmaschine <f>
 - λογιστική μηχανή <η>

A259

- accreditation** (*ind eng*)
- accréditation <f>
 - Akkreditierung <f>
 - διαπίστευση <η>

A260

- accretion** (of interstellar matter) (*astron*)
- accrétion <f> (de la matière interstellaire)
 - Akkretion <f> (der interstellaren Materie)
 - προσαύξηση <η> μεσοαστρικής ύλης

A261

- accretion** (*geol*) || **aggradation**
- aggradation <f> || accrue <f>
 - Aggradation <f> || Sedimentzuwachs <m> || Anlandung <f>
 - επαύξηση <η> της ξηράς λόγω αλλουβιακών αποθέσεων

A262

- accretion** (*meteorol*)
- accrétion <f> (des gouttelettes nuageuses)
 - Anwachsen <n> (von Nebeltröpfchen)
 - επαύξηση <η> νεφοσταγονιδίων

A263

- accretion theory** (*astron*)
- théorie <f> d'accrétion
 - Akkretionstheorie <f>
 - θεωρία <η> της προσαύξησης

A264

- accumbent** <adj> (*bot*)
- accumbant <adj>
 - anliegend <Adj>
 - προσκλίνων <επ> (για όργανα ενός φυτού)

A265

- accumulate** <vt> (*sci tech*)
- accumuler <vt>
 - anhäufen <Vt>
 - συσσωρεύω <ρμ>

A266

- accumulated temperature** (*meteorol*)
- température <f> accumulée
 - Wärmesumme <f> || Temperatursumme <f>

- αθροιστική θερμοκρασία <η>

A267

- accumulation** (*sci tech*)
- accumulation <f>
 - Anhäufung <f> || Ansammlung <f> || Akkumulation <f>
 - συσσώρευση <η>

A268

- accumulation area** (of a glacier) (*hyd*)
- zone <f> d'accumulation (d'un glacier)
 - Akkumulationszone <f> (eines Gletschers)
 - ζώνη <η> συσσώρευσης (παγετώνια)

A269

- accumulation point** (*math*)
- s. C2193

A270

- accumulation theory** (of Lyell) (*geol*)
- théorie <f> de l'accumulation (de Lyell)
 - Akkumulationstheorie <f> (von Lyell) || Aufschüttungstheorie <f>
 - θεωρία <η> της συσσώρευσης (του Lyell)

A271

- accumulator** (*comput sci*) || **accumulator register**
- accumulateur <m> || registre <m> de cumul
 - Akkumulatorregister <m> || Akkumulator <m>
 - συσσωρευτής <ο>

A272

- accumulator** (*elec*) || **storage battery**
- accumulateur <m> || accu <m> || batterie <f> d'accumulateurs
 - Akkumulator <m> || Akku <m> || Sammelbatterie <f>
 - συσσωρευτής <ο> || συστοιχία <η> συσσωρευτών

A273

- accumulator register** (*comput sci*) s. A271

A274

- accuracy** (*sci tech*)
- exactitude <f> || précision <f>
 - Genauigkeit <f> || Präzision <f>
 - ακρίβεια <η>

A275

- accuracy of readings** (*sci tech*)
- précision <f> de lecture
 - Ablesegenauigkeit <f>
 - ακριβής ανάγνωση <η> (των ενδείξεων ενός οργάνου)

A276

- acellular** <adj> (*biol*)

- sans formation cellulaire
- ohne Zelle || zellenlos <Adj>
- ακύτταρος <επ>

A277

- acenaphthene** C₁₂H₁₀ (*org chem*)
- acénaphène <m>
 - Azenaphthen <n>
 - ακεναφθένιο <το>

A278

- acenaphthequinone** C₁₀H₆(CO)₂ (*org chem*)
- acénaphtéquinone <f>
 - Azenaphthenchinon <n>
 - ακεναφθενοκινόνη <η>

A279

- acentric chromosome** (*gen*)
- chromosome <m> acentrique
 - azentrisches Chromosom <n>
 - ακεντρικό χρωμόσωμα <το> || άκεντρο χρωμόσωμα <το>

A280

- acetabulum** (*anat*)
- acétabule <f> || acétabulum <m> || cotyle <m>
 - Acetabulum <n> || Hüft-Gelenkpfanne <f>
 - κοτύλη <η>

A281

- acetal** CH₃CH(OC₂H₅)₂ (*org chem*)
- acétal <m>
 - Azetal <n>
 - ακετάλη <η>

A282

- acetal resin** (*org chem*) || **polyacetal**
- polyacétal <m>
 - Azetalharz <n> || Polyazetal <n>
 - ακεταλική ρητίνη <η> || πολυακετάλη <η>

A283

- acetaldehyde** CH₃CHO (*org chem*) || **ethanal**
- acétaldéhyde <m> || éthanal <m>
 - Azetaldehyd <m> || Äthanal <n>
 - ακεταλδεΰδη <η> || αιθανάλη <η>

A284

- acetaldehyde ammonia** (*org chem*) s. A1244

A285

- acetamide** CH₃CONH₂ (*org chem*)
- acétamide <m>
 - Azetamid <n> || Essigsäureamid <n>
 - ακεταμίδιο <το>

A286

- acetanilide** C₆H₅NHCOCH₃ (*org chem*)
- acétanilide <m>

- Azetanilid <n>
- ακετανιλίδιο <το>

A287

- acetate** CH_3COO^- (org chem)
- acétate <m>
 - Azetat <n>
 - οξική ομάδα <n>

A288

- acetate** (text) || **acetate rayon**
- acétate <m> ||
fibre <f> d'acétate ||
rayonne <f> d'acétate
 - Azetatfaserstoff <m> ||
Azetat <n> || Azetatseide <f> ||
Azetatrayon <m>
 - ασετάτ <το> (τεχνητή ίνα από
τον οξικό εστέρα της κυτταρί-
νης)

A289

- acetate film** (mater)
- film <m> d'acétate
 - Azetatfilm <m>
 - φιλμ <το> ακετυλοκυτταρίνης

A290

- acetate rayon** (text) s. A288

A291

- acetazolamide** (pharm)
- acétazolamide <m>
 - Azetazolamid <n>
 - ακεταζολαμίδιο <το>

A292

- acetic acid** CH_3COOH (org chem) || **ethanoic acid**
- acide <m> acétique ||
acide <m> éthanoïque
 - Essigsäure <f> || Äthansäure <f>
 - οξικό οξύ <το> ||
αιθανοϊκό οξύ <το>

A293

- acetic acid bacteria** (microbio)
- s. A301

A294

- acetic anhydride** $(\text{CH}_3\text{CO})_2\text{O}$ (org chem)
- anhydride <m> acétique
 - Essigsäureanhydrid <n>
 - οξικός ανυδρίτης <ο>

A295

- acetic ether** (org chem) s. E2043

A296

- acetic fermentation** (microbio)
- fermentation <f> acétique
 - Essigsäuregärung <f>
 - οξική ζύμωση <n> ||
οξοποίηση <n>

A297

- acetification** (org chem)
- acétification <f>
 - Essigsäurebildung <f> ||
Essigherstellung <f>
 - οξοποίηση <n>

A298

- acelin** $\text{C}_3\text{H}_5(\text{OH})_2\text{OOCCH}_3$ (org chem) || **glyceryl monoacetate**
- acétine <f>
 - Azetin <n> ||
Glyzerinmonoazetat <n>
 - ακετίνη <n> ||
οξικός γλυκερινεστέρας <ο>

A299

- acetoacetate** $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{COO}^-$ (org chem)
- acétoacétate <m>
 - Azetoazetat <n>
 - ακετοξική ομάδα <n>

A300

- acetoacetic acid** $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{COOH}$ (org chem)
- acide <m> acétylacétique ||
acide <m> acétoacétique
 - Azetessigsäure <f> ||
Azetylessigsäure <f>
 - ακετοξικό οξύ <το>

A301

- Acetobacter** (microbio) || **vinegar bacteria** || **acetic acid bacteria**
- acétobacter <m>
 - Essigsäurebakterie <f>
 - ακετοβακτήριο <το> || βακτή-
ριο <το> του οξικού οξέος

A302

- acetoin** $\text{CH}_3\text{COCHOHCH}_3$ (org chem) || **dimethylketol**
- acétoïne <f>
 - Azetoin <n> || Dimethylketol <n>
 - ακετοΐνη <n>

A303

- acetol** $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{OH}$ (org chem)
- acétol <m>
 - Azetol <n>
 - ακετόλη <n> ||
υδροξυακετόνη <n>

A304

- acetylolysis** (org chem)
- acétolyse <f>
 - Azetolyse <f>
 - ακετόλυση <n>

A305

- acetone** CH_3COCH_3 (org chem)
- acétone <f>
 - Azeton <n>
 - ακετόνη <n>

A306

- acetone bodies** <pl> (biochem)
- s. K136

A307

- acetonemia** (med) || **ketonemia**
- acétonémie <f>
 - Azetonämie <f>
 - κετοναμία <n>

A308

- acetonitrile** CH_3CN (org chem)

- acétonitrile <m>
- Azetonitril <n>
- ακετονιτρίλιο <το>

A309

- acetonylacetone** (org chem)
- acétonylacétone <f>
 - Azetonylazeton <n>
 - ακετονυλακετόνη <n>

A310

- acetophenone** $\text{CH}_3\text{COC}_6\text{H}_5$ (org chem)
- acétophénone <f>
 - Azetophenon <n>
 - ακετοφαινόνη <n>

A311

- acetoxime** $(\text{CH}_3)_2\text{CNOH}$ (org chem)
- acétoxime <f>
 - Azetoxim <n>
 - ακετοξίμη <n>

A312

- acetyl** $\text{CH}_3\text{CO}-$ (org chem)
- acétyle <m>
 - Azetyl <n>
 - ακετύλιο <το>

A313

- acetyl bromide** CH_3COBr (org chem)
- bromure <m> d'acétyle
 - Azetyl bromid <n>
 - ακετυλοβρωμίδιο <το>

A314

- acetyl chloride** CH_3COCl (org chem)
- chlorure <m> d'acétyle
 - Azetylchlorid <n>
 - ακετυλοχλωρίδιο <το>

A315

- acetyl CoA** (biochem) s. A317

A316

- acetyl CoA carboxylase** (biochem)
- acétyl-coA-carboxylase <f>
 - Azetyl-CoA-Karboxylase <f>
 - καρβοξυλάση <n> του ακε-
τυλο-CoA

A317

- acetyl coenzyme A** (biochem) || **acetyl CoA**
- acétyl-coenzyme A <f> ||
acétyl-coA <f>
 - Azetyl-Koerferment A <n> ||
Azetyl-CoA <n>
 - ακετυλο-συνένζυμο A <το> ||
ακετυλο-CoA <το>

A318

- acetyl formic acid** (org chem)
- s. P4166

A319

- acetyl group** $\text{CH}_3\text{CO}-$ (org chem)
- groupe <m> acétyle

- Azetylgruppe <f> ||
Azetylrest <m>
- ακετυλο ομάδα <n>

A320

- acetyl number** (analy chem) || **acetyl value**
- indice <m> d'acétyle
 - Azetylzahl <f>
 - αριθμός <ο> ακετυλίων

A321

- acetyl phosphate** $\text{C}_2\text{H}_5\text{O}_3\text{P}$ (biochem)
- acétyl-phosphate <m>
 - Azetylphosphat <n>
 - ακετυλοφωσφορική ομάδα <n>

A322

- acetyl value** (analy chem)
- s. A320

A323

- acetylacetone** $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{OCCH}_3$ (org chem)
- acétylacétone <f>
 - Azetylazeton <n>
 - ακετυλακετόνη <n>

A324

- acetylase** (biochem)
- acétylase <f>
 - Azetylase <f>
 - ακετυλάση <n>

A325

- acetylation** (org chem)
- acétylation <f>
 - Azetylierung <f>
 - ακετυλίωση <n>

A326

- acetylcholine** $\text{C}_7\text{H}_{17}\text{O}_3\text{N}$ (biochem)
- acétylcholine <f>
 - Azetylcholin <n>
 - ακετυλοχολίνη <n>

A327

- acetylcholine receptor** (physio)
- s. C1585

A328

- acetylcholinesterase** (biochem)
- acétylcholinestérase <f>
 - Azetylcholinesterase <f>
 - ακετυλοχολινεστεράση <n>

A329

- acetylene** C_2H_2 (org chem) || **ethyne**
- acétylène <m> || éthyne <m>
 - Azetylen <n> || Äthin <n>
 - ακετυλένιο <το> || αιθίνιο <το>

A330

- acetylene black** (org chem)
- noir <m> d'acétylène
 - Azetylenruß <m>
 - μαύρο <το> του ακετυλενίου

A331

- acetylene generator** (eng)
- générateur <m> d'acétylène

- Azetylenenerzeuger <m> || Azetylenentwickler <m>
- συσκευή <η> παραγωγής ακετυλενίου

A332

- acetylenic bond** (*org chem*)
- liaison <f> acétylénique
 - Azetylenbindung <f>
 - ακετυλενικός δεσμός <ο>

A333

- acetylgalactosamine** (*org chem*)
- acétylgalactosamine <f>
 - Azetylgalaktosamin <n>
 - ακετυλογαλακτοζαμίνη <η>

A334

- acetylglycosamine** (*org chem*)
- acétylglycosamine <f>
 - Azetylglykosamin <n>
 - ακετυλογλυκοζαμίνη <η>

A335

- acetylurea** ($M_1^2C_2$) (*org chem*)
- acétylure <m>
 - Azetylid <n> || Azetylenid <n>
 - ακετυλενίδιο <το>

A336

- acetylsalicylic acid**
CH₃COOC₆H₄COOH (*org chem*)
- acide <m> acétylsalicylique
 - Azetylsalizylsäure <f>
 - ακετυλοσαλικυλικό οξύ <το>

A337

- acetylurea** **NH₂CONHCOCH₃**
(*org chem*)
- acétylurée <f>
 - Azetylharnstoff <m>
 - ακετυλουρία <η>

A338

- achalasia** (*med*)
- achalasia <f>
 - Achalasia <f>
 - αχαλασία <η>

A339

- achene** (*bot*)
- akène <m> || achène <m> || achaine <m>
 - Achäne <f>
 - αχάινο <το>

A340

- Achilles jerk** (*physio*) ||
Achilles tendon reflex
- réflexe <m> achilléen || réflexe <m> du tendon d'Achille
 - Achillessehnenreflex <m>
 - αντανακλαστικό <το> του αχίλλειου τένοντα

A341

- Achilles tendon** (*anat*)
- tendon <m> d'Achille
 - Achillessehne <f>
 - αχίλλειος τένοντας <ο>

A342

- Achilles tendon reflex** (*physio*)
s. A340

A343

- achiral** <adj> (*org chem*)
- achiral <adj>
 - achiral <Adj>
 - μη χειρόμορφος <επ>

A344

- achiral molecule** (*org chem*)
- molécule <f> achirale
 - achirales Molekül <n>
 - μη χειρόμορφο μόριο <το>

A345

- achlamydeous** <adj> (*bot*)
- achlamydé <adj>
 - achlamydeisch <Adj>
 - χωρίς περιάνθιο

A346

- achlorhydria** (*med*) s. G290

A347

- acholia** (*med*)
- acholie <f>
 - Acholie <f>
 - αχολία <η>

A348

- achondrite** (*geol*)
- achondrite <f>
 - Achondrit <m>
 - αχονδρίτης <ο> (είδος λιθομετεωρίτη)

A349

- achondroplasia** (*med*) s. C1600

A350

- achroite** (*mineral*)
- achroïte <f>
 - Achroit <m>
 - αχρωίτης <ο>

A351

- achromasia** (*med*)
- achromie <f>
 - Achromasie <f> || Achromie <f>
 - αχρωμία <η>

A352

- achromat** (*optics*) s. A357

A353

- achromatic** <adj> (*optics*)
- achromatique <adj>
 - achromatisch <Adj>
 - αχρωματικός <επ>

A354

- achromatic color** [AmE] (*optics*)
|| **achromatic colour** [BrE]
- couleur <f> achromatique
 - unbunte Farbe <f>
 - αχρωματικό χρώμα <το>

A355

- achromatic colour** [BrE] (*optics*)
s. A354

A356

- achromatic condenser** (*optics*)
- condenseur <m> achromatique
 - achromatischer Kondensator <m>
 - αχρωματικός συμπυκνωτής <ο>

A357

- achromatic lens** (*optics*) ||
achromat
- lentille <f> achromatique || objectif <m> achromatique || achromat <m>
 - Achromat <m>
 - αχρωματικός φακός <ο>

A358

- achromatic prism** (*optics*)
- prisme <m> achromatique
 - achromatisches Prisma <n>
 - αχρωματικό πρίσμα <το>

A359

- achromatism** (*optics*)
- achromatisme <m>
 - Achromasie <f> || Achromatismus <m>
 - αχρωματισμός <ο>

A360

- achromatopsia** (*med*) ||
color blindness
- achromasie <f> || achromatopsie <f>
 - Achromatopsie <f> || totale Farbenblindheit <f>
 - αχρωματοψία <η>

A361

- achromic** <adj> (*biol*)
- achromique <adj>
 - achromisch <Adj>
 - αχρωμικός <επ>

A362

- achylia** (*med*)
- achylie <f>
 - Achylie <f>
 - αχυλία <η>

A363

- acicular** <adj> (*sci tech*)
- aciculaire <adj>
 - nadelförmig <Adj>
 - βελονοειδής <επ> || ακιδοειδής <επ>

A364

- acicular ferrite** (*met*)
- ferrite <f> aciculaire
 - nadelförmiger Ferrit <m>
 - βελονοειδής φερρίτης <ο>

A365

- acid** <adj> (*chem*)
- acide <adj>
 - sauer <Adj>
 - όξινος <επ>

A366

- acid** (*chem*)
- acide <m>
 - Säure <f>
 - οξύ <το>

A367

- acid amide** **RCONH₂** (*org chem*)
- amide <m> d'acide
 - Säureamid <n>
 - αμίδιο <το> οξέος

A368

- acid anhydride** (*chem*)
- anhydride <m> d'acide
 - Säureanhydrid <n>
 - ανυδρίτης <ο> οξέος

A369

- acid azide** **RCON=N=N** (*org chem*)
- azide <m> d'acide
 - Säureazid <n>
 - αζίδιο <το> οξέος

A370

- acid-base balance** (*physio*)
- équilibre <m> acido-basique
 - Säure-Basen-Haushalt <m>
 - οξεοβασική ισορροπία <η>

A371

- acid-base catalysis** (*chem*)
- catalyse <f> acido-basique
 - Säure-Basen-Katalyse <f>
 - οξεοβασική κατάλυση <η>

A372

- acid-base equilibrium** (*chem*)
- équilibre <m> acido-basique || équilibre <m> acide-base
 - Säure-Basen-Gleichgewicht <n>
 - ισορροπία <η> οξέος-βάσης

A373

- acid-base indicator** (*analy chem*)
- indicateur <m> acido-basique
 - Säure-Basen-Indikator <m>
 - οξεοβασικός δείκτης <ο> || πρωτεολυτικός δείκτης <ο>

A374

- acid-base titration** (*analy chem*)
- titrage <m> acido-basique || analyse <f> volumétrique acido-basique
 - Säure-Basen-Titration <f>
 - οξεοβασική τιτλοδότηση <η> || ογκομέτρηση <η> οξέος-βάσης

A375

- acid brittleness** (*met*) s. H1539

A376

- acid carboy** (*des eng*)
- bonbonne <f> d'acide
 - Säureballon <m> || Säureglasballon <m>
 - νταμιτζάνα <η> οξέων || υποδοχείας <ο> οξέων

A377

- acid chloride** **-COCl** (*org chem*)
- chlorure <m> d'acide
 - Säurechlorid <n>
 - χλωρίδιο <το> οξέος

A378

acid degreasing (*met*)
 • nettoyage <m> à l'acide
 • saure Entfettung <f>
 • όξινος καθαρισμός <ο> (καθαρισμός επιφάνειας με διάλυμα οξέος)

A379

acid deposition (*meteorol*)
 s. A390

A380

acid dye (*org chem*)
 • colorant <m> acide
 • saurer Farbstoff <m> || Säurefarbstoff <m>
 • όξινο χρώμα <το>

A381

acid egg (*chem eng*) s. B1310

A382

acid-fast bacteria <pl> (*microbio*)
 • bactéries <fpl> résistant aux acides
 • säurebeständige Bakterien <nPl>
 • οξεοάντοχα βακτήρια <τα>

A383

acid halide RCOX (*org chem*)
 • halogénure <m> d'acide
 • Säurehalogenid <n>
 • ακυλαλογονίδιο <το> || αλογονίδιο <το> οξέος

A384

acid hydrolysis (*org chem*)
 • hydrolyse <f> acide
 • Säurehydrolyse <f>
 • όξινη υδρόλυση <η>

A385

acid lining (*eng*)
 • garnissage <m> acide
 • saures Futter <n> || saure Zustellung <f>
 • όξινη επένδυση <η> (υψικαμίνων)

A386

acid number (*chem*) s. A402

A387

acid phosphatase (*biochem*)
 • phosphatase <f> acide
 • saure Phosphatase <f>
 • όξινη φωσφατάση <η>

A388

acid precipitation (*meteorol*)
 s. A390

A389

acid-proof <adj> (*mater*)
 • résistant aux acides || antiacide <adj>
 • säurebeständig <Adj> || säurefest <Adj>
 • ανθεκτικός στα οξέα

A390

acid rain (*meteorol*) ||
acid deposition ||
acid precipitation
 • pluies <fpl> acides || précipitations <fpl> acides || retombées <fpl> acides
 • saurer Regen <m> || saurer Niederschlag <m>
 • όξινη βροχή <η>

A391

acid reaction (*chem*)
 • réaction <f> acide
 • saure Reaktion <f>
 • όξινη αντίδραση <η>

A392

acid-resistant <adj> (*mater*)
 • résistant aux acides || acido-résistant <adj>
 • säurebeständig <Adj> || säurefest <Adj>
 • οξεοάντοχος <επ> || οξύμαχος <επ>

A393

acid salt (*chem*)
 • sel <m> acide
 • saures Salz <n>
 • όξινο άλας <το>

A394

acid slag (*met*)
 • laitier <m> acide
 • saure Schlacke <f>
 • όξινη σκωρία <η>

A395

acid sludge (*chem eng*)
 • boue <f> acide
 • Säureschlamm <m>
 • όξινη ιλύς <η>

A396

acid soil (*geol*)
 • sol <m> acide
 • saurer Boden <m>
 • όξινο έδαφος <το>

A397

acid solution (*chem*)
 • solution <f> acide
 • saure Lösung <f>
 • όξινο διάλυμα <το>

A398

acid steel (*met*)
 • acier <m> acide
 • saurer Stahl <m>
 • όξινος χάλυβας <ο>

A399

acid tartrate (*org chem*)
 s. B1080

A400

acid treating (*chem eng*)
 • traitement <m> acide
 • Säurebehandlung <f> || Säureraffination <f>
 • επεξεργασία <η> με οξύ (δύλιση των ακατέργαστων

προϊόντων του πετρελαίου με H₂SO₄ για τη βελτίωση των ιδιοτήτων τους)

A401

acid treatment of wells (*petro eng*) s. A414

A402

acid value (*chem*) ||
acid number
 • valeur <f> d'acidité || indice <m> d'acide
 • Säurezahl <f> || Säurewert <m>
 • βαθμός <ο> οξύτητας (τα mg αλκάλειως/gr δείγματος) || αριθμός <ο> οξύτητας (cm³ διαλ. αλκάλειως 0,1 N που απαιτούνται για να εξουδετερωθούν το οξέα 10 gr δείγματος)

A403

acid-well treatment (*petro eng*) s. A414

A404

acidemia (*med*)
 • acidémie <f>
 • Azidämie <f>
 • οξυαιμία <η>

A405

acidic <adj> (*chem*)
 • acide <adj>
 • sauer <Adj> || Säure ~
 • όξινος <επ>

A406

acidic lava (*geol*)
 • lave <f> acide
 • saure Lava <f>
 • όξινη λάβα <η>

A407

acidic rock (*petr*)
 • roche <f> acide
 • saures Gestein <n>
 • όξινο πέτρωμα <το>

A408

acidification (*chem*)
 • acidification <f>
 • Ansäuern <n> || Ansäuerung <f> || Azidifizierung <f>
 • οξίνιση <η> (προσθήκη οξέος σε διάλυμα μέχρι να γίνει το pH του μικρότερο του 7)

A409

acidify <vt> (*chem*)
 • acidifier <vt> || rendre acide
 • ansäuern <Vt> || sauer machen
 • οξινίζω <ρμ>

A410

acidimeter (*analy chem*)
 • acidimètre <m>
 • Azidimeter <n>
 • οξύμετρο <το>

A411

acidimetry (*analy chem*)
 • acidimétrie <f>
 • Azidimetrie <f>

• οξυμετρία <η>

A412

acidity (*chem*)
 • acidité <f>
 • Azidität <f> || Säuregehalt <m>
 • οξύτητα <η>

A413

acidity coefficient (*geochem*) ||
oxygen ratio
 • coefficient <m> d'acidité
 • Aziditätskoeffizient <m>
 • συντελεστής <ο> οξύτητας || αναλογία <η> οξυγόνου

A414

acidizing of wells (*petro eng*) ||
acid-well treatment ||
acid treatment of wells
 • acidification <f> des puits || traitement <m> des puits à l'acide
 • Säuern <n> von Bohrlöchern || Säurebehandlung <f> von Bohrlöchern
 • οξίνιση <η> των πετρελαιοπηγών (για την αύξηση της παραγωγής πετρελαίου με την έγχυση υδροχλωρικού οξέος στα πετρελαιοφόρα κοιτάσματα)

A415

acidolysis (*org chem*) ||
acyl exchange
 • acidolyse <f> || hydrolyse <f> acide
 • Azidolyse <f> || Säurehydrolyse <f>
 • όξινη υδρόλυση <η>

A416

acidophil <adj> (*biol, histol*)
 • acidophile <adj>
 • azidophil <Adj>
 • οξεόφιλος <επ>

A417

acidophilic erythroblast (*histol*)
 s. N897

A418

acidosis (*med*)
 • acidose <f>
 • Azidose <f>
 • οξέωση <η>

A419

acidulant (*food eng*)
 • acidulant <m>
 • ansäuernendes Zusatzmittel <n>
 • πρόσθετο <το> οξίνισης

A420

acidulation (*food eng*)
 • acidulation <f>
 • Ansäuerung <f>
 • οξίνιση <η> (προσθήκη πρόσθετων οξίνισης στις τροφές)

A421

acidulous spring (*hyd*) s. A422

A422
acidulous water (*hyd*) ||
acidulous spring

- eau <f> acidulée ||
eau <f> acide
- Sauerbrunnen <m> ||
Säuerling <m> ||
Sauerquelle <f>
- όξινο νερό <το> ||
όξινη πηγή <η>

A423
acinus (*anat*)
 • acinus <m>
 • Acinus <m>
 • αδενοκυψέλη <η> ||
λόβιο <το> μικτού αδένα

A424
acinus gland (*anat*) ||
alveolar gland
 • glande <f> acineuse
 • alveoläre Drüse <f>
 • βοτρυοειδής αδέννας <ο>

A425
aclinic <adj> (*geophys*)
 • aclinique <adj>
 • aklinisch <Adj>
 • ακλινής <επ>

A426
aclic line (*geophys*) s. M160

A427
acme (*paleon*)
 • épanouissement <m>
 • Akme <f> || Blütezeit <f>
 • ακμή <η>

A428
acme screw thread (*des eng*) ||
acme thread
 • filet <m> trapézoïdal ||
filetage <m> Acmé
 • Trapezgewinde <n> ||
Acmetrapezgewinde <n>
 • τραπεζοειδές σπείρωμα <το> ||
σπείρωμα <το> Acme

A429
acme thread (*des eng*) s. A428

A430
acmite (*mineral*)
 • acmite <f>
 • Akmit <m>
 • ακμίτης <ο>

A431
acne (*med*)
 • acné <f>
 • Akne <f> || Acne <f>
 • ακμή <η>

A432
acne rosacea <pl> (*med*) ||
rosacea
 • acné <f> rosacée (érythéma-
teuse)
 • Rosazea <f> || Rosacea <f> ||
Rotfinnen <fPl>
 • ροδόχρους ακμή <η>

A433
acne vulgaris (*med*) ||
common acne
 • acné <f> juvénile ||
acné <f> vulgaire
 • Akne <f> vulgaris ||
Akne <f> juvenilis
 • κοινή ακμή <η>

A434
acnode of a curve (*math*)
 s. I2052

A435
Acoela <pl> (*inv zoo*)
 • acœules <mPl>
 • Acoela <Pl> ||
Strudelwürmer <mPl>
 • άκοιλοι <οι, αρσ>

A436
Acoelomata <pl> (*inv zoo*)
 • acœlomates <mPl>
 • Acoelomata <Pl>
 • ακοιλωματικά <τα>

A437
aconitic acid $C_6H_6O_6$ (*org chem*)
 • acide <m> aconitique
 • Akonitsäure <f>
 • ακονιτικό οξύ <το>

A438
aconitine (*pharm*)
 • aconitine <f>
 • Akonitin <n>
 • ακονιτίνη <η>

A439
acorn (*bot*)
 • gland <m> du chêne
 • Eichel <f>
 • βάλανιδο <το>

A440
acorn sugar (*pharm*) s. Q196

A441
acorn tube (*electr*) || **acorn valve**
 • tube-gland <m> ||
lampe-gland <f>
 • Eichelröhre <f> ||
Kleinströhre <f>
 • βελανιδιοειδής λυχνία <η>

A442
acorn valve (*electr*) s. A441

A443
acotyledonous <adj> (*bot*)
 • acotylé <adj> ||
acotylédoné <adj>
 • keimblattlos <Adj>
 • ακοτυλήδονος <επ>

A444
acoumetry (*med*)
 • acoumétrie <f>
 • Gehörschärfemessung <f>
 • ακοομέτρηση <η> (ακουομέ-
τρηση)

A445
acoustic <adj> (*acous*)
 • acoustique <adj>
 • akustisch <Adj>
 • ακουστικός <επ>

A446
acoustic absorption coefficient (*acous*) || **sound absorption coefficient** || **acoustic absorptivity**
 • coefficient <m> d'absorption
acoustique || facteur <m> d'ab-
sorption acoustique || absorpti-
vité <f> acoustique
 • Schallabsorptionsgrad <m> ||
Schallschluckgrad <m> ||
akustischer Absorptionskoeffizi-
ent <m>
 • συντελεστής <ο> ακουστικής
απορρόφησης || συντελεστής
<ο> απορρόφησης ήχου ||
ακουστική απορροφητικότητα
<η>

A447
acoustic absorptivity (*acous*)
 s. A446

A448
acoustic branch (*solid state*)
 • branche <f> acoustique
 • akustischer Zweig <m>
 • ακουστικός κλάδος <ο>

A449
acoustic capacitance (*acous*)
 s. A450

A450
acoustic compliance (*acous*) ||
acoustic capacitance
 • élasticité <f> acoustique ||
capacitance <f> acoustique
 • akustische Federung <f> ||
akustische Kapazität <f>
 • ακουστική χωρητικότητα <η> ||
ακουστική ενδοτικότητα <η>

A451
acoustic coupler (*eng acous*)
 • coupleur <m> acoustique
 • akustischer Koppler <m> ||
Akustikkoppler <m>
 • ακουστικός ζεύκτης <ο>

A452
acoustic cut-off frequency (*acous*)
 • fréquence <f> de coupure
acoustique
 • akustische Grenzfrequenz <f>
 • ακουστική συχνότητα <η> απο-
κοπής

A453
acoustic delay line (*electr*)
 • ligne <f> à retard acoustique
 • akustische Verzögerungslei-
tung <f>
 • ακουστική γραμμή <η> καθυ-
στέρησης

A454
acoustic emission (*acous*)
 • émission <f> acoustique
 • akustische Emission <f>
 • ακουστική εκπομπή <η>

A455
acoustic energy (*acous*)
 s. S2599

A456
acoustic feedback (*eng acous*)
 • rétroaction <f> acoustique
 • akustische Rückkopplung <f>
 • ακουστική ανάδραση <η>
(ανατροφοδότηση)

A457
acoustic filter (*eng acous*)
 • filtre <m> acoustique
 • akustisches Filter <n>
 • ακουστικό φίλτρο <το>

A458
acoustic horn (*eng acous*) ||
horn
 • pavillon <m> (de haut-parleur)
|| pavillon <m> acoustique
 • Schalltrichter <m> ||
Trichterlautsprecher <m>
 • ακουστική χοάνη <η> ||
ακουστικό κέρας <το>

A459
acoustic impedance (*acous*)
 • impédance <f> acoustique
 • akustische Impedanz <f> ||
Schallimpedanz <f> ||
Schallwellenwiderstand <m> ||
Schallwellenimpedanz <f>
 • ακουστική σύνθετη αντίσταση
<η> || ακουστική εμπέδηση <η>

A460
acoustic inertance (*acous*)
 s. A463

A461
acoustic interferometer (*acous*)
 • interféromètre <m> acoustique
 • Schallinterferometer <n>
 • ακουστικό συμβολόμετρο <το>

A462
acoustic log (*petro eng*)
 • diagraphie <f> acoustique ||
relevé <m> acoustique
 • Akustiklog <n>
 • ακουστική διαγραφή <η>

A463
acoustic mass (*acous*) ||
acoustic inertance
 • masse <f> acoustique ||
inertance <f> acoustique
 • akustische Trägheit <f> ||
akustische Masse <f>
 • ακουστική αδράνεια <η>

A464
acoustic meatus (*anat*) ||
auditory meatus
 • méat <m> auditif

- Meatus <m> acusticus || Gehörgang <m>
- ακουστικός πόρος <ο>

A465

- acoustic memory** (*comput sci*)
- mémoire <f> acoustique
 - akustischer Speicher <m>
 - ακουστική μνήμη <η>

A466

- acoustic microscope** (*optics*)
- microscope <m> acoustique
 - akustisches Mikroskop <n>
 - ακουστικό μικροσκόπιο <το>

A467

- acoustic nerve** (*anat*) s. A3516

A468

- acoustic noise** (*acous*)
- bruit <m> acoustique
 - akustisches Rauschen <n>
 - ακουστικός θόρυβος <ο>

A469

- acoustic phonon** (*solid state*)
- phonon <m> acoustique
 - akustisches Phonon <n>
 - ακουστικό φωνόνιο <το>

A470

- acoustic radiation** (*acous*)
- rayonnement <m> acoustique
 - Schallstrahlung <f>
 - ακουστική ακτινοβολία <η>

A471

- acoustic radiation** (*anat*)
- radiation <f> auditive
 - Radiatio <f> acustica || Hörstrahlung <f>
 - ακουστική ακτινοβολία <η> (μια νευρική οδός του εγκέφαλου)

A472

- acoustic radiometer** (*eng*)
- radiomètre <m> acoustique || sonomètre <m> acoustique
 - Schallstrahlungsmesser <m>
 - ακουστικό ραδιόμετρο <το>

A473

- acoustic reactance** (*acous*)
- réactance <f> acoustique
 - akustische Reaktanz <f> || akustischer Blindwiderstand <m> || Schallreaktanz <f>
 - ακουστική αντίδραση <η>

A474

- acoustic resistance** (*acous*)
- résistance <f> acoustique
 - akustischer Widerstand <m>
 - ακουστική αντίσταση <η>

A475

- acoustic resonator** (*acous*)
- résonateur <m> acoustique
 - Schallkörper <m> || akustischer Resonator <m>
 - ακουστικό αντηχείο <το>

A476

- acoustic scattering** (*acous*)
- dispersion <f> acoustique || diffusion <f> acoustique
 - Schallstreuung <f> || akustische Streuung <f>
 - ακουστική σκέδαση <η>

A477

- acoustic signal** (*acous*)
- signal <m> acoustique || signal <m> auditif
 - akustisches Signal <n> || Schallsignal <n>
 - ακουστικό σήμα <το>

A478

- acoustic spectrum** (*acous*)
- spectre <m> acoustique || spectre <m> sonore
 - Schallspektrum <n>
 - ακουστικό φάσμα <το>

A479

- acoustic stiffness** (*acous*)
- raideur <f> acoustique
 - Schallhärte <f> || akustische Steifheit <f>
 - ακουστική ακαμψία <η>

A480

- acoustic velocity** (*acous*) s. S2849

A481

- acoustic wave** (*acous*)
- onde <f> acoustique || onde <f> sonore
 - Schallwelle <f>
 - ακουστικό κύμα <το>

A482

- acoustical holography** (*eng*)
- holographie <f> acoustique
 - akustische Holografie <f>
 - ακουστική ολογραφία <η>

A483

- acoustics** (*phys*)
- acoustique <f>
 - Akustik <f> || Schalllehre <f>
 - ακουστική <η>

A484

- acoustoelectric effect** (*electr*) || **electroacoustic effect**
- effet <m> électroacoustique
 - akustoelektrischer Effekt <m>
 - ηλεκτροακουστικό φαινόμενο <το>

A485

- acoustoelectronics** (*eng acous*) || **pretersonics**
- acoustoélectronique <f>
 - Akustoelektronik <f>
 - ακουστοηλεκτρονική <η> || ηλεκτρονική ακουστική <η>

A486

- acquired** <adj> (*biol*)
- acquis <adj>

- erworben <Adj>
- επίκτητος <επ>

A487

- acquired character** (*biol*)
- caractère <m> acquis
 - erworbene Eigenschaft <f>
 - επίκτητο χαρακτηριστικό <το>

A488

- acquired immune deficiency syndrome** (*immunol*) || **AIDS**
- syndrome <m> d'immunodéficience acquise || SIDA <m>
 - erworbenes Immundefekt-Syndrom <n> || AIDS <n>
 - σύνδρομο <το> επίκτητης ανοσοανεπάρκειας || έιτζ <το>

A489

- acquired immunity** (*immunol*)
- immunité <f> acquise
 - erworbene Immunität <f>
 - επίκτητη ανοσία <η>

A490

- Acrania** <pl> (*zoo*)
- acraniens <mpl>
 - Acrania <Pl> || Schädellose <mPl>
 - ακράνια <τα>

A491

- acrania** (*med*)
- acranie <f>
 - Akranie <f>
 - ακρανία <η>

A492

- acre** (*mech*)
- acre <f>
 - Acre <m> (englische Einheit der Fläche)
 - ακρ/acre <το> (μονάδα μέτρησης αγροτικών επιφανειών στην Αγγλία περίπου ίση με 4047 m²)

A493

- acridine** ($C_6H_4)_2NCH$ (*org chem*)
- acridine <f>
 - Akridin <n>
 - ακριδίνη <η>

A494

- acridine orange** (*org chem*)
- orange <m> d'acridine
 - Akridinorange <f>
 - πορτοκαλόχρουν <το> της ακριδίνης

A495

- acrobatholithic** <adj> (*geol*)
- acrobatholithique <adj>
 - akrobatholithisch <Adj>
 - ακροβαθολιθικός <επ>

A496

- acrocarpous** <adj> (*bot*)
- acrocarpe <adj>
 - akrokarp <Adj>
 - ακροκαρπικός <επ>

A497

- acrocentric chromosome** (*cytol*)
- chromosome <m> acrocentrique
 - akrozentrisches Chromosom <n>
 - ακροκεντρικό χρωμόσωμα <το>

A498

- acrocephalosyndactyly** (*med*)
- acrocéphalosyndactylie <f>
 - Akrocephalosyndaktylie <f>
 - οξυκεφαλοσυνδακτυλία <η>

A499

- acrocephaly** (*med*) s. O1184

A500

- acrocyanosis** (*med*)
- acrocyanose <f>
 - Akrozyanose <f> || Extremitätenblausucht <f>
 - ακροκυάνωση <η>

A501

- acrodynia** (*med*)
- acrodynie <f>
 - Akrodynie <f>
 - ακροδυνία <η>

A502

- acrolein** $CH_2=CHCHO$ (*org chem*) || **acrylic aldehyde**
- acroléine <f> || aldéhyde <m> acrylique
 - Akrolein <n> || Akrylaldehyd <m>
 - ακρολεΐνη <η>

A503

- acromegaly** (*med*)
- acromégalie <f>
 - Akromegalie <f>
 - μεγαλακρία <η>

A504

- acromicria** (*med*)
- acromicrie <f>
 - Akromikrie <f>
 - μικρομέλεια <η>

A505

- acromion** (*anat*)
- acromion <m>
 - Akromion <n> || Schulterhöhe <f>
 - ακρώμιο <το>

A506

- acroparesthesia** (*med*)
- acroparesthésie <f>
 - Akroparästhesie <f>
 - ακροπαραιθησία <η>

A507

- acropathy** (*med*)
- acropathie <f>
 - Extremitätenleiden <n>
 - ακροπάθεια <η>

A508

- acropetal** <adj> (*bot*)
- acropète <adj>

- akropetal <Adj>
- ακροπέταλος <επ>

A509

- acrophobia** (*psych*)
- acrophobie <f>
 - Höhenangst <f>
 - ακροφοβία <η>

A510

- acrosin** (*biochem*)
- acrosine <f>
 - Akrosin <n>
 - ακροσίνη <η>

A511

- acrosome** (*cytol*)
- acrosome <m>
 - Akrosom <n>
 - ακρόσωμα <το>

A512

- acrosyndesis** (*gen*)
- acrosyndèse <f>
 - Akrosyndese <f>
 - ακροσύναψη <η>

A513

- acrylamide** CH₂CHCONH₂ (*org chem*)
- amide <m> acrylique
 - Akrylamid <n> ||
 - Akrylsäureamid <n>
 - ακρυλαμίδιο <το>

A514

- acrylate** (*org chem*)
- acrylate <m>
 - Akrylat <n>
 - ακρυλική ομάδα <η>

A515

- acrylic acid** CH₂CHCOOH (*org chem*)
- acide <m> acrylique
 - Akrylsäure <f>
 - ακρυλικό οξύ <το>

A516

- acrylic aldehyde** (*org chem*)
- s. A502

A517

- acrylic ester** (*org chem*)
- ester <m> acrylique
 - Akrylsäureester <m>
 - ακρυλικός εστέρας <ο>

A518

- acrylic resin** (*org chem*)
- résine <f> acrylique
 - Akrylharz <n>
 - ακρυλική ρητίνη <η>

A519

- acrylic rubber** (*org chem*)
- caoutchouc <m> acrylique
 - Akrylatkautschuk <m> ||
 - Akrylkautschuk <m>
 - ακρυλικό καουτσούκ <το>

A520

- acrylonitrile** CH₂CHCN (*org chem*)
- acrylonitrile <m>
 - Akryl[säure]nitril <n> ||
 - Akrylonitril <n>
 - ακρυλονιτρίλιο <το>

A521

- actin** (*biochem*)
- actine <f>
 - Aktin <n>
 - ακτίνη <η>

A522

- Actiniaria** <pl> (*inv zoo*) ||
- sea anemones** <pl>
- actiniaires <mpl> ||
 - actinies <fpl> ||
 - anémones <fpl> de mer
 - Actiniaria <Pl> || Aktinien <nPl> || Seerosen <fPl> || Seeanemonen <fPl>
 - ακτίνια <τα> ||
 - θαλάσσιες ανεμώνες <οι, θηλ>

A523

- actinic** <adj> (*phys*)
- actinique <adj>
 - aktinisch <Adj>
 - ακτινικός <επ>

A524

- actinic focus** (*optics*) ||
- chemical focus**
- foyer <m> actinique
 - aktinischer Brennpunkt <m>
 - ακτινική εστία <η> (σημείο σύγκλισης των χημικά ενεργών ακτίνων, συνήθως των υπεριώδων ακτίνων)

A525

- actinic rays** <pl> (*meteorol*)
- rayons <mpl> actiniques
 - aktinische Strahlen <mPl>
 - ακτινικές ακτίνες <οι, θηλ>

A526

- actinide series** <pl> (*chem*) ||
- actinoid elements** <pl>
- série <f> d'actinides ||
 - éléments <mpl> actinides
 - Aktinidenreihe <f> ||
 - Aktinidenelemente <nPl>
 - ακτινίδες <οι, θηλ>

A527

- actinium Ac** (*chem*)
- actinium <m>
 - Aktinium <n>
 - ακτίνιο <το>

A528

- actinium decay series** (*nucleo*)
- famille <f> de l'actinium
 - Aktiniumzerfallsreihe <f> ||
 - Aktiniumreihe <f>
 - σειρά <η> ραδιενεργού διάσπασης του ακτινίου

A529

- actinium emanation Ac-Em** (*nuc phys*) s. A542

A530

- actinobacillosis** (*vet med*)
- actinobacilliose <f>
 - Aktinobazilliose <f>
 - ακτινοβακίλλωση <η>

A531

- actinogram** (*eng*)
- actinogramme <m>
 - Aktinogramm <n>
 - ακτινόγραμμα <το>

A532

- actinograph** (*eng*)
- actinographe <m>
 - Aktinograf <m>
 - ακτινογράφος <ο>

A533

- actinoid elements** <pl> (*chem*)
- s. A526

A534

- actinolite** (*mineral*)
- actinote <f>
 - Aktinolith <m> || Strahlstein <m>
 - ακτινολίθος <ο>

A535

- actinology** (*phys*)
- actinologie <f>
 - Aktinologie <f>
 - ακτινολογία <η>

A536

- actinometer** (*eng*)
- actinomètre <m>
 - Aktinometer <n> ||
 - Strahlenmesser <m>
 - ακτινόμετρο <το>

A537

- actinometry** (*astrophys*)
- actinométrie <f>
 - Aktinometrie <f>
 - ακτινομετρία <η>

A538

- actinomorphic** <adj> (*biol*)
- actinomorphe <adj>
 - aktinomorph <Adj>
 - ακτινόμορφος <επ>

A539

- Actinomyces** (*microbio*)
- actinomycète <m>
 - Aktinomyzet <m> ||
 - Strahlenpilz <m>
 - ακτινομύκητας <ο>

A540

- actinomycin** (*microbio*)
- actinomycine <f>
 - Aktinomyzin <n>
 - ακτινομυκίνη <η>

A541

- actinomycosis** (*med*)
- actinomycose <f>
 - Aktinomykose <f> ||

- Strahlenpilzkrankheit <f>
- ακτινομυκητίαση <η>

A542

- actinon An** (*nuc phys*) ||
- actinon emanation Ac-Em**
- actinon <m>
 - Aktinon <n> ||
 - Actiniumemanation <f>
 - ακτινόνιο <το> (ραδιενεργό ισότοπο ραδονίου 219) ||
 - απορροή <η> ακτινίου

A543

- Actinopoda** <pl> (*inv zoo*)
- actinopodes <mpl>
 - Aktinopoda <Pl>
 - ακτινόποδα <τα>

A544

- Actinopterygii** <pl> (*vert zoo*)
- actinoptérygiens <mpl>
 - Aktinopterygii <Pl> ||
 - Strahlenflosser <mPl>
 - ακτινοπτερύγιοι <οι, αρσ>

A545

- actinostele** (*bot*)
- actinostèle <f>
 - Aktinostele <f>
 - ακτινοστήλη <η>

A546

- actinotherapy** (*med*) s. R156

A547

- actinouranium AcU** (*nuc phys*)
- actino-uranium <m>
 - Aktinouran <n>
 - ακτινουράνιο <το>

A548

- actinula** (*inv zoo*)
- actinula <f>
 - Aktinula <f>
 - ακτινούλα <η>

A549

- action** (*mech*) || **phase integral**
- action <f> ||
 - intégrale <f> de phase
 - Wirkung <f> || Aktion <f> ||
 - Phasenintegral <n>
 - δράση <η> ||
 - ολοκλήρωμα <το> φάσης

A550

- action at a distance theory** (*phys*)
- théorie <f> de l'action à distance
 - Fernwirkungstheorie <f>
 - θεωρία <η> της δράσης από απόσταση

A551

- action integral** (*phys*) s. A554

A552

- action potential** (*physio*)
- potentiel <m> d'action
 - Aktionspotential <n>
 - δυναμικό <το> δράσης

A553

action-reaction law (*phys*)
s. P3306

A554

action variable (*phys*) ||
action integral

- variable <f> d'action ||
intégrale <f> d'action
- Wirkungsvariable <f> ||
Phasen-integral <n>
- μεταβλητή <η> δράσης ||
ολοκλήρωμα <το> δράσης

A555

activate <vt> (*nucleo, phys*)

- activer <vt>
- aktivieren <Vt>
- ενεργοποιώ <ρμ> ||
διεγείρω <ρμ>

A556

activated <adj> (*nucleo, phys*)

- activé <adj>
- aktiviert <Adj>
- ενεργοποιημένος <επ> ||
διεγερμένος <επ>

A557

activated alumina (*mater*)

- alumine <f> activée
- aktivierte Tonerde <f>
- ενεργοποιημένη αλουμίνα <η>

A558

activated atom (*nucleo*)

- atome <m> activé
- angeregtes Atom <n> ||
aktiviertes Atom <n>
- ενεργοποιημένο άτομο <το>

A559

activated carbon (*mater*)

- charbon <m> activé ||
charbon <m> actif
- Aktivkohle <f> ||
aktivierte Kohle <f>
- ενεργός άνθρακας <ο>

A560

activated cathode (*electr*)

- cathode <f> activée
- aktivierte Kathode <f>
- ενεργοποιημένη κάθοδος <η>

A561

activated clay (*mater*)

- terre <f> activée
- aktivierte Bleicherde <f> ||
aktivierter Ton <m>
- ενεργοποιημένη αποχρωστική
άργιλος <η>

A562

activated complex (*phys chem*)

- complexe <m> activé
- aktivierter Komplex <m>
- ενεργοποιημένο σύμπλοκο
<το>

A563

activated form (*chem*)

- forme <f> activée

- aktivierte Form <f>
- ενεργοποιημένη μορφή <η>

A564

activated sludge (*civ eng*)

- boue <f> activée
- Belebtschlamm <m> ||
aktivierter Schlamm <m>
- ενεργοποιημένη ιλύς <η>

A565

activated-sludge process (*civ eng*)

- procédé <m> d'épuration par
boues activées || procédé <m>
des boues activées
- Belebtschlammverfahren <n> ||
Schlammbelebungsverfahren
<n>
- μέθοδος <η> της ενεργού
ιλύς

A566

activating agent (*mater*)

- agent <m> activant
- Aktivierungsmittel <n> ||
Aktivator <m>
- ενεργοποιητής <ο>

A567

activating enzyme (*biochem*)

- enzyme <f> d'activation
- aminosäureaktivierendes
Enzym <n>
- ενεργοποιοί ένζυμο <το> ||
ενεργοποιητικό ένζυμο <το>

A568

activating group (*org chem*)

- groupe <m> activant
- aktivierende Gruppe <f> ||
Substituent <m> mit aktivieren-
der Wirkung
- ενεργοποιούς ομάδα <η>

A569

activation (*chem, nucleo*)

- activation <f>
- Aktivierung <f>
- ενεργοποίηση <η>

A570

activation analysis (*nucleo*)

- analyse <f> par activation
- Aktivierungsanalyse <f>
- ανάλυση <η> με ενεργοποίηση

A571

activation energy (*phys chem*)

- énergie <f> d'activation
- Aktivierungsenergie <f>
- ενέργεια <η> ενεργοποίησης

A572

activator (*chem*)

- activateur <m>
- Aktivator <m>
- ενεργοποιητής <ο>

A573

active <adj> (*sci tech*)

- actif <adj>

- aktiv <Adj>
- ενεργός <επ>

A574

active anaphylaxis (*immunol*)

- anaphylaxie <f> active
- aktive Anaphylaxie <f>
- ενεργός αναφυλαξία <η>

A575

active area (*electr*)

- surface <f> active
- wirksame Fläche <f>
- ενεργός επιφάνεια <η>

A576

active center (*mol bio*) s. A590

A577

active component (*elec*)

- composante <f> active ||
composante <f> wattée
- Wirkkomponente <f> ||
Wattkomponente <f>
- ενεργός συνιστώσα <η> ||
βατική συνιστώσα <η>

A578

active component of the current (*elec*)

- composante <f> active du cou-
rant
- Winkstromkomponente <f>
- ενεργός συνιστώσα <η> του
ρεύματος

A579

active current (*elec*) ||

watt current

- courant <m> actif ||
courant <m> watté
- Wirkstrom <m>
- ενεργό ρεύμα <το> || βατική
συνιστώσα <η> ρεύματος

A580

active element (*electr*)

- élément <m> actif
- aktives Element <n>
- ενεργό στοιχείο <το>

A581

active hydrogen (*inorg chem*)

- hydrogène <m> actif
- aktiver Wasserstoff <m>
- ενεργό υδρογόνο <το>

A582

active immunity (*immunol*)

- immunité <f> active
- aktive Immunität <f>
- ενεργός ανοσία <η>

A583

active ingredient (*pharm*)

- matière <f> active
- Wirkstoff <m> ||
Aktivsubstanz <f>
- δραστική ουσία <η>

A584

active jamming (*electr*) s. J21

A585

active layer (*geol*) s. M2108

A586

active material (*nucleo*)

- matière <f> radioactive
- radioaktives Material <n>
- ραδιενεργό υλικό <το>

A587

active power (*elec*)

- puissance <f> active
- Wirkleistung <f>
- ενεργός ισχύς <η>

A588

active prominence (*astron*)

- protubérance <f> active
- aktive Protuberanz <f>
- ενεργός προεξοχή <η>

A589

active sensor (*eng*)

- capteur <m> actif
- aktiver Sensor <m>
- ενεργητικός αισθητής <ο>
(αισθητήρας)

A590

active site (*mol bio*) ||

active center

- site <m> actif ||
centre <m> actif
- aktiver Bezirk <m> ||
aktives Zentrum <n>
- ενεργός θέση <η> ||
ενεργό κέντρο <το>

A591

active transducer (*electr*)

- transducteur <m> actif
- aktiver Wandler <m>
- ενεργός μετατροπέας <ο> ||
ενεργός μορφοτροπέας <ο>

A592

active transport (*physio*)

- transport <m> actif
- aktiver Transport <m>
- ενεργός μεταφορά <η>

A593

active volcano (*geol*)

- volcan <m> en activité
- tätiger Vulkan <m>
- ενεργό ηφαίστειο <το>

A594

active voltage (*elec*)

- tension <f> active ||
tension <f> efficace
- Wirkspannung <f> ||
Arbeitsspannung <f>
- ενεργός τάση <η>

A595

activity (*phys chem*)

- activité <f>
- Aktivität <f>
- ενεργότητα <η>

A596
activity coefficient (*phys chem*)
 • coefficient <m> d'activité ||
 facteur <m> d'activité
 • Aktivitätskoeffizient <m>
 • συντελεστής <o> ενεργότητας

A597
actomyosin (*biochem*)
 • actomyosine <f>
 • Aktomyosin <n>
 • ακτινομυοσίνη <η>

A598
actual instruction (*comput sci*)
 s. E233

A599
actual size (*des eng*)
 • dimension <f> réelle ||
 vraie grandeur <f>
 • Istmaß <n>
 • πραγματικό μέγεθος <το>

A600
actual value (*sci tech*)
 • valeur <f> réelle
 • Istwert <m> ||
 tatsächlicher Wert <m>
 • πραγματική τιμή <η>

A601
actuate <vt> (*mech eng*)
 • actionner <vt> ||
 mettre en marche
 • betätigen <Vt> || antreiben <Vt>
 || in Bewegung setzen ||
 in Gang bringen
 • κινώ <ρμ> || θέτω σε κίνηση ||
 θέτω σε λειτουργία

A602
actuation (*mech eng*)
 • mise <f> en action (d'une ma-
 chine) || actionnement <m>
 • Betätigung <f>
 • θέση <η> σε κίνηση μηχανής

A603
actuator (*cont sys*)
 • actionneur <m> || mécanisme
 <m> de commande || dispositif
 <m> de mise en action
 • Betätigungsglied <n> ||
 Stellglied <n> ||
 Antriebsvorrichtung <f>
 • ενεργοποιητής <ο>

A604
actuator (*eng acous*) ||
electrostatic actuator
 • actuateur <m> électrostatique
 • elektrostatisches Betätigungsglied <n>
 • ηλεκτροστατικός εκκινήτηρας
 <ο> (βοηθητικό ηλεκτρόδιο για
 μικρόφωνα)

A605
acuity of hearing (*physio*)
 • acuité <f> auditive
 • Hörschärfe <f> ||

Gehörschärfe <f>
 • οξύτητα <η> ακοής

A606
acuity of vision (*physio*)
 • acuité <f> visuelle
 • Sehschärfe <f>
 • οξύτητα <η> όρασης

A607
acuminate <adj> (*bot*)
 • acuminé <adj>
 • zugespitzt <Adj>
 • αιχμηρός <επ> ||
 ακιδωτός <επ>
A608
acupuncture (*med*)
 • acupuncture <f>
 • Akupunktur <f> || Nadellehre <f>
 • βελονισμός <ο>

A609
actance (*optics*)
 • netteté <f> des contours d'une
 image photographique
 • Konturenschärfe <f> ||
 Kantenschärfe <f>
 • καθαρότητα <η> (ευκρίνεια)
 του περιγράμματος των αντι-
 κειμένων μιας φωτογραφίας

A610
acute abdomen (*med*)
 • abdomen <m> aigu
 • akutes Abdomen <n>
 • οξεία κοιλία <η>

A611
acute angle (*math*)
 • angle <m> aigu
 • spitzer Winkel <m>
 • οξεία γωνία <η>

A612
acute-angled triangle (*math*)
 s. A619

A613
acute bisectrix (*mineral*)
 • bissectrice <f> aiguë
 • spitze Mittellinie <f>
 • οξεία διχοτόμος <η> (οπτικών
 αξόνων)

A614
acute contagious conjunctivitis
 (*med*) || **pinkeye**
 • conjonctivite <f> aiguë conta-
 gieuse
 • Conjunctivitis <f> acuta conta-
 giosa
 • οξεία μολυσματική επιπεφυκι-
 τιδα <η>

A615
acute disease (*med*)
 • maladie <f> aiguë
 • akute Krankheit <f>
 • οξεία νόσος <η>

A616
**acute disseminated encephalo-
 myelitis** (*med*)
 • encéphalomyélite <f> aiguë
 disséminée
 • akute disseminierte Enzepha-
 lomyelitis <f>
 • οξεία διάσπαρτη εγκεφαλομυε-
 λίτιδα <η>

A617
acute lymphocytic leukemia
 (*med*)
 • leucémie <f> lymphocytaire ai-
 guë
 • akute lymphozytäre Leukämie
 <f>
 • οξεία λεμφοκυτταρική λευχαι-
 μία <η>

A618
acute toxicity (*pharm*)
 • toxicité <f> aiguë
 • akute Toxizität <f>
 • οξεία τοξικότητα <η>

A619
acute triangle (*math*) ||
acute-angled triangle
 • triangle <m> acutangle ||
 triangle <m> aigu
 • spitzwinkliges Dreieck <n>
 • οξυγώνιο τρίγωνο <το>

A620
acute yellow atrophy (*med*)
 • atrophie <f> jaune du foie
 • akute gelbe Leberatrophie <f>
 • οξεία κίτρινη ατροφία <η>
 (του ήπατος)

A621
acyclic <adj> (*bot, org chem,*
phys)
 • acyclique <adj>
 • azyklisch <Adj>
 • άκυκλος <επ> (στην οργ. χημ) ||
 ακυκλικός <επ> (α) για άνθη, β)
 για συστήματα που μεταβάλλο-
 νται συνεχώς)

A622
acyclic compound (*org chem*)
 • composé <m> acyclique
 • azyklische Verbindung <f>
 • άκυκλη ένωση <η>

A623
acyl RCO (*org chem*)
 • acyle <m>
 • Azyl <n>
 • ακύλιο <το>

A624
acyl carrier protein, ACP
 (*biochem*)
 • protéine <f> porteuse du radi-
 cal acyle
 • Azyl-Carrier-Protein <n>
 • ακυλοφόρος πρωτεΐνη <η>

A625
acyl coenzyme A, acyl coA (*bio-
 chem*) || **fatty acyl-coenzyme A**
 • acyl-coenzyme A <f>
 • Azyl-Koenzym A <n>
 • ακυλοσυνένζυμο A <το> ||
 ακυλο-CoA <το>

A626
acyl exchange (*org chem*)
 s. A415

A627
acyl group (*org chem*)
 • groupe <m> acyle
 • Azylgruppe <f>
 • ακυλο ομάδα <η>

A628
acyl halide (*org chem*)
 • halogénure <m> d'acyle
 • Azylhalogenid <n>
 • ακυλαλογονίδιο <το>

A629
acylated <adj> (*org chem*)
 • acylé <adj>
 • azyliert <Adj>
 • ακυλωμένος <επ>

A630
acylating agent (*org chem*)
 • agent <m> d'acylation
 • Azylierungsmittel <n>
 • ακυλωτικό μέσο <το>

A631
acylation (*org chem*)
 • acylation <f>
 • Azylierung <f>
 • ακυλίωση <η>

A632
acylium ion (*org chem*)
 • ion <m> acylium
 • Azylium-Ion <n>
 • ιόν <το> ακυλίου

A633
acyloins <pl> **R-CHOH-CO-R**
 (*org chem*)
 • acyloïnes <fpl>
 • Azyloine <nPl>
 • ακυλοΐνες <οι, θηλ>

A634
ad infinitum (*math*) || **to infinity**
 • à l'infini
 • ad infinitum ||
 bis ins Unendliche
 • επ' άπειρον

A635
adamantine luster [AmE] (*min-
 eral*) || **adamantine lustre** [BrE]
 • éclat <m> adamantin
 • Diamantglanz <m>
 • αδαμαντώδης λάμψη <η>

A636
adamantine lustre [BrE]
 (*mineral*) s. A635

A637
adamantinoma (*med*) s. A1656

A638
adamantoblast (*embryo*)
s. A1655

A639
adamellite (*petr*) s. Q148

A640
adapt <vt> (*sci tech*)
• adapter <vt>
• anpassen <Vt>
• προσαρμόζω <ρμ>

A641
adaptability (*biol*)
• adaptabilité <f>
• Anpassungsfähigkeit <f> ||
Anpassungsvermögen <n>
• προσαρμοστικότητα <η>

A642
adaptation (*gen, physio*)
• adaptation <f>
• Adaptation <f> || Anpassung <f>
• προσαρμογή <η>

A643
adaptation diseases <pl> (*med*)
• maladies <fpl> d'adaptation
• Anpassungskrankheiten <fPl> ||
Adaptationskrankheiten <fPl>
• νόσοι <οι, θηλ> προσαρμογής

A644
adaptation luminance (*optics*)
• luminance <f> d'adaptation
• Adaptationsleuchtdichte <f>
• φωτεινότητα <η> προσαρμο-
γής || προσαρμοστική φωτεινό-
τητα <η>

A645
adapter (*eng*)
• adaptateur <m> ||
dispositif <m> d'adaptation
• Adapter <m> ||
Zwischenstecker <m>
• προσαρμογέας <ο> ||
προσαρμοστής <ο>

A646
adaptive control (*cont sys*)
• commande <f> adaptative
• Adaptivregelung <f> ||
Adaptivsteuerung <f>
• έλεγχος <ο> προσαρμογής ||
προσαρμοστικός έλεγχος <ο>

A647
adaptive enzyme (*biochem*) ||
inducible enzyme
• enzyme <f> adaptative ||
enzyme <f> inducible
• adaptives Enzym <n> ||
induzierbares Enzym <n>
• προσαρμοστικό ένζυμο <το> ||
επαγωγίμο ένζυμο <το>

A648
adaptive radiation (*evol*)
• radiation <f> adaptative
• adaptive Radiation <f>
• προσαρμοστική εξάπλωση <η>

A649
adaptive system (*comput sci*)
• système <m> adaptatif
• adaptives System <n>
• προσαρμοζόμενο σύστημα
<το>

A650
adaptive value (*stat*)
• valeur <f> sélective
• Eignung <f>
• προσαρμοστική τιμή <η>

A651
adaptiveness (*biol*)
• adaptivité <f>
• Anpassbarkeit <f>
• προσαρμοστικότητα <η>

A652
adaptometer (*eng*)
• adaptomètre <m>
• Adaptometer <n>
• προσαρμοστικόμετρο <το>
(όργανο για τη μέτρηση του
χρόνου που απαιτείται για την
προσαρμογή του αμφιβλη-
στροειδούς, δηλ. για την ανα-
γέννηση της οπτικής πορφύ-
ρας)

A653
adaptor (*gen*)
• adapteur <m>
• Adaptor <m>
• προσαρμοστής <ο>

A654
adatom (*phys chem*)
• atome <m> adsorbé
• adsorbiertes Atom <n> ||
Adsorptionsatom <n>
• προσάτομο <το>

A655
adaxial <adj> (*biol*)
• adaxial <adj>
• adaxial <Adj> (zur Achse hin)
• αξονικός <επ> (προς το μέρος
του άξονα ενός οργάνου)

A656
add <vt> (*math*)
• additionner <vt>
• addieren <Vt>
• προσθέτω <ρμ>

A657
add <vt> (*sci tech*)
• ajouter <vt> || joindre <vt>
• zusetzen <Vt> ||
hinzufügen <Vt>
• προσθέτω <ρμ>

A658
addend (*math*) || **summand**
• nombre <m> à ajouter ||

opérande <m> d'une somme ||
second terme <m> d'une
somme
• Addend <m> || Summand <m>
• προσθετέος <ο>

A659
addendum (*des eng*)
• saillie <f> || tête <f> de dent ||
hauteur <f> de tête
• Köpfhöhe <f> (Zahnrad)
• ύψος <το> κεφαλής (οδοντω-
τού τροχού)

A660
addendum circle (*des eng*)
• cercle <m> de tête
• Kopfkreis <m>
• κύκλος <ο> κεφαλής

A661
adder (*comput sci*)
• additionneur <m>
• Addierer <m>
• αθροιστής <ο> ||
προσθέτης <ο>

A662
adder (*electr*) || **adder circuit**
• additionneur <m> ||
circuit <m> mélangeur
• Addierschaltung <f>
• προσθέτης <ο> ||
αθροιστής <ο> ||
αθροιστικό κύκλωμα <το>

A663
adder circuit (*electr*) s. A662

A664
addiction (*med*)
• addiction <f> || assuétude <f> ||
accoutumance <f>
• Sucht <f>
• εθισμός <ο> (σε φάρμακα, δη-
λητήρια, τοξικές ουσίες κλπ.) ||
σωματική ή ψυχική εξάρτηση
<η>

A665
adding machine (*comput sci*)
• machine <f> à additionner ||
additionneuse <f>
• Addiermaschine <f> ||
Addierer <m> ||
Additionsmaschine <f>
• αθροιστική μηχανή <η>

A666
Addison's disease (*med*)
• maladie <f> d'Addison ||
maladie <f> bronzée
• Addison-Krankheit <f> ||
Bronzekrankheit <f>
• νόσος <η> του Addison ||
ορειχαλκόχρους νόσος <η>

A667
addition (*chem*)
• addition <f> || ajoutage <m>
• Zugabe <f> || Zusatz <m> ||
Beimengung <f>
• προσθήκη <η> (ουσίας)

A668
addition (*math*)
• addition <f>
• Addition <f>
• πρόσθεση <η>

A669
addition (*org chem*)
• addition <f>
• Anlagerung <f> || Addition <f>
• προσθήκη <η> (μηχανισμός
αντίδρασης)

A670
addition compound (*org chem*)
|| **additive compound**
• composé <m> d'addition
• Additionsverbindung <f> ||
Anlagerungsverbindung <f>
• ένωση <η> προσθήκης

A671
addition of vectors (*math*) ||
composition of vectors
• addition <f> de vecteurs
• Vektoraddition <f> || Zusam-
mensetzung <f> von Vektoren
• πρόσθεση <η> διανυσμάτων

A672
addition polymer (*org chem*)
• polymère <m> d'addition
• Additionspolymer <n> ||
Anlagerungspolymer <n>
• πολυμερές <το> προσθήκης

A673
addition reaction (*org chem*)
• réaction <f> de fixation
• Additionsreaktion <f> ||
Anlagerungsreaktion <f>
• αντίδραση <η> προσθήκης

A674
addition sign (*math*)
• signe <m> de l'addition
• Additionszeichen <n>
• σημείο <το> της πρόσθεσης

A675
additive <adj> (*math*)
• additif <adj>
• additiv <Adj>
• προσθετικός <επ>

A676
additive (*food eng, mater*)
• additif <m>
• Additiv <n> || Zusatzmittel <n> ||
Zusatzstoff <m>
• πρόσθετο <το>

A677
additive action of drugs (*pharm*)
• action <f> additive de médica-
ments
• additive Wirkung <f> von Arz-
neimitteln
• αθροιστική δράση <η> φαρμά-
κων

A678

additive compound (*org chem*)
s. A670

A679

additive function (*math*)
• fonction <f> additive
• additive Funktion <f>
• προσθετική συνάρτηση <η>

A680

additive primaries <pl> (*optics*)
s. A681

A681

additive primary colors <pl>
(*optics*) || **additive primaries**
<pl>

- couleurs <fpl> primaires additives
- additive Grundfarben <fPl>
- βασικά προσθετικά χρώματα <τα>

A682

additive process (*optics*)
• procédé <m> additif
• Additionsvorgang <m> ||
additives Farbverfahren <n>
• προσθετική διαδικασία <η>

A683

additive property (*phys chem*)
• propriété <f> additive
• additive Eigenschaft <f>
• προσθετική ιδιότητα <η>

A684

additivity (*math*)
• additivité <f>
• Additivität <f>
• προσθετικότητα <η>

A685

additivity of variances (*stat*)
• additivité <f> de variances
• Additivität <f> von Varianzen
• προσθετικότητα <η> διασπορών

A686

address <vt> (*comput sci*)
• adresser <vt>
• adressieren <Vt>
• καθορίζω διεύθυνση ||
διευθυνσιοδοτώ <ρμ>

A687

address (*comput sci*)
• adresse <f>
• Adresse <f>
• διεύθυνση <η>

A688

address field (*comput sci*)
s. A689

A689

address part (*comput sci*) ||
address field
• partie <f> adresse ||
zone <f> adresse (d'une instruction)

- Adressenteil <m> ||
Adressenfeld <n>
- πεδίο <το> διεύθυνσης

A690

address register (*comput sci*)
• registre <m> d'adresse
• Adressenregister <n>
• καταχωρητής <ο> διεύθυνσης

A691

address track (*comput sci*)
• piste <f> d'adresses
• Adressenspur <f>
• αυλάκι <το> διευθύνσεων

A692

adduct (*org chem*)
• composé <m> d'addition ||
produit <m> d'addition ||
adduit <m>
• Addukt <n>
• προϊόν <το> προσθήκης

A693

adduction (*physio*)
• adduction <f>
• Adduktion <f>
• προσαγωγή <η>

A694

adductor (*anat*)
• adducteur <m>
• Adduktor <m>
• προσαγωγός μυς <ο>

A695

adelphogamy (*gen*)
•adelphogamie <f>
• Adelphogamie <f>
• αδελφογαμία <η>

A696

adenine $C_5H_5N_4-NH_2$ (*biochem*)
• adénine <f>
• Adenin <n>
• αδενίνη <η>

A697

adenitis (*med*)
• adénite <f>
• Adenitis <f> ||
Drüsenentzündung <f>
• αδενίτιδα <η>

A698

adenocarcinoma (*med*)
• adénocarcinome <m>
• Adenokarzinom <n>
• αδενοκαρκίνωμα <το>

A699

adenohypophysis (*physio*)
s. A2315

A700

adenoids <pl> (*anat*)
• végétations <fpl> adénoïdes
• Adenoïde <nPl> ||
adenoïde Vegetationen <fPl>
• αδενοειδείς εκβλαστήσεις <οι, θηλ> || κρεατάκια <τα>

A701

adenoma (*med*)
• adénome <m>
• Adenom <n>
• αδένωμα <το>

A702

adenomatous goiter (*med*) ||
nodular goiter
• goitre <m> adénomateux ||
goitre <m> nodulaire
• Struma <f> adenomatosa ||
Struma <f> nodosa ||
Knotenknopf <m>
• αδενωματώδης βρογχοκήλη <η> ||
οζώδης βρογχοκήλη <η>

A703

adenopathy (*med*)
• adéno-pathie <f>
• Adenopathie <f>
• αδενοπάθεια <η>

A704

adenosarcoma (*med*)
• adénosarcome <m>
• Adenosarkom <n>
• αδενοσάρκωμα <το>

A705

adenosine $C_{10}H_{13}N_5O_4$
(*biochem*)
• adénosine <f>
• Adenosin <n>
• αδενοσίνη <η>

A706

adenosine 3',5'-cyclic monophosphate (*biochem*)
s. C4925

A707

adenosinediphosphate
 $C_{10}H_{15}O_{10}N_5P_2$, **ADP** (*biochem*)
• adénosine-5'-diphosphate <f>
• Adenosindiphosphorsäure <f>
|| Adenosindiphosphat <n>
• διφωσφορική αδενοσίνη <η>

A708

adenosinemonophosphate
 $C_{10}H_{14}O_7N_5P$, **AMP** (*biochem*) ||
adenylic acid
• acide <m> adénylique || adénosine-5'-monophosphate <f>
• Adenylsäure <f> ||
Adenosinmonophosphat <n>
• αδενυλικό οξύ <το> ||
μονοφωσφορική αδενοσίνη <η>

A709

adenosinetriphosphate
 $C_{10}H_{16}O_{12}N_5P_3$, **ATP** (*biochem*)
• adénosine-5'-triphosphate <f> ||
triphosphate <m> d'adénosine
• Adenosintri-phosphorsäure <f>
|| Adenylpyrophosphorsäure <f> ||
Adenosintri-phosphat <n>
• τριφωσφορική αδενοσίνη <η>

A710

adenovirus (*virolog*)
• adénovirus <m>

- Adenovirus <n>
- αδενιοϊός <ο>

A711

adenylate cyclase (*biochem*)
• adényl-cyclase <f>
• Adenylatzyklase <f>
• αδενυλική κυκλάση <η>

A712

adenylate kinase (*biochem*)
• adénylate kinase <f>
• Adenylatkinase <f>
• αδενυλική κινάση <η>

A713

adenylic acid (*biochem*) s. A708

A714

adhere <vi> (*sci tech*)
• se coller <vi> || adhérer <vt>
• kleben <Vi> || haften <Vi>
• προσκολλώμαι <ρα> ||
κολλώ <ρα>

A715

adherence (*eng*)
• adhérence <f>
• Adhäsionsvermögen <n> ||
Haftvermögen <n>
• προσκολλητικότητα <η>

A716

adhesion (*bot, med*)
• adhérence <f>
• Adhäsion <f>
• σύμφυση <η>

A717

adhesion (*mech, phys*)
• adhésion <f> || adhérence <f>
• Adhäsion <f>
• συνάφεια <η>

A718

adhesion plaque (*cytol*)
• plaque <f> d'adhérence ||
point <m> de contact focal
• Adhäsionsplaque <f> ||
Fokalkontakt <m>
• περιοχή <η> πρόσφυσης

A719

adhesion protein (*biochem*)
• protéine <f> d'adhésion
• Adhäsionsprotein <n>
• προσφτυτική πρωτεΐνη <η>

A720

adhesive <adj> (*sci tech*)
• adhésif <adj> || collant <adj>
• anhaftend <Adj> ||
anklebend <Adj> || adhäsionsfähig <Adj> ||
haftfähig <Adj>
• κολλώδης <επ> ||
συγκολλητικός <επ> ||
προσκολλητικός <επ>

A721

adhesive (*mater*)
• adhésif <m> || colle <f>
• Klebemittel <n> ||
Klebstoff <m> || Kleber <m>
• κολλητική ουσία <η> ||

A763**adjoint function** (*math*)

- fonction <f> adjointe
- adjungierte Funktion <f>
- συζυγής συνάρτηση <η>

A764**adjoint matrix** (*math*)

- matrice <f> adjointe
- adjungierte Matrix <f>
- συζυγής πίνακας <ο>

A765**adjoint of a matrix** (*math*)

s. A767

A766**adjoint operator** (*math*)

- opérateur <m> adjoint
- adjungierter Operator <m>
- συζυγής τελεστής <ο>

A767**adjugate of a matrix** (*math*) ||**adjoint of a matrix**

- adjoint <m> d'une matrice
- Adjungierte <f> einer Matrix
- συζυγής <ο> ενός πίνακα

A768**adjunction** (*math*)

- adjonction <f>
- Adjunktion <f>
- σύζευξη <η>

A769**adjust** <vt> (*sci tech*)

- ajuster <vt> || régler <vt>
- regulieren <Vt> || einstellen <Vt> || adjustieren <Vt>
- ρυθμίζω <ρμ> || ρεγουλάρω <ρμ>

A770**adjustable** <adj> (*sci tech*)

- ajustable <adj> || réglable <adj>
- einstellbar <Adj> || justierbar <Adj> || regulierbar <Adj>
- ρυθμιζόμενος <επ> || ρυθμίσιμος <επ>

A771**adjustable resistor** (*elec*)

- résistance <f> ajustable || résistance <f> variable
- Einstellwiderstand <m> || Regelwiderstand <m>
- ρυθμιζόμενος αντιστάτης <ο>

A772**adjustable spanner** [BrE] (*eng*)

s. A773

A773**adjustable wrench** [AmE] (*eng*)|| **adjustable spanner** [BrE]

- clé <f> anglaise || clé <f> à molette || clé <f> universelle
- verstellbarer Schraubenschlüssel <m> || Universalschrauben-

schlüssel <m>

- ρυθμιζόμενο κλειδί <το> || γαλλικό κλειδί <το>

A774**adjusted value** (*stat*)

- valeur <f> corrigée
- berichtiger Wert <m>
- διορθωμένη τιμή <η>

A775**adjusting device** (*eng*)

- dispositif <m> d'ajustage || dispositif <m> de réglage
- Justiereinrichtung <f> || Stelleinrichtung <f>
- όργανο <το> ρύθμισης || ρυθμιστική διάταξη <η>

A776**adjusting nut** (*mech eng*)

- écrou <m> de réglage || écrou <m> de calage
- Stellmutter <f>
- περικόχλιο <το> ρύθμισης || ρυθμιστικό περικόχλιο <το>

A777**adjusting screw** (*mech eng*)

- vis <f> d'ajustage || vis <f> de réglage || vis <f> régulatrice
- Einstellschraube <f> || Justierschraube <f> || Stellschraube <f>
- κοχλίας <ο> ρύθμισης

A778**adjustment** (*sci tech*)

- ajustage <m> || ajustement <m> || mise <f> au point || réglage <m>
- Einstellung <f> || Justierung <f> || Regelung <f> || Anpassung <f>
- προσαρμογή <η> || ρύθμιση <η>

A779**adjutage** (*eng*)

- ajutage <m>
- Wasserabflussrohr <n> || Düse <f> || Ansatzrohr <n>
- ακροστόμιο <το> || σωλήνας <ο> εκροής

A780**adjuvant** (*pharm*)

- adjuvant <m>
- Adjuvans <n>
- ανοσοενισχυτικό έκδοχο <το>

A781**administration of a drug**(*pharm*)

- administration <f> d'un médicament
- Verabreichung <f> eines Medikaments
- χορήγηση <η> φαρμάκου

A782**admiralty brass** (*met*)

- laiton <m> de l'amirauté
- Admiraltätsmessing <n>
- ορείχαλκος <ο> ναυαρχείου

A783**admissible error** (*sci tech*)

- erreur <f> admissible
- zulässiger Fehler <m>
- παραδεκτό (αποδεκτό, επιτρεπτό) σφάλμα <το>

A784**admission valve** (*mech eng*)

- soupape <f> d'admission
- Einlassventil <n>
- βαλβίδα <η> εισόδου

A785**admittance** (*elec*)

- admittance <f>
- Admittanz <f> || Scheinleitwert <m>
- σύνθετη αγωγιμότητα <η> || μιγαδική αγωγιμότητα <η> || αφέρτηση <η>

A786**admix** <vt> (*sci tech*)

- ajouter <vt> || mélanger <vt>
- zumischen <Vt> || beimengen <Vt> || beimischen <Vt> || zusetzen <Vt>
- προσθέτω <ρμ> || αναμειγνύω <ρμ>

A787**admixture** (*geol*)

- mélange <m>
- Beimengung <f> || Begleitstoff <m>
- πρόσμειξη <η>

A788**admixtures** <pl> (*mater*)

- adjuvants <mpl> (du béton)
- Zusätze <mPl> || Zusatzmittel <nPl> (für Beton)
- υλικά <τα> πρόσμειξης (του σκυροδέματος) || πρόσμειγματα <τα>

A789**adnate** <adj> (*bot*)

- adné <adj>
- verwachsen <Adj>
- σύμφυτος <επ> || συμφυής <επ>

A790**adnexa** <pl> (*biol*)

- annexes <fpl>
- Adnexe <mPl>
- εξαρτήματα <τα> || επικουρικές δομές <οι, θηλ> ενός οργάνου

A791**adnexitis** (*med*)

- annexite <f>

- Adnexitis <f>
- εξαρτηματίτιδα <η>

A792**adolescence** (*psych*)

- adolescence <f>
- Adoleszenz <f>
- εφηβεία <η>

A793**adonite** (*biochem*) s. A794**A794****adonitol** C₅H₁₂O₅ (*biochem*) ||**adonite**

- adonitol <m>
- Adonit <m>
- αδωνιτόλη <η> || αδωνίτης <ο>

A795**adrenal cortex** (*anat*)

- cortex <m> surrénal || corticosurrénale <f>
- Cortex <m> glandulae suprarenalis || Nebennierenrinde <f>
- φλοιός <ο> των επινεφριδίων

A796**adrenal cortex hormone**(*biochem*) ||**adrenocortical hormone**

- hormone <f> corticosurrénale
- Nebennierenrindenhormon <n>
- ορμόνη <η> του φλοιού των επινεφριδίων || φλοιοεπινεφριδική ορμόνη <η>

A797**adrenal gland** (*anat*) ||**suprarenal gland**

- glande <f> surrénale || surrénale <f>
- Glandula <f> suprarenalis || Nebenniere <f>
- επινεφρίδιο <το>

A798**adrenal medulla** (*anat*) ||**suprarenal medulla**

- médulosurrénale <f>
- Nebennierenmark <n>
- μυελός <ο> των επινεφριδίων

A799**adrenalectomy** (*med*)

- surrénalectomie <f>
- Adrenalectomie <f>
- επινεφριδεκτομή <η>

A800**adrenaline** (*biochem*) s. E1614**A801****adrenergic** <adj> (*physio*)

- adrénergique <adj>
- adrenergisch <Adj>
- αδρενεργικός <επ>

A802**adrenergic blocking agent**(*biochem*) || **adrenolytic drug**

- adrénolytique <m>
- Antiadrenergetikum <n> || Adrenolytikum <n>

- αδρενεργικός ανασθετικός παράγοντας <ο> || αντιδρενεργικός παράγοντας <ο> || αδρενολυτική ουσία <η>

A803

- adrenergic receptor** (*physio*) || **adrenoceptor** || **adrenoceptor**
- récepteur <m> adrénérique
 - adrenerger Rezeptor <m>
 - αδρενεργικός υποδοχέας <ο>

A804

- adrenoceptor** (*physio*) s. A803

A805

- adrenochrome** (*biochem*)
- adrénochrome <m>
 - Adrenochrom <n>
 - αδρενόχρωμα <το>

A806

- adrenocortical hormone** (*biochem*) s. A796

A807

- adrenocorticotropic hormone, ACTH** (*biochem*) || **adrenocorticotropin** || **corticotropin**
- hormone <f> adrénocorticotrope, ACTH || corticostimuline <f> || corticotropine <f> || hormone <f> corticostimulante
 - adrenokortikotropes Hormon <n>, ACTH || Adrenokortikotropin <n> || Kortikotropin <n>
 - φλοιοεπιπεφριδιοτρόπος ορμόνη <η> || αδρενοκορτικοτρόπος ορμόνη <η> || κορτικοτροπίνη <η>

A808

- adrenocorticotropin** (*biochem*) s. A807

A809

- adrenogenital syndrome** (*med*)
- syndrome <m> adrénogénital
 - adrenogenitales Syndrom <n>
 - επινεφριδογεννητικό σύνδρομο <το>

A810

- adrenolytic** <adj> (*physio*)
- adrénolytique <adj>
 - adrenolytisch <Adj>
 - αδρενολυτικός <επ>

A811

- adrenolytic drug** (*biochem*) s. A802

A812

- adrenoreceptor** (*physio*) s. A803

A813

- adret** (*ecol*)
- adret <m> || soulane <f>
 - Sonnenseite <f> eines Gebirges
 - ηλιόλουστη νότια πλευρά ενός

ορεινού όγκου με πλούσια ξυλεία

A814

- adsorb** <vt> (*chem*)
- adsorber <vt>
 - adsorbieren <Vt>
 - προσροφώ <ρμ>

A815

- adsorbate** (*chem*)
- adsorbat <m> || substance <f> adsorbée
 - Adsorbat <n> || Adsorptiv <n>
 - προσροφούμενη ουσία <η>

A816

- adsorbent** (*chem*)
- adsorbant <m> || agent <m> adsorbant
 - Adsorbens <n> || Adsorptionsmittel <n>
 - προσροφητικό μέσο <το> || προσροφητική ουσία <η>

A817

- adsorption** (*chem*)
- adsorption <f>
 - Adsorption <f>
 - προσρόφηση <η>

A818

- adsorption chromatography** (*analy chem*)
- chromatographie <f> par adsorption
 - Adsorptionschromatografie <f>
 - χρωματογραφία <η> προσρόφησης

A819

- adsorption column** (*chem*)
- colonne <f> d'adsorption
 - Adsorptionskolonne <f> || Adsorptionssäule <f>
 - προσροφητική στήλη <η>

A820

- adsorption immobilization** (*biochem*)
- fixation <f> par adsorption || fixation <f> par liaison ionique
 - Bindung <f> durch Adsorption
 - ακινητοποίηση <η> με προσρόφηση

A821

- adsorption indicator** (*analy chem*)
- indicateur <m> d'adsorption
 - Adsorptionsindikator <m>
 - δείκτης <ο> προσρόφησης

A822

- adsorption isotherm** (*phys chem*)
- isotherme <f> d'adsorption
 - Adsorptionsisotherme <f>
 - ισόθερμη <η> προσρόφησης

A823

- adsorptive** <adj> (*phys chem*)
- adsorbant <adj>

- adsorptiv <Adj> || Adsorptions~
- προσροφητικός <επ>

A824

- adsorptive power** (*phys chem*) || **adsorptivity**
- capacité <f> d'adsorption || adsorbabilité <f>
 - Adsorptionsfähigkeit <f> || Adsorptionsvermögen <n>
 - προσροφητικότητα <η> || προσροφητική ικανότητα <η>

A825

- adsorptivity** (*phys chem*) s. A824

A826

- adularia** (*mineral*)
- adulaire <f>
 - Adular <m>
 - αδουλαίος <ο>

A827

- adult** <adj> (*biol*)
- adulte <adj>
 - erwachsen <Adj>
 - ενήλικος <επ>

A828

- adult rickets** (*med*) s. O932

A829

- adulterant** (*food eng, mater*)
- adultérant <m>
 - Fälschungsmittel <n>
 - νόθευμα <το> || μέσο <το> νόθευσης

A830

- adulterate** <vt> (*food eng, pharm*)
- adultérer <vt> || frelater <vt> || falsifier <vt>
 - verfälschen <Vt> || panschen <Vt>
 - νοθεύω <ρμ> (τρόφιμα, φάρμακα, ποτά)

A831

- adulteration** (*food eng, pharm*)
- falsification <f> (des vins) || frelatage <m> (des denrées alimentaires) || adultération <f> (des médicaments)
 - Verschnneiden <n> || Verfälschen <n> || Panschen <n>
 - νοθεία <η> || νόθευση <η> (ποτών, τροφίμων, φαρμάκων)

A832

- advance of perihelion** (*astron*) s. M2377

A833

- advanced gas-cooled reactor, AGR** (*nucleo*)
- réacteur <m> avancé refroidi au gaz
 - fortgeschrittener gasgekühlter Reaktor <m>
 - προηγμένος αεριοψυκτος αντιδραστήρας <ο>

A834

- advanced ignition** (*mech eng*)
- avance <f> à l'allumage
 - Vorzündung <f>
 - προανάφλεξη <η>

A835

- advanced potential** (*electromag*)
- potentiel <m> avancé
 - avanciertes Potential <n> || erweitertes Potential <n>
 - προχωρημένο δυναμικό <το>

A836

- advection** (*meteorol*)
- advection <f>
 - Advektion <f>
 - οριζόντια μεταφορά <η> αέριων μαζών

A837

- advection** (*oceanogr*)
- advection <f>
 - Advektion <f>
 - οριζόντια μεταφορά <η> θαλάσσιων μαζών από ρεύματα

A838

- advection fog** (*meteorol*) s. S634

A839

- advective thunderstorm** (*meteorol*)
- orage <m> d'advection
 - Advektionsgewitter <n>
 - καταιγίδα <η> λόγω μεταφοράς αέριων μαζών

A840

- adventitia** (*anat*) || **tunica adventitia**
- tunique <f> adventice || tunique <f> externe
 - Adventitia <f> || Tunica <f> adventitia
 - εξωτερικός χιτώννας <ο> αρτηρίων

A841

- adventitious** <adj> (*biol*) || **adventive** <adj>
- adventif <adj>
 - adventiv <Adj>
 - επιγενής <επ> || παρείσακτος <επ> || επείσακτος <επ>

A842

- adventitious bud** (*bot*)
- bourgeon <m> adventif
 - Adventivknospe <f>
 - επιγενής οφθαλμός <ο>

A843

- adventitious root** (*bot*)
- racine <f> adventive
 - Adventivwurzel <f> || Beiwurzel <f> || Nebenwurzel <f>
 - επιγενής ρίζα <η>

A844

- adventive** <adj> (*biol*) s. A841