

# Aa

- A1**  
**A battery (electr)**  
 • batterie <f> de chauffage  
 • Heizbatterie <f>  
 • συσσωρευτής Α <o> (συσσωρευτής νημάτων θέρμανσης λυχνιών)
- A2**  
**A chain (biochem) || enzymatically active moiety**  
 • chaîne A <f> ||  
 chaîne <f> active  
 • A-Kette <f>  
 • A-αλυσίδα <η> ||  
 ενζυμικά ενεργό τμήμα <το>
- A3**  
**a dash, a' (math) || a prime**  
 • a prime, a'  
 • a Strich <m>, a'  
 • α τονούμενο <το>, a'
- A4**  
**a double dash, a'' (math) || a double prime**  
 • a seconde, a''  
 • zwei Strich, a''  
 • α δις τονούμενο <το>, a''
- 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> scoriaée  
 • 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  
 • Ruhekliff <n>  
 • εγκαταλειμμένος γκρεμός <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 <επ>
- A21**  
**Abbe number (optics)** s. N945
- A22**  
**Abbe's sine condition (optics)**  
 • condition <f> des sines d'Abbe  
 • Abbesche Sinusbedingung <f>  
 • συνθήκη <η> του ημιτόνου 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 <επ>
- 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 || Kleinzehenabzieher <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>
- αποτλάνηση <η> του φωτός

## A40

**aberration (biol)**

- aberration <f>
- Aberration <f>
- ανωμαλία <η> || εκτροπή <η>

## A41

**aberration (optics) s. 0514**

## A42

**abherent (mater)**

- antiadhésif <m>
- Antikleber <m>
- αντικόλλητικό <το>

## A43

**abietic acid C<sub>19</sub>H<sub>29</sub>COOH (org chem)**

- acide <m> abiétique
- Abietinsäure <f>
- αβιετικό οξύ <το>

## A44

**abietine (mater)**

- abiétine <f>
- Abietin <n>
- αβιετίνη <η>

## A45

**abiogenesis (biol) || spontaneous generation**

- abiogenèse <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 (physio)**

- ablactation <f>
- Ablaktion <f> || Abstellen <n>
- απογαλακτισμός <o>

## 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 παγετώνα (λόγω τήξης και εξάτμισης)

## 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 (geo)**

- moraine <f> d'ablation
- Ablationsmoräne <f>
- μοραΐνα <η> διαλυτικής διάβρωσης

## A53

**ablation of the retina (med) || detachment of the retina**

- décollement <m> de la rétine
- Ablatio <f> retinæ || Netzhautablösung <f>
- αποκόλληση <η> του αμφιβλητροειδούς

## 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>
- απελέσφορη μεταγωγή <η> || εκτρωτική μεταγωγή <η>

## A64

**abortus (med)**

- avortus <m> || fœtus <m> abortif
- Missgeburt <f> || Abgängling <m>
- έκτρωμα <το> || απόβλημα <το> || προϊόν <το> έκτρωσης

## A65

**abrade <vt> (geol)**

- abraser <vt> || user par frottement
- abreissen <Vt> || abschleifen <Vt>
- εκτριβω <ρμ> || αποξέω <ρμ> || σμυριδόχαρτο <το>

## 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 (geo)**

- 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 || essay <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 υμάτιας <ο> || τριβικός υμάτιας <ο>

## A74

**abrasive paper (mater)**

- papier <m> abrasif || papier-émeri <m>
- Schleifpapier <n> || Schmirgelpapier <n>
- λειαντικό χαρτί <το> || σμυριδόχαρτο <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<sub>16</sub>H<sub>20</sub>O<sub>4</sub>** (*biochem*) || **abscisin**  
 • acide <m> abscissique  
 • Abszin <n>  
 • αψισικό οξύ <το>

**A81**

**abscisin** (*biochem*) s. A80

**A82**

**abscissa** (*math*)  
 • abcisse <f>  
 • Abszisse <f>  
 • τετμημένη <η>

**A83**

**abscission** (*bot*)  
 • abscission <f>  
 • Abszission <f> || Abwurf <m>  
 • πτώση <η> (φύλων, 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*) ||

**A75**

**wormwood oil**  
 • essence <f> d'absinthe  
 • Wermutöl <n>  
 • αψινθέλαιο <το>

**A76**

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

**A77**

**absolute age** (*geol*)  
 • âge <m> absolue  
 • absolutes Alter <n>  
 • απόλυτη ηλικία <η>

**A78**

**absolute alcohol** (*org chem*) || **anhydrous alcohol**  
 • alcool <m> absolue ||  
 alcool <m> anhydre

• absoluter Alkohol <m> ||  
 wasserfreier Alkohol <m>  
 • απόλυτη αλκοόλη <η>

**A79**

**absolute alimeter** (*eng*) || **terrain clearance indicator**  
 • indicateur <m> altimétrique  
 absolue

• absolut anzeigenender Höhen-  
 messer <m> ||  
 Funkfeinhöhenanzeiger <m>  
 • απόλυτο υψομετρικό όργανο  
 <το> || μετρητής <ο> απόλυ-  
 του ύψους

**A80**

**absolute configuration** (*org chem*)  
 • configuration <f> absolue  
 • absolute Konfiguration <f>  
 • απόλυτη στερεοαπεικόνιση <η>

**A81**

**absolute convergence** (*math*)  
 • convergence <f> absolue  
 • absolute Konvergenz <f>  
 • απόλυτη σύγκλιση <η>

**A82**

**absolute deviation** (*stat*)  
 • écart <m> ||  
 déviation <f> absolue  
 • absolute Abweichung <f>  
 • απόλυτη απόκλιση <η>

**A83**

**absolute error** (*math*)  
 • erreur <f> absolue  
 • absoluter Fehler <m>  
 • απόλυτο σφάλμα <το>

**A84**

**absolute expansion** (*thermo*)  
 • dilatation <f> absolue  
 • absolute Ausdehnung <f>  
 • απόλυτη διαστολή <η>

**A85**

**absolute frequency** (*stat*)  
 • fréquence <f> absolue

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

**A86**

**absolute gain of an antenna** (*electromag*) s. I2185

**A87**

**absolute humidity** (*phys*)  
 • humidité <f> absolue  
 • absolute Feuchtigkeit <f>  
 • απόλυτη υγρασία <η>

**A88**

**absolute inequality** (*math*)  
 • inégalité <f> absolue  
 • absolute Ungleichung <f>  
 • απόλυτη ανισότητα <η>

**A89**

**absolute instability** (*meteoro*)  
 • instabilité <f> absolue  
 • absolute Instabilität <f>  
 • απόλυτη αστάθεια <η>

**A90**

**absolute magnitude** (*astrophys*)  
 • magnitude <f> absolue  
 • absolute Helligkeit <f> ||  
 absolute SterngröÙe <f>  
 • απόλυτο αστρικό μέγεθος <το>

**A91**

**absolute motion** (*phys*)  
 • mouvement <m> absolu  
 • absolute Bewegung <f>  
 • απόλυτη κίνηση <η>

**A92**

**absolute permeability** (*electro-mag*)  
 • perméabilité <f> absolue  
 • absolute Durchlässigkeit <f>  
 • απόλυτη διαπερατότητα <η>

**A93**

**absolute potential vorticity** (*fl mech*) s. P2912

**A94**

**absolute pressure** (*phys*)  
 • pression <f> absolue  
 • absoluter Druck <m>  
 • απόλυτη πίεση <η>

**A95**

**absolute reaction rate** (*phys chem*)  
 • vitesse <f> absolue de réaction  
 • absolute Reaktionsgeschwindigkeit <f>  
 • απόλυτη ταχύτητα <η> αντί-  
 δρασης

**A96**

**absolute scale** (*thermo*) s. A112

**A97**

**absolute space-time** (*phys*)  
 • espace-temps <m> absolu

• absolute Raum-Zeit <f>

• απόλυτος χωρόχρονος <ο>

**A98**

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

• système <m> d'unités absolue

• absolutes Einheitenystem <n>

• απόλυτο σύστημα <το> μονά-  
 δων

**A99**

**absolute temperature** (*thermo*)

• température <f> absolue

• absolute Temperatur <f>

• απόλυτη θερμοκρασία <η>

**A100**

**absolute threshold** (*physio*)

• seuil <m> absolu

• Absolutschwelle <f>

• απόλυτος ουδός <ο>

**A101**

**absolute unit** (*phys*)

• unité <f> absolue

• absolute Einheit <f>

• απόλυτη μονάδα <η>

**A102**

**absolute time** (*geol*)

• temps <m> absolu

• absolute Zeit <f>

• απόλυτος χρόνος <ο>

**A103**

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

• vide <m> absolu ||

vide <m> parfait

• reines Vakuum <n> ||

absolutes Vakuum <n>

• απόλυτο κενό <το> ||

τέλειο κενό <το>

**A104**

**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 ιεώδες <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>
- απορροφά <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 διαιπεράτοτητας του φωτός μέσα από καθαρό διαλύτη) || απόσβεση <η> ||  
οπτική πυκνότητα <η>

**A126**

**absorbancy (phys chem) s. A125**

**A127**

**absorbate (chem)**

- substance <f> absorbée

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

**A128**

**absorbed dose (nucleo)**

- dose <f> absorbée
- Absorptionsdosis <f> ||  
absorbierter 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 <o>

**A134**

**absorber (nucleo)**

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

**A135**

**absorbing well (civ eng)**

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

**A136**

**absorptance (phys)**

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

**A137**

**absorptiometer (analy chem)**

- absorptiomètre <m>
- Absorptionsmessgerät <n> ||  
Absorptionsmesser <m>
- μετρητής <o> 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 <o> 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 || dynanomètre <m> d'absorption
- Bremsdynamometer <n> ||  
Absorptionsdynamometer <n>
- δυναμόμετρο <το> πέδης ||  
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
- Absorptionsschwund <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>
- φασματοφωτόμετρο <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 <o> απορρόφησης || στήλη <η> απορρόφησης

A160

**absorption tube (chem)**

- tube <m> d'absorption || tube <m> absorbeur
- Absorptionsrohr <n>
- σωλήνας <o> απορρόφησης (αερίων και ατμών)

A161

**absorption wavemeter (electr)**

- ondemètre <m> à absorption || ondemètre <m> à résonance
- Absorptionswellenmesser <m> || Resonanzwellenmesser <m>
- κυματόμετρο <το> απορρόφησης

A162

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

A163

**absorptivity,  $\alpha$  (analy chem) || absorptive power || extinction coefficient**

- coefficient <m> d'extinction
- Extinktionskoeffizient <m>
- συντελεστής <o> απόσβεσης || συντελεστής <o> απορρόφησης

A164

**abstinence (med)**

- abstinence <f>
- Abstinenz <f> || Enthaltsamkeit <f>
- αποχή <η> || εγκράτεια <η>

A165

**abstinence syndrome (med)**

- syndrome <m> du sevrage
- Abstinenzsyndrom <n>
- σύνδρομο <το> αποστέρησης || 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 <o>

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)**

- abundance <f>
- Abundanz <f>
- αρθρονία <η>

A172

**abundance ratio of isotopes (nucleo)**

- rapport <m> des teneurs isotopiques
- Isotopenhäufigkeitsverhältnis <n>
- λόγος <o> ισοτοπικής αφθονίας

A173

**abundant number (math)**  
s. R968

A174

**abutment of a bridge (civ eng)**

- culée <f> d'un pont || butée <f>
- Brückenwiderlager <n>
- βάθρο <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>
- αβυσσοβενθικός <επ>

A177

**abyssal cone (geol)** s. A179

A178

**abyssal deposits <pl> (geol)**

- dépôts <mpl> abyssaux
- Tiefseeablagerungen <Pl>
- 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 (geo)**

- injection <f> abyssale
- Injektion <f> in großer Tiefe
- αβυσσική έγχυση <η>

A182

**abyssal plain (geo)**

- plaine <f> abyssale
- Tiefsee-Ebene <f> || abyssisches Tiefelbeine <f>
- αβυσσική πεδιάδα <η>

A183

**abyssal rock (geo)**

- 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 (geo)**

- abyssolite <f>
- Abyssolith <m>
- αβυσσόλιθος <o>

A186

**abyssopelagic <adj> (oceanogr)**

- abyssopélagique <adj>
- abyssopelagisch <Adj>
- αβυσσοπελαγικός <επ>

A187

**acacia gum (mater)** s. A2811

A188

**acanthite  $Ag_2S$  (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)**

- acanthochilonémiose <f>
- Acanthocheilonema-perstans-Infektion <f>
- ακανθοχειλονημίαση <η>

A192

**acanthocyte (path)**

- acanthocyte <m>
- Stachelzelle <f>
- ακανθοκύτταρο <το>

A193

**acanthocytosis (med)**

- acanthocytose <f>
- Akanthozytose <f>
- ακανθοκυττώση <η>

A194

**Acanthodii <pl> (paleon)**

- acanthes <mpl>
- Acanthodii <Pl> || Stachelhaie <mPl>
- ακανθώδιοι <οι, αρσ>

A195

**acanthosis (med)**

- acanthosis <f>
- Akanthose <f>
- ακάνθωση <η>

A196

**acanthozoid (inv zoo)**

- acanthozöide <m>
- Akanthozoid <n>
- ακανθοζωϊδιο <το>

A197

**acapnia (med)**

- acapnie <f>
- Akapnie <f>
- ακαπνία <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> || acariens <mpl>
- Acari <Pl> || Milben <fPl>
- ακάρεα <τα>

A201

**acarpous <adj> (bot)**

- acarpe <adj>
- fruchtlos <Adj>
- ακάρπος <επ>

A202

**acatalasemia (med) || acatalasia**

- acatalasémie <f> || maladie <f> de Takahara
- Akatalasämie <f> || Takahara-Krankheit <f>

- ακαταλασσιμία <η> ||  
ακαταλασία <η>

**A203**  
**acatalasia** (*med*) s. A202

**A204**  
**acaulescent** *<adj>* (*bot*) s. A205

**A205**  
**acaulous** *<adj>* (*bot*) ||  
**acaulescent** *<adj>*

- acaule <adj>
- stamnlos <Adj> ||  
akauleszent <Adj>
- ἀκαυλος <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> accéléatrice
- 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> || Schwerkraftbeschleunigung <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 <o> βουλκανισμού

**A214**  
**accelerator** (*concrete mixing*) (*mater*)
 

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

**A215**  
**accelerator** (*nucleo*) s. P510

**A216**  
**accelerator pedal** (*mech eng*)
 

- pédale <f> d'accélérateur
- Gaspedal <n> ||  
Fußgashebel <m>
- ποδομοχλός <o> 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>
- επιταχυναγράφος <o>

**A219**  
**accelerometer** (*eng*)
 

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

**A220**  
**accent** (*math*)
 

- accent <m>
- Strich <m>
- τόνος <o>

**A221**  
**accentuation** (*electr*)
 

- accentuation <f>
- Anhebung <f> von Frequenzen
- τονισμός <o> (ζώνης συχνοτήτων)

**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 <o> αποδοχής

**A225**  
**acceptance region** (*ind eng*)
 

- région <f> d'acceptation
- Annahmebereich <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 <o> 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 <o> προσπέλασης

**A234**  
**access code** (*commun*)
 

- code <m> d'accès
- Zugangskennzahl <f>
- κωδικός <o> 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>

• μεθόδος <η> προσπέλασης

**A237**  
**access mode** (*comput sci*)
 

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

**A238**  
**access time** (*comput sci*)
 

- temps <m> d'accès
- Zugriffszeit <f>
- χρόνος <o> 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>
- βοηθητικό οφθαλμός <o>

**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>
- επουσιώδη ηφαιστειακά αναβλήματα <τα>

**A245**  
**accessory gland** (*anat*)
 

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

**A246**  
**accessory minerals** *<pl>* (*mineral*)
 

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

- επουσιώδη 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> étonnantes || projections <pl> volcaniques alloïgènes
  - alloïgène Auswürflinge <mPl>
  - αλλοιθιγενή 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)**
- accivité <f> || montée <f>
  - steilansteigender 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
  - Akkommotionsreflex <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> νεφοσταγονίδιων

A263

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

A264

- accumbent <adj> (bot)**
- accombant <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>
- συσσωρευση <η>

A268

- accumulation area (of a glacier) (hyd)**

- zone <f> d'accumulation (d'un glacier)
- Akkumulationszone <f> (eines Gletschers)
- ζώνη <η> συσσωρευσης (παγετώνα)

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 συσσωρευσης (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  $C_{12}H_{10}$  (org chem)**

- acénaphthène <m>
- Azenaphthen <n>
- ακεναφθένιο <το>

A278

- acenaphthoquinone  $C_{10}H_6(CO)_2$  (org chem)**

- acénaphthéquinone <f>
- Azenaphthenchinon <n>
- ακεναφθενοκινόνη <η>

A279

- acentric chromosome (gen)**

- chromosome <m> acentrique
- azentrisches Chromosom <n>
- ακεντρικό χρωμόσωμα <το> || ακεντρό χρωμόσωμα <το>

A280

- acetabulum (anat)**

- acétabule <f> || acétabulum <m> || cotyle <m>
- Acetabulum <n> || Hüft-Gelenkpflanne <f>
- κοτύλη <η>

A281

- acetal  $CH_3CH(OC_2H_5)_2$  (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  $CH_3CHO$  (org chem) || ethanal**

- acétaldéhyde <m> || éthanal <m>
- Azetaldehyd <m> || Äthanal <n>
- ακεταλδεύδη <η> || αιθανάλη <η>

A284

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

A285

- acetamide  $CH_3CONH_2$  (org chem)**

- acétamide <m>
- Azetamid <n> || Essigsäureamid <n>
- ακεταμίδιο <το>

A286

- acetanilide  $C_6H_5NHCOCH_3$  (org chem)**

- acétanilide <m>

- Azetanilid <n>
- ακετανιλίδιο <το>

**A287**

**acetate**  $\text{CH}_3\text{COO}^-$  (*org chem*)  
 • acétate <m>  
 • Azetat <n>  
 • οξική ομάδα <η>

**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 κυπταρίνης)

**A289**

**acetate film** (*mater*)  
 • film <m> d'acétate  
 • Azetatfilm <m>  
 • φύλμ <το> ακετυλοκυτταρίνης

**A290**

**acetate rayon** (*text*) s. A288

**A291**

**acetazolamide** (*pharm*)  
 • acétażolamid <m>  
 • Azetazolamid <n>  
 • ακεταζολαμίδιο <το>

**A292**

**acetic acid**  $\text{CH}_3\text{COOH}$  (*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 <η> ||  
 οξοποίηση <η>

**A297**

**acetification** (*org chem*)  
 • acétification <f>  
 • Essigsäurebildung <f> ||  
 Essigherstellung <f>  
 • οξοποίηση <η>

**A298**

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

**A299**

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

**A300**

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

**A301**

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

**A302**

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

**A303**

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

**A304**

**acetolysis** (*org chem*)  
 • acétolyse <f>  
 • Azetolyse <f>  
 • ακετόλυση <η>

**A305**

**acetone**  $\text{CH}_3\text{COCH}_3$  (*org chem*)  
 • acétone <f>  
 • Azeton <n>  
 • ακετόνη <η>

**A306**

**acetone bodies** <pl> (*biochem*)

s. K136

**A307**

**acetonemia** (*med*) || ketonemia  
 • acétonémie <f>  
 • Azetonämie <f>  
 • κετοναμία <η>

**A308**

**acetonitrile**  $\text{CH}_3\text{CN}$  (*org chem*)

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

**A309**

**acetylacetone** (*org chem*)  
 • acétoylacétone <f>  
 • Azetylazeton <n>  
 • ακετουλακετόνη <η>

**A310**

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

**A311**

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

**A312**

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

**A313**

**acetyl bromide**  $\text{CH}_3\text{COBr}$  (*org chem*)  
 • bromure <m> d'acétyle  
 • Azetylborimid <n>  
 • ακετυλοβρωμίδιο <το>

**A314**

**acetyl chloride**  $\text{CH}_3\text{COCl}$  (*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 <η> του ακετολο-CoA

**A317**

**acetyl coenzyme A** (*biochem*) || acetyl CoA  
 • acétyl-coenzyme A <f> ||  
 acétyl-coA <f>  
 • Azetyl-Koenzym A <n> ||  
 Azetyl-Koferment A <n> ||  
 Azetyl-CoA <n>  
 • ακετυλο-συνέχυμο 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 <η>

**A320**

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

**A321**

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

**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 <η>

**A324**

**acytase** (*biochem*)  
 • acétylase <f>  
 • Azetylase <f>  
 • ακετυλάση <η>

**A325**

**acetylation** (*org chem*)  
 • acétylation <f>  
 • Azetylierung <f>  
 • ακετυλώση <η>

**A326**

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

**A327**

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

**A328**

**acetylcholinesterase** (*biochem*)  
 • acétylcholinestérase <f>  
 • Azetylcholinesterase <f>  
 • ακετυλοχολινεστεράση <η>

**A329**

**acetylene**  $\text{C}_2\text{H}_2$  (*org chem*) ||  
**ethyne**  
 • acétylène <m> || éthyne <m>  
 • Azetylen <n> || Αθίν <n>  
 • ακετυλένιο <το> || αιθίνιο <το>

**A330**

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

**A331**

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

- Azetylenrezeuge <m> ||  
Azetylenentwickler <m>
- συσκευή <n> παραγωγής  
ακετυλενίου

A332

- acetylenic bond** (org chem)
- liaison <f> acéténique
  - Azetylenbindung <f>
  - ακετυλενικός δεσμός <o>

A333

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

A334

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

A335

- acetylide ( $M_1C_2$ )** (org chem)
- acétylure <m>
  - Azetylid <n> || Azetylenid <n>
  - ακετυλενίδιο <to>

A336

- acetylsalicylic acid**  
 $CH_3COOC_6H_4COOH$  (org chem)
- acide <m> acétylsalicylique
  - Azetysalizylsäure <f>
  - ακετυλοσαλικυλικό οξύ <to>

A337

- acetylurea**  $NH_2CONHCOCH_3$   
(org chem)
- acétylurée <f>
  - Azetylharnstoff <m>
  - ακετυλουρία <n>

A338

- achalasia** (med)
- achalasie <f>
  - Achalasie <f>
  - αχαλασία <n>

A339

- achene** (bot)
- akène <m> || achène <m> ||  
achaine <m>
  - Achäne <f>
  - αχαίνιο <to>

A340

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

A341

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

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 <to>

A345

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

A346

- achlorhydria** (med) s. G290

A347

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

A348

- achondrite** (geo)
- achondrite <f>
  - Achondrit <m>
  - αχονδρίτης <o> (είδος λιθομετωρίτη)

A349

- achondroplasia** (med) s. C1600

A350

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

A351

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

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 <to>

A355

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

A356

- achromatic condenser** (optics)
- condenseur <m> achromatique
  - achromatischer Kondensor <m>
  - αχρωματικός συμπικνωτής <o>

A357

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

A358

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

A359

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

A360

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

A361

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

A362

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

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 <o>

A365

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

A366

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

A367

- acid amide**  $RCONH_2$  (org chem)
- amide <m> d'acide
  - Säureamid <n>
  - αιδίο <to> οξέος

A368

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

A369

- acid azide**  $RCO=N=N$  (org chem)
- azide <m> d'acide
  - Säureazid <n>
  - αιζίδιο <to> οξέος

A370

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

A371

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

A372

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

A373

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

A374

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

A375

- acid brittleness** (met) s. H1539

A376

- acid carboy** (des eng)
- bonne <f> d'acide
  - Säureballon <m> ||  
Säureglasballon <m>
  - νταμιτζάνα <n> οξέων ||  
υποδοχέας <o> οξέων

A377

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

**A378**

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

**A379**

- acid deposition** (*meteorol*)  
 s. A390

**A380**

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

**A381**

- acid egg** (*chem eng*) s. B1310

**A382**

- acid-fast bacteria** <pl> (*micro-bio*)  
 • 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>  
 • οξινη υδρόλυση <η>

**A385**

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

**A386**

- acid number** (*chem*) s. A402

**A387**

- acid phosphatase** (*biochem*)  
 • phosphatase <f> acide  
 • saure Phosphatase <f>  
 • οξινη 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>  
 • οξινη βροχή <η>

**A391**

- acid reaction** (*chem*)  
 • réaction <f> acide  
 • saure Reaktion <f>  
 • οξινη 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>  
 • οξινο άλας <το>

**A394**

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

**A395**

- acid sludge** (*chem eng*)  
 • boue <f> acide  
 • Säureschlamm <m>  
 • οξινη ίλας <η>

**A396**

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

**A397**

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

**A398**

- acid steel** (*met*)  
 • acier <m> acide  
 • saurer Stahl <m>  
 • οξινος 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 (διύλιση των ακατέργαστων

προϊόντων του πετρελαίου με  $H_2SO_4$  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 <o> οξύτητας (τα mg αλκάλεως/gr δείγματος) || αριθμός <o> οξύτητας (cm<sup>3</sup> διαλ. αλκάλεως 0,1 N που απαιτούνται για να εξουδετερωθούν τα 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 ~  
 • οξινος <επ>

**A406**

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

**A407**

- acidic rock** (*petr*)  
 • roche <f> acide  
 • saures Gestein <n>  
 • οξινο 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  
 • οξινισμ <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 <o> 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 έχυση υδροχλωρικού οξέος στα πετρελαιοφόρα κοιτάσματα)

**A415**

- acidolysis** (*org chem*) || **acyl exchange**  
 • acidolyse <f> || hydrolyse <f> acide  
 • Azidolyse <f> || Säurehydrolyse <f>  
 • οξινη 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>  
 • ansäuерndes Zusatzmittel <n>  
 • πρόσθετο <το> οξίνισης

**A420**

- acidulation** (*food eng*)  
 • acidulation <f>  
 • Ansäuerung <f>  
 • οξίνιση <η> (προσθήκη προσθετων 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>  
 • δέινο νερό <to> ||  
 οξεινή πηγή <η>

**A423**

- acinus** (*anat*)  
 • acinus <m>  
 • Acinus <m>  
 • αιδενοκυψέλη <η> ||  
 λόβιο <to> μικτού αιδένα

**A424**

- acinus gland** (*anat*) ||  
**alveolar gland**  
 • glande <f> acineuse  
 • alveoläre Drüse <f>  
 • βιτρυοειδής αδένας <o>

**A425**

- acclinic** <adj> (*geophys*)  
 • aclinique <adj>  
 • aklinisch <Adj>  
 • ακλινής <επ>

**A426**

- acclinic line** (*geophys*) s. M160

**A427**

- acme** (*paleon*)  
 • épanoissement <m>  
 • Akme <f> || Blütezeit <f>  
 • ακμή <η>

**A428**

- acme screw thread** (*des eng*) ||  
**acme thread**  
 • filet <m> trapézoïdal ||  
 filetage <m> Acmé  
 • Trapezgewinde <n> ||  
 Acmetrapetzgewinde <n>  
 • τραπεζοειδές σπείρωμα <to> ||  
 σπείρωμα <to> Acme

**A429**

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

**A430**

- acmite** (*mineral*)  
 • acmite <f>  
 • Akmit <m>  
 • ακμίτης <o>

**A431**

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

**A432**

- acne rosacea** <pl> (*med*) ||  
**rosacea**  
 • acné <f> rosacée (érythématoise)  
 • 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*)  
 • accœules <mpl>  
 • Acoela <Pl> ||  
 Strudelwürmer <mPl>  
 • άκοιλοι <οι, αρσ>

**A436**

- Acoelomata** <pl> (*inv zoo*)  
 • accœlomates <mpl>  
 • Acoelomata <Pl>  
 • ακοιλωματικά <τα>

**A437**

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

**A438**

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

**A439**

- acorn** (*bot*)  
 • gland <m> du chêne  
 • Eichel <f>  
 • βαλανίδι <to>

**A440**

- acorn sugar** (*pharm*) s. Q196

**A441**

- acorn tube** (*electr*) || **acorn valve**  
 • tube-gland <m> ||  
 lampe-gland <f>  
 • Eichelröhre <f> ||  
 Kleinströhre <f>  
 • βελανιδοειδής 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>  
 • ακουμέτρηση <η> (ακουμέτρηση)

**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'absorption acoustique || absorptivité <f> acoustique
- Schallabsorptionsgrad <m> || Schallschluckgrad <m> || akustischer Absorptionskoeffizient <m>
- συντελεστής <o> ακουστικής απορρόφησης || συντελεστής <o> απορρόφησης ήχου || ακουστική απορροφητικότητα <η>

**A447**

- acoustic absorptivity** (*acous*)  
 s. A446

**A448**

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

**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 <o>

**A452**

- acoustic cut-off frequency** (*acous*)

- fréquence <f> de coupure acoustique
- akustische Grenzfrequenz <f>
- ακουστική συχνότητα <η> αποκότης

**A453**

- acoustic delay line** (*electr*)  
 • ligne <f> à retard acoustique  
 • akustische Verzögerungsleitung <f>  
 • ακουστική γραμμή <η> καθυστέρησης

**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 <to>

**A458**

- acoustic horn** (*eng acous*) || **horn**

- pavillon <m> (de haut-parleur) || pavillon <m> acoustique
- Schalltrichter <m> || Trichterlautsprecher <m>
- ακουστική χράνη <η> || ακουστικό κέρας <to>

**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 <to>

**A462**

- acoustic log** (*petro eng*)  
 • diagraphie <f> acoustique || relevé <m> acoustique  
 • Akustiklog <n>  
 • ακουστική διαγραφία <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 <o>

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 εγκεφάλου)

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*) || **pretersonic**

- acoustoélectronique <f>
- Akustoelektronik <f>
- ακουστολεκτρονική <η> || ηλεκτρονική ακουστική <η>

A486

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

- erworben <Adj>
- επίκτητος <επ>

A487

- acquired character** (*biol*)
- caractère <m> acquis
  - erworbene Eigenschaft <f>
  - επίκτητη 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 ανοσανεπάρκειας || 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)
  - ακρά/acre <το> (μονάδα μέτρησης αγροτικών επιφανειών στην Αγγλία περίπου ίση με 4047 m<sup>2</sup>)

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>
  - Akrocephalosyndactylie <f>
  - οξυκεφαλοσυνδακτυλία <η>

A499

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

A500

- acrocyanosis** (*med*)
- acrocyanose <f>
  - Akrozyanose <f> || Extremitätenblausucht <f>
  - ακροκύανωση <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> || Ακρυλαλδεΰδη <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>
  - ακροπαρασθησία <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**  $\text{CH}_2\text{CHCONH}_2$  (*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**  $\text{CH}_2\text{CHCOOH}$  (*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**  $\text{CH}_2\text{CHCN}$  (*org chem*)  
 • acrylonitrile <m>  
 • Akryl[σάüre]nitril <n> ||  
 Akrylonitril <n>  
 • ακρυλονιτρίλιο <το>

**A521**

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

**A522**

**Actiniaria** <pl> (*inv zoo*) ||  
**sea anemones** <pl>  
 • actinaires <mpl> ||  
 actinies <fppl> ||  
 anémones <fppl> de mer  
 • Actiniaria <Pl> || Aktinien <nPl>  
 || Seerosen <PPl> ||  
 Seeanemonen <PPl>  
 • 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> ||  
 Aktinidelemente <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> ραδιενέργου διάσπασης του ακτινίου

**A529**

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

**A530**

**actinobacillosis** (*vet med*)  
 • actinobacillose <f>  
 • Aktinobazillose <f>  
 • ακτινοβακτηλωση <η>

**A531**

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

**A532**

**actinograph** (*eng*)  
 • actinographe <m>  
 • Aktinograf <m>  
 • ακτινογράφος <o>

**A533**

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

**A534**

**actinolite** (*mineral*)  
 • actinote <f>  
 • Aktinolith <m> || Strahlstein <m>  
 • ακτινόλιθος <o>

**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 <o>

**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*) ||  
**actinium emanation** **Ac-Em**  
 • actinon <m>  
 • Aktinon <n> ||  
 Aktiniumemanation <f>  
 • ακτινόνιο <το> (ραδιενέργη 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>  
 • ακτίνουλα <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> || διεγέρωμα <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 αλουμίνια <η>

**A558**

**activated atom (nucleo)**  
 • atome <m> activé  
 • angeregenes 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 <o>

**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 ίλυς <η>

**A565**

**activated-sludge process (civ eng)**  
 • procédé <m> d'épuration par boues activées || procédé <m> des boues activées  
 • Belebtschlammverfahren <n> || Schlammbeliebungsverfahren <n>  
 • μέθιδος <η> της ενεργού ίλυος

**A566**

**activating agent (mater)**  
 • agent <m> activant  
 • Aktivierungsmittel <n> || Aktivator <m>  
 • ενεργοποιητής <o>

**A567**

**activating enzyme (biochem)**  
 • enzyme <f> d'activation  
 • aminosäureaktivierendes Enzym <n>  
 • ενεργοποιό ένζυμο <το> || ενεργοποιητικό ένζυμο <το>

**A568**

**activating group (org chem)**  
 • groupe <m> activant  
 • aktivierende Gruppe <f> || Substituent <m> mit aktivierender Wirkung  
 • ενεργοποιός 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 <o>

**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 courant  
 • 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 <o> (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 <o> || ενεργός μορφοτροπέας <o>

**A592**

**active transport (physio)**  
 • transport <m> actif  
 • aktiver Transport <m>  
 • ενεργός μεταφορά <η>

**A593**

**active volcano (geo)**  
 • 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>  
 • ακτινομοσίνη <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 <t> 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 machine) || 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**  
 • actuator <m> électrostatique  
 • elektrostatisches Betätigungs-glied <n>  
 • ηλεκτροστατικός εκκινητήρας <o> (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 <o>

**A609**

**acutance** (*optics*)  
 • netteté <f> des contours d'une image photographique  
 • Konturen-schärfe <f> || Kantenschärfe <f>  
 • καθαρότητα <η> (ευκρίνεια) του περιγράμματος των αντικειμένων 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 contagieuse  
 • Conjunctivitis <f> acuta contagiosa  
 • οξεία μολυσματική επιπεφυκίτιδα <η>

**A615**

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

**A616**

**acute disseminated encephalomyelitis** (*med*)  
 • encéphalomyélite <f> aiguë disséminée  
 • akute disseminierte Enzephalomyelitis <f>  
 • οξεία διάσπαρτη εγκεφαλομευλίτιδα <η>

**A617**

**acute lymphocytic leukemia** (*med*)  
 • leucémie <f> lymphocytaire aiguë  
 • akute lymphozytäre Leukämie <f>  
 • οξεία λευφοκυτταρική λευχαιμία <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) || άκυκλικός <επ> (α) για άνθη, β) για συστήματα που μεταβάλλονται 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 radical acyle  
 • Azyl-Carrier-Protein <n>  
 • ακυλοφόρος πρωτεΐνη <η>

**A625**

**acyl coenzyme A, acyl coA** (*biochem*) || **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>  
 • ακυλιωμένος <επ>

**A630**

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

**A631**

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

**A632**

**acylium ion** (*org chem*)  
 • ion <m> acylium  
 • Azylum-Ion <n>  
 • Ιόν <το> ακυλίου

**A633**

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

**A634**

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

**A635**

**adamantine luster** [AmE] (*mineral*) || **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 <pl> d'adaptation
- Anpassungskrankheiten <fPl> || Adaptationskrankheiten <fPl>
- νόσοι <οι, θηλ> προσαρμογής

**A644****adaptation luminance** (optics)

- luminance <f> d'adaptation
- Adaptationsleuchtdichte <f>
- φωτεινότητα <η> προσαρμογής || προσαρμοστική φωτεινότητα <η>

**A645****adapter** (eng)

- adaptateur <m> || dispositif <m> d'adaptation
- Adapter <m> || Zwischenstecker <m>
- προσαρμογέας <o> || προσαρμοστής <o>

**A646****adaptive control** (cont sys)

- commande <f> adaptative
- Adaptivregelung <f> || Adaptivsteuerung <f>
- έλεγχος <o> προσαρμογής || προσαρμοστικός έλεγχος <o>

**A647****adaptive enzyme** (biochem) ||**inducible enzyme**

- enzyme <f> adaptative || enzyme <f> inducible
- adaptives Enzym <n> || induzierbares Enzym <n>
- προσαρμοστικό ένζυμο <to> || επαγώγιμο ένζυμο <to>

**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 <to>

**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 <to> (όργανο για τη μέτρηση του χρόνου που απαιτείται για την προσαρμογή του αμφιβλητροειδούς, δηλ. για την αναγέννηση της οπτικής πορφύρας)

**A653****adaptor** (gen)

- adaptateur <m>
- Adaptor <m>
- προσαρμοστής <o>

**A654****adatom** (phys chem)

- atome <m> adsorbé
- adsorbiertes Atom <n> || Adsorptionsatom <n>
- προσάτομο <to>

**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 &lt;m&gt; d'une somme ||

second terme <m> d'une  
somme

- Addend <m> || Summand <m>
- προσθετός <o>

**A659****addendum** (des eng)

- saillie <f> || tête <f> de dent || hauteur <f> de tête
- Kopfhöhe <f> (Zahnrad)
- ύψος <to> κεφαλής (οδοντωτού τροχού)

**A660****addendum circle** (des eng)

- cercle <m> de tête
- Kopfkreis <m>
- κύκλος <o> κεφαλής

**A661****adder** (comput sci)

- additionneur <m>
- Addierer <m>
- αθροιστής <o> || προσθέτης <o>

**A662****adder** (electr) || **adder circuit**

- additionneur <m> || circuit <m> mélangeur
- Addierschaltung <f>
- προσθέτης <o> || αθροιστής <o> || αθροιστικό κύκλωμα <to>

**A663****adder circuit** (electr) s. A662**A664****addiction** (med)

- addiction <f> || assietude <f> || accoutumance <f>
- Sucht <f>
- εθισμός <o> (σε φάρμακα, δηλητήρια, 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>
- προσθήτης <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)

- 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> || Zusammensetzung <f> von Vektoren
- πρόσθεση <η> διανυσμάτων

**A672****addition polymer** (org chem)

- polymère <m> d'addition
- Additionspolymer <n> || Anlagerungspolymer <n>
- πολυμερές <to> 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 <to> της πρόσθεσης

**A675****additive** <adj> (math)

- additif <adj>

- additive <Adj>

- προσθετικός <επ>

**A676****additive** (food eng, mater)

- additif <m>
- Additiv <n> || Zusatzmittel <n> || Zusatzstoff <m>

- πρόσθετο <to>

**A677****additive action of drugs** (pharm)

- action <f> additive de médicaments
- additive Wirkung <f> von Arzneimitteln
- αθροιστική δράση <η> φαρμάκων

**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 ||  
διεύθυνσιοδοτώ <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)**A678**  
• Adressenteil <m> ||  
Adressenfeld <n>  
• πεδίο <το> διεύθυνσης**A690****address register** (*comput sci*)  
• registre <m> d'adresse  
• Adressenregister <n>  
• καταχωρητής <o> διεύθυνσης**A691****address track** (*comput sci*)  
• piste <f> d'adresses  
• Adressenspur <f>  
• αυλάκι <το> διεύθυνσεων**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 <o>**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 <fp> adénoïdes  
• Adenoide <nPl> ||  
adenoide 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> adenomatoso ||  
Struma <f> nodosa ||  
Knotenkropf <m>  
• αδενωματώδης βρογχοκήλη <η> ||  
οιώδης βρογχοκήλη <η>**A703****adenopathy** (*med*)  
• adénopathie <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**  
 $C_{10}H_{15}O_1N_5P_2$ , 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>  
• αδενολικό οξύ <το> || μονοφωσφορική αδενοσίνη <η>**A709****adenosinetriphosphate**  
 $C_{10}H_{16}O_1N_5P_3$ , ATP (*biochem*)  
• adénosine-5'-triphosphate <f> ||  
triphosphate <m> d'adénosine  
• Adenosintriphosphorsäure <f>  
|| Adenylpyrophosphorsäure <f> ||  
Adenosintriphosphat <n>  
• τριφωσφορική αδενοσίνη <η>**A710****adenovirus** (*viro*)  
• adénovirus <m>**A701**  
• Adenovirus <n>  
• αδενοϊός <o>**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>  
• σύμψιμη <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>  
• προσφυτική 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> ||

συγκολλητικό υλικό <το> ||  
κόλλα <η>

A722

**adhesive force** (mech) s. F1472

A723

**adhesive strength** (eng)  
 • force <f> d'adhésion ||  
pouvoir <m> adhérent  
 • Haftfestigkeit <f> ||  
Adhäsionsfestigkeit <f>  
 • ισχύς <η> συνάφειας ||  
ισχύς <η> πρόσφυσης

A724

**adhesive stress** (mech eng)  
 • tension <f> d'adhérence  
 • Haftspannung <f>  
 • τάση <η> συνάφειας ||  
τάση <η> πρόσφυσης

A725

**adhesive tape** (mater)  
 • ruban <m> adhésif  
 • Klebeband <n>  
 • κολλητική ταινία <η>

A726

**adhesiveness** (eng)  
 • adhésivité <f>  
 • Klebvermögen <n> ||  
Haftfähigkeit <f>  
 • συγκολλητικότητα <η>

A727

**adiabatic** <adj> (thermo)  
 • adiabatique <adj>  
 • adiabatisch <Adj>  
 • αδιαβατικός <επ>

A728

**adiabatic chart** (meteorol) ||  
**adiabatic diagram** ||

**pseudoadiabatic chart**  
 • carte <f> adiabatique ||  
diagramme <m> adiabatique ||  
carte <f> pseudo-adiabatique  
 • Adiabatenkarte <f> ||  
Adiabatenblatt <n> || pseudo-  
adiabatisches Diagramm <n> ||  
Pseudoadiabatenkarte <f>  
 • αδιαβατικός χάρτης <ο> ||  
αδιαβατικό διάγραμμα <το> ||  
ψευδοαδιαβατικός χάρτης <ο>

A729

**adiabatic compression** (thermo)  
 • compression <f> adiabatique  
 • adiabatische Verdichtung <f> ||  
adiabatische Kompression <f>  
 • αδιαβατική συμπιέση <η>

A730

**adiabatic condensation pressure** (meteorol) s. C3179

A731

**adiabatic condensation temperature** (meteorol) s. C3182

A732

**adiabatic cooling** (thermo)  
 • refroidissement <m> adiaba-

tique

- adiabatische Abkühlung <f>
- αδιαβατική ψύξη <η>

A733

**adiabatic curve** (thermo)

- courbe <f> adiabatique ||  
adiabatique <f>
- adiabatische Kurve <f> ||  
Adiabate <f>
- αδιαβατική καμπύλη <η>

A734

**adiabatic demagnetization** (cryo)

- démagnétisation <f> adiabatique || désaimantation <f>  
adiabatique
- adiabatische Entmagnetisierung <f>
- αδιαβατική απομαγνήτιση <η>

A735

**adiabatic diagram** (meteorol)  
s. A728

A736

**adiabatic ellipse** (fl mech)

- ellipse <f> adiabatique
- Adiabatenellipse <f>
- αδιαβατική έλλειψη <η>

A737

**adiabatic equilibrium** (meteorol)

- équilibre <m> adiabatique ||  
équilibre <m> convectif
- adiabatisches Gleichgewicht <n> || Konvektionsgleichgewicht <n>
- αδιαβατική ισορροπία <η> ||  
σωρειτοποιός ισορροπία <η>

A738

**adiabatic expansion** (thermo)

- détente <f> adiabatique
- adiabatische Expansion <f> ||  
adiabatische Ausdehnung <f>
- αδιαβατική εκτόνωση <η>

A739

**adiabatic flow** (fl mech)

- flux <m> adiabatique
- adiabatische Strömung <f>
- αδιαβατική ροή <η>

A740

**adiabatic invariant** (phys)

- invariant <m> adiabatique
- adiabatische Invariante <f>
- αδιαβατικό αναλλοίωτο <το>

A741

**adiabatic law** (phys)

- loi <f> adiabatique
- Adiabatensatz <m>  
(der Thermodynamik)
- αδιαβατικός νόμος <ο>  
(της θερμοδυναμικής)

A742

**adiabatic process** (thermo)

- transformation <f> adiabatique

• adiabatische Zustandsänderung <f> || adiabatischer Prozess <m>

- αδιαβατική διεργασία <η> ||  
αδιαβατική μεταβολή <η>

A743

**adiabatic recovery temperature** (fl mech) s. S3263

A744

**adiabatic system** (sci tech)

- système <m> adiabatique
- adiabatisches System <n>
- αδιαβατικό σύστημα <το>

A745

**adiabatic wall temperature** (fl mech)

- température <f> murale adiabatique
- adiabatische Wandtemperatur <f>
- θερμοκρασία <η> αδιαβατικού τοιχώματος

A746

**adiadochokinesis** (med)

- adiadocinésie <f>
- Adiadochokinese <f>
- αδιαδοχοκινησία <η>

A747

**adinole** (geol)

- adinole <f>
- Adinol <m>
- αδινόλης <o>

A748

**adipate** (org chem)

- adipate <m>
- Adipat <n>
- αδιπική ομάδα <η>

A749

**adipic acid HOOC(CH<sub>2</sub>)<sub>4</sub>COOH** (org chem)

- acide <m> adipique
- Adipinsäure <f>
- αδιπικό οξύ <το>

A750

**adipocyte** (cytol)

- adipocyte <m> ||  
cellule <f> adipouse ||  
lipocyte <m>
- Adipozyt <m> || Fettzelle <f>
- λιποκύταρο <το>

A751

**adipose** <adj> (biol)

- adipoeux <adj>
- fetthaltig <Adj> || fettig <Adj>
- λιπαρός <επ> || λιπώδης <επ>

A752

**adipose tissue** (histol)

- tissu <m> adipex
- Fettgewebe <n>
- λιπώδης ιστός <ο>

A753

**adiposis dolorosa** (med)

- adipose <f> doloureuse

• Adipositas <f> dolorosa

- επώδυνη λιπωμάτωση <η>

A754

**adit** (min eng)

- galerie <f> à flanc de coteau
- Zugangsstollen <m>
- οριζόντια στοά <η> προσπέλασης

A755

**aditus of larynx** (anat)

- entrée <f> du larynx
- Aditus <m> ||  
Kehlkopfeingang <m>
- στόμιο <το> του λάρυγγα

A756

**adjacency** (of data on a storage medium) (comput sci)

- contiguïté <f> (de données dans un milieu mémoire)
- Nachbarschaft <f> (von Daten auf einem Speichermedium)
- γειτνίαση <η> (δεδομένων σε φορέα δεδομένων)

A757

**adjacent** <adj> (math)

- adjacent <adj>
- anliegend <Adj> ||  
angrenzend <Adj> ||  
anstoßend <Adj>
- προσκείμενος <επ>

A758

**adjacent-channel interference** (commun) || **monkey chatter**

- interférence <f> de canal adjacent || brouillage <m> de canal adjacent
- Nachbarkanalstörung <f>
- παρεμβολή <η> παρακείμενου καναλιού

A759

**adjacent sides** <pl> (math)

- côtés <mpl> adjacents
- anliegende Seiten <fPl>
- διαδοχικές πλευρές <οι, θηλ>

A760

**adjective dye** (chem)

- colorant <m> à mordant ||  
colorant <m> adjektif
- adjektiver Farbstoff <m> ||  
Beizenfarbstoff <m>
- χρώμα <το> με πρόστυμα

A761

**adjoint** <adj> (math)

- adjoint <adj>
- adjungiert <Adj>
- συζυγής <επ>

A762

**adjoint curve** (math)

- courbe <f> adjointe
- adjungierte Kurve <f>
- συζυγής καμπύλη <η>

**A763**

**adjoint function** (*math*)  
 • fonction *<f>* adjointe  
 • adjungierte Funktion *<f>*  
 • συζυγής συνάρτηση *<η>*

**A764**

**adjoint matrix** (*math*)  
 • matrice *<m>* adjointe  
 • adjungierte Matrix *<f>*  
 • συζυγής πίνακας *<o>*

**A765**

**adjoint of a matrix** (*math*)  
 s. A767

**A766**

**adjoint operator** (*math*)  
 • opérateur *<m>* adjoint  
 • adjungierter Operator *<m>*  
 • συζυγής τελεστής *<o>*

**A767**

**adjugate of a matrix** (*math*) ||  
**adjoint of a matrix**  
 • adjoint *<m>* d'une matrice  
 • Adjungierte *<f>* einer Matrix  
 • συζυγής *<o>* 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>*  
 • ρυθμιζω *<ρμ>* ||  
 ρεγούλαρω *<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 *<o>*

**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-

**A774**

**schlüssel** *<m>*  
 • ρυθμιζόμενο κλειδί *<το>* ||  
 γαλλικό κλειδί *<το>*

**A775**

**adjusted value** (*stat*)  
 • valeur *<f>* corrigée  
 • berichtigter Wert *<m>*  
 • διορθωμένη τιμή *<η>*

**A776**

**adjusting device** (*eng*)  
 • dispositif *<m>* d'ajustage ||  
 dispositif *<m>* de réglage  
 • Justiereinrichtung *<f>* ||  
 Stelleinrichtung *<f>*  
 • οργανο *<το>* ρύθμισης ||  
 ρυθμιστική διάταξη *<η>*

**A777**

**adjusting nut** (*mech eng*)  
 • écrou *<m>* de réglage ||  
 écrou *<m>* de calage  
 • Stellmutter *<f>*  
 • περικόχλιο *<το>* ρύθμισης ||  
 ρυθμιστικό περικόχλιο *<το>*

**A778**

**adjusting screw** (*mech eng*)  
 • vis *<f>* d'ajustage ||  
 vis *<f>* de réglage ||  
 vis *<f>* régulatrice  
 • Einstellschraube *<f>* ||  
 Justierschraube *<f>* ||  
 Stellschraube *<f>*  
 • κοκκίλιας *<o>* ρύθμισης

**A779**

**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>*

**A780**

**adjutage** (*eng*)  
 • ajoutage *<m>*  
 • Wasserabflussrohr *<n>* ||  
 Düse *<f>* || Ansatzrohr *<n>*  
 • ακροστόμιο *<το>* ||  
 σωλήνας *<o>* εκροής

**A781**

**adjuvant** (*pharm*)  
 • adjuvant *<m>*  
 • Adjuvans *<n>*  
 • ανοσοεινοχυτικό έκδοχο *<το>*

**A782**

**administration of a drug**

(*pharm*)

• administration *<f>* d'un médicament

• Verabreichung *<f>* eines Medikaments

• χορήγηση *<η>* φαρμάκου

**A783**

**admiralty brass** (*met*)  
 • laiton *<m>* de l'amirauté  
 • Admiraltätsmessing *<n>*  
 • ορείχαλκος *<o>* ναυαρχείου

**A784**

**admissible error** (*sci tech*)  
 • erreur *<f>* admissible  
 • zulässiger Fehler *<m>*  
 • παραδεκτό (αποδεκτό, επιτρεπτό) σφάλμα *<το>*

**A785**

**admission valve** (*mech eng*)  
 • soupape *<f>* d'admission  
 • Einlassventil *<n>*  
 • βαλβίδα *<η>* εισόδου

**A786**

**admittance** (*elec*)  
 • admittance *<f>*  
 • Admittanz *<f>* ||  
 Scheinleitwert *<m>*  
 • σύνθετη αγωγιμότητα *<η>* ||  
 μιγαδική αγωγιμότητα *<η>* ||  
 αφέτηση *<η>*

**A787**

**admix** *<vt>* (*sci tech*)  
 • ajouter *<vt>* || mélanger *<vt>*  
 • zumischen *<Vt>* ||  
 beimengen *<Vt>* ||  
 beimischen *<Vt>* ||  
 zusetzen *<Vt>*  
 • προσθέτω *<ρμ>* ||  
 αναμειγνύω *<ρμ>*

**A788**

**admixtures** *<pl>* (*mater*)  
 • adjuvants *<mpl>* (du béton)  
 • Zusätze *<mPl>* ||  
 Zusatzmittel *<nPl>* (für Beton)  
 • υλικά *<τα>* πρόσμειξης (του σκυροδέματος) ||  
 προσμείγματα *<τα>*

**A789**

**adnate** *<adj>* (*bot*)  
 • adné *<adj>*  
 • verwachsen *<Adj>*  
 • σύμφυτος *<επ>* ||  
 συμφυής *<επ>*

**A790**

**adnexa** *<pl>* (*biol*)  
 • annexes *<pl>*  
 • 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 C<sub>5</sub>H<sub>12</sub>O<sub>5</sub>** (*biochem*) ||  
**adonite**  
 • adonitol *<m>*  
 • Adonit *<m>*  
 • αδωνιτόλη *<η>* || αδωνίτης *<o>*

**A795**

**adrenal cortex** (*anat*)  
 • cortex *<m>* surrénal ||  
 corticosurrénale *<f>*  
 • Cortex *<m>* glandulae suprarenalis || Nebennierenrinde *<f>*  
 • φλοιός *<o>* 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 ||  
 surrénales *<f>*  
 • Glandula *<f>* suprarenalis ||  
 Nebenniere *<f>*  
 • επινεφρίδιο *<το>*

**A798**

**adrenal medulla** (*anat*) ||  
**suprarenal medulla**  
 • médulosurrénale *<f>*  
 • Nebennierenmark *<n>*  
 • μυελός *<o>* των επινεφριδίων

**A799**

**adrenalectomy** (*med*)  
 • surrénalectomie *<f>*  
 • Adrenalektomie *<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 ανασχετικός παράγοντας <o> || αντιαδρενεργικός παράγοντας <o> || αδρενολυτική ουσία <η>

**A803**

- adrenergic receptor (physio) || adrenoceptor || adrenoreceptor**
- récepteur <m> adrénergique
  - adrener Rezeptor <m>
  - αδρενεργικός υποδοχέας <o>

**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 || corticotimuline <f> || corticotropine <f> || hormone <f> corticostimulante
  - adrenokortikotropes Hormon <n>, ACTH || Adrenokortikotropin <n> || Kortikotropin <n>
  - φλοιοεφιδιοτρόπος ορμόνη <η> || αδρενοκορτικοτρόπος ορμόνη <η> || κορτικοτρόπηνη <η>

**A808**

- adrenocorticotropin (biochem)** s. A807

**A809**

- adrenogenital syndrome (med)**
- syndrome <m> adrénogénital
  - adrenogenitales Syndrom <n>
  - επινεφριδιογεννητικό σύνδρομο <το>

**A810**

- adrenolytic <adj> (physio)**
- adrénolytique <adj>
  - adrenolytisch <Adj>
  - αδρενολυτικός <επι>

**A811**

- adrenolytic drug (biochem)** s. A802

**A812**

- adrenoreceptor (physio)** s. A803

**A813**

- adret (ecol)**
- adret <m> || soulante <f>
  - Sonnenseite <f> eines Gebirges
  - ηλιόλουστη νότια πλευρά ενός

ορεινού όγκου με πλούσια ξυλεία

**A814**

- adsorb <vt> (chem)**
- adsorber <vt>
  - adsorbieren <Vt>
  - προσφροφώ <ρμ>

**A815**

- adsorbate (chem)**
- adsorbat <m> || substance <f> adsorbée
  - Adsorbat <n> || Adsorptiv <n>
  - προσφροφούμενη ουσία <η>

**A816**

- adsorbent (chem)**
- adsorbant <m> || agent <m> adsorbant
  - Adsorbens <n> || Adsorptionsmittel <n>
  - προσφροφτικό μέσο <το> || προσφροφτική ουσία <η>

**A817**

- adsorption (chem)**
- adsorption <f>
  - Adsorption <f>
  - προσφρόφηση <η>

**A818**

- adsorption chromatography (analy chem)**
- chromatographie <f> par adsorption
  - Adsorptionschromatografie <f>
  - χρωματογραφία <η> προσφρόφησης

**A819**

- adsorption column (chem)**
- colonne <f> d'adsorption
  - Adsorptionskolonne <f> || Adsorptionssäule <f>
  - προσφροφτική στήλη <η>

**A820**

- adsorption immobilization (biochem)**
- fixation <f> par adsorption || fixation <f> par liaison ionique
  - Bindung <f> durch Adsorption
  - ακινητοποίηση <η> με προσφρόφηση

**A821**

- adsorption indicator (analy chem)**
- indicateur <m> d'adsorption
  - Adsorptionsindikator <m>
  - δείκτης <o> προσφρόφησης

**A822**

- adsorption isotherm (phys chem)**
- isotherme <f> d'adsorption
  - Adsorptionsisotherme <f>
  - ισόθερμη <η> προσφρόφησης

**A823**

- adsorptive <adj> (phys chem)**
- adsorbant <adj>

- adsorptiv <Adj> || Adsorptions ~
- προσφροφτικός <επ>

**A824**

- adsorptive power (phys chem) || adsorptivity**
- capacité <f> d'adsorption || adsorbabilité <f>
  - Adsorptionsfähigkeit <f> || Adsorptionsvermögen <n>
  - προσφροφτικότητα <η> || προσφροφτική 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)**
- adulterant <m>
  - Fälschungsmittel <n>
  - νόθευμα <το> || μέσο <το> νόθευσης

**A830**

- adulterate <vt> (food eng, pharm)**
- adulterer <vt> || frelatier <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) || adulteration <f> (des médicaments)
  - Verschneiden <n> || Verfälschen <n> || Panschen <n>
  - νοθεία <η> || νόθευση <η> (ποτά, τροφίμων, φαρμάκων)

**A832**

- advance of perihelion (astron)** s. M2377

**A833**

- advanced gas-cooled reactor, AGR (nucl eo)**
- réacteur <m> avancé refroidi au gaz
  - fortgeschritten gasgekühlter Reaktor <m>
  - προηγμένος αεριόψυκτος αντιδραστήρας <ο>

**A834**

- advanced ignition (mech eng)**
- avance <f> à l'allumage
  - Vorzündung <f>
  - προανάφλεξη <η>

**A835**

- advanced potential (electromag)**
- potentiel <m> avancé
  - avanzadas Potenciales <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 αέρων μαζών

**A840**

- adventitia (anat) || tunica adventitia**
- tunique <f> adventice || tunique <f> externe
  - Adventitia <f> || Tunica <f> adventitia
  - εξωτερικός χιτώνας <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