

# A a

**α alpha** 1. 希臘語的第一個字母 2. 最初，開始 3. 第一位的東西 4. (有機化合物分子中離特定基團或原子)第一位的， $\alpha$ 位的

**α-amylase**  $\alpha$ -澱粉酶

**α-cellulose**  $\alpha$ -纖維素

**α-decay**  $\alpha$ -衰變，蛻變

**α-dextrin**  $\alpha$ -糊精

**α-disintegration**  $\alpha$ -衰變，蛻變

**α-emitter**  $\alpha$ -輻射源  $\alpha$ -發射體

**α-ferrite**  $\alpha$ -鐵素體

**α-iron**  $\alpha$ -鐵 (純鐵)

**α-naphthol**  $\alpha$ -萘酚

**α-particle**  $\alpha$ -粒子 (He 原子核)

**α-ray**  $\alpha$ -射線

**α-starch**  $\alpha$ -澱粉

**α-sulfur**  $\alpha$ -硫

**α-tron gate**  $\alpha$ -管真空計， $\alpha$ -粒子電離  
真空計

**a - amino - caproic acid** 2 - 氨基 (代) 己酸 - a -CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>CHNH<sub>2</sub>COOH

**Å (Angström)** 埃，長度單位，10<sup>-8</sup> 厘米，瑞典物理學家名字

**A (argon)** 氩，第 18 號元素的舊符號

**A. B. C. (automatic boiler control)** 鍋爐自動控制裝置

**A. C. C. (automatic combustion control)** 自動燃燒控制裝置

**a.m.u. (atomic mass unit)** 原子質量單位

**A.P. (alkali pulp)** 鹼性紙漿

**AA (allyl alcohol)** 烯丙醇



**aacetal resin** 縮醛樹脂

**abaca** 焦麻

**abaca fiber** 蕉麻纖維

**abandon** 廢棄，拋棄，放棄

**noise abandon** 噪聲抑制

**smoke abandon** 消煙法，除煙法

**abate** 減少，作廢

**abatement** 減少，降低，抑制

**abattoir** 大屠宰場

**abat-vent** 轉向裝置，折轉板，致偏版  
(用以改變氣體，液體等流向)

**Abbe ball mill** 阿貝球磨機

**Abbe refractometer** 阿貝折射計

**abbertite** 黑瀝青

## A

<b>Abbe's refractometer</b>	阿貝折光儀，折射計，屈光度計	<b>ablator</b> 燒蝕材料，燒蝕體，燒蝕劑
<b>abbreviate</b>	縮短，節略，縮寫	<b>ablation</b> 洗淨，洗淨液，吹出，清洗
<b>abbreviated analysis</b>	簡易分析	<b>abnormal</b> 1.異常的，不規則的，變態的 2.反常
<b>abbreviation</b>	縮短，省略，縮寫，略語，簡化，約分	<b>abnormal setting</b> 反常凝結
<b>ABC. (aluminium bronz cast)</b>	鋁青銅鑄件	<b>abnormality</b> 1.反常，變態，畸形，不規則 2.破壞，違反 3.紊亂，錯亂
<b>ABCM (Association of British Chemical Manufacturers)</b>	英國化學製造商協會	<b>about of heat</b> 熱量
<b>Abel (heat) test</b>	阿貝爾(耐熱)試驗	<b>ABP (aluminium bronz plate)</b> 鋁青銅板
<b>Abel flash point</b>	阿貝爾閃點	<b>abrasability</b> 摩擦性，磨損性，磨蝕性
<b>Abel-Pensky tester</b>	埃勃爾—賓斯克閃點試驗器(石油產品)	<b>abradant</b> 磨蝕劑，磨料，磨蝕的
<b>aberration</b>	像差，偏差，光行差，畸變，像差，誤差	<b>abradant (=abrasive)</b> 磨蝕性
<b>abeyance</b>	潛態	<b>abrade</b> 磨損，磨蝕，磨光，磨耗試驗機
<b>abhesion</b>	阻黏性，失黏性	<b>abrader</b> 研磨機，磨石，磨蝕試驗機，磨光機
<b>abichite</b>	光線礦 $(\text{CuHO})_3\text{A}_8\text{O}_4$	<b>abrasiometer</b> 磨蝕，磨耗
<b>abieninic acid</b>	冷析酸 $\text{C}_{13}\text{H}_{20}\text{O}_2$	<b>abrasion</b> 磨蝕硬度，磨損，磨光，擦傷，刮掉，磨耗，研磨，剝蝕，衝蝕
<b>abies oil</b>	松節油	<b>abrasion hardness</b> 磨蝕指數
<b>abietene</b>	冷香烯 $\text{C}_{19}\text{H}_{30}$	<b>abrasion index</b> 磨蝕指數，耐磨性，抗磨能力
<b>abietic acid</b>	松香酸 $\text{C}_{20}\text{H}_{30}\text{O}_2$	<b>abrasion loss</b> 磨耗損失，磨耗量
<b>abietic acid (C<sub>19</sub>H<sub>29</sub>COOH)</b>	松香酸	<b>abrasion peeling</b> 摩擦去皮
<b>abietite</b>	冷杉糖 $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_6$	<b>abrasion resistance</b> 磨蝕抗力，抗磨力(性)，耐磨性，抗磨指數，耐磨指數
<b>abietyl</b>	松香	<b>abrasion test</b> 耐磨(磨損)試驗，磨蝕試驗
<b>ability</b>	能力	<b>abrasion wear</b> 磨耗，磨損，磨蝕
<b>ablated</b>	燒蝕的，剝落的，消融的，蒸發掉的	<b>abrasion-resistance refractory</b> 抗磨耐火物
<b>ablation</b>	脫離，切除，消融，磨削，燒蝕，剝落，沖覺	<b>abrasion-resistant</b> 耐磨的
<b>ablative material</b>	燒蝕材料	<b>abrasive</b> 1.琢磨料，磨蝕劑，磨料，研
<b>ablative polymer</b>	燒蝕聚合物	

磨劑，琢料 2. 磨損的，研磨的  
**abrasive action of lubricants** 潤滑劑磨蝕作用  
**abrasive cloth** 砂布，砂皮  
**abrasive cutting wheel** 磨削輪，磨輪，砂輪  
**abrasive forming** 研磨成形  
**abrasive grain** 磨(料)粒(度)  
**abrasive hardness** 磨蝕硬度  
**abrasive paper** 砂紙，研磨紙  
**abrasive resistance** 耐磨性，抗磨能力  
**abrasive soap** 磨蝕皂  
**abrasive wear** 磨損，磨耗，磨蝕  
**abrasive-blast** 吹淨  
**abrasiveness** 磨蝕性，磨蝕，磨耗  
**abraum salt** 屢積鹽  
**abridge** 簡化，摘要，縮短  
**abridged spectrophotometer** (=filter photometer) 濾色光度計  
**abrine** (=N-methyltryptophan) 甲基色氨酸，紅研鹼，相思子鹼  
**abrogate** 廢除，取消  
**abrupt** 急劇的，突然的，突變的，陡的  
**abruption** 斷裂  
**ABS (alkyl benzene sulfonate)** 烷基苯磺酸鹽  
**ABS (acrylonitrile butadiene styrene)** 丙烯腈—丁二烯—苯乙烯共聚樹脂  
**ABS resin** 丙烯晴—丁二烯—苯乙烯樹脂  
**abs.** absolute 的縮寫  
**abscess** (金屬中的) 京眼  
**abscissa** 橫座標

**absin** 亞巴精  
**absinthin** 苦艾素  $C_{80}H_{40}O_8$   
**absinthium** 苦艾  
**absolute** 絶對的  
**absolute alcohol** 無水酒精  
**absolute alcohol** 無水醇，無水乙醇  
**absolute color value** 絝對色值  
**absolute compliance** 絝對柔量  
**absolute configuration** 絝對構型  
**absolute content** 絝對水分  
**absolute crystallinity** 絝對結晶度  
**absolute dielectric constant** 絝對介電常數，絝對介電係數  
**absolute elongation** 絝對伸長  
**absolute error** 絝對誤差  
**absolute ether** 無水醚  
**absolute ethyl alcohol** 無水乙醇，無水酒精  
**absolute humidity** 絝對溼度  
**absolute juice** 原汁  
**absolute juice extraction** 原汁榨出  
**absolute manometer** 絝對壓力計  
**absolute measurement** 絝對測量  
**absolute methanol** 無水甲醇  
**absolute modulus** 絝對模量  
**absolute pressure** 絝對壓力，絝對壓強  
**absolute scale** 絝對溫度標  
**absolute structure** 絝對結構  
**absolute temperature** 絝對溫度  
**absolute turbidity system** 絝對混濁度制  
**absolute unit system** 絝對單位制  
**absolute valence** 最高價

**absolute viscosity** 絕對黏度  
**absolute zero** 絶對零度  
**absorb** 吸收，承受  
**absorbability** 被吸收佳，吸收能力  
**absorbable** 可吸收的  
**absorbance** 吸收率，吸收係數，吸光度，吸光指數  
**absorbance index** 吸光指數，吸光係數  
**absorbaney (=absorbance)** 吸光度，吸光指數，吸光率，吸光係數  
**absorbed dose** 吸收劑量  
**absorbent** 吸光劑，吸收性的，吸收劑，吸收體，有吸收能力的  
**absorbent cotton** 脫脂棉  
**absorber** 吸收器，吸收劑，吸收裝置，吸收體，減震體，阻尼器，緩衝器，減震器  
**black absorber** 黑吸收體  
**neutron absorber** 中子吸收劑  
**shock absorber** 減震器，緩衝器  
**spring shock absorber** 彈簧減震器  
**vibration absorber** 減震器，緩衝器  
**wetted wall absorber** 水膜吸收器  
**absorbing** 吸收，吸收的，減震的  
**absorbing power** 吸收能力，吸收本領  
**absorptance** 吸收比，吸收係數  
**absorptiometer** 吸收計，吸收比色計，吸光光度計，(液體)溶氣計，調稠器  
**absorptiometry** 吸收測量學，吸光光度法  
**absorption** 吸收(作用)  
**continuous absorption** 連續吸收

**critical absorption** 臨界吸收  
**epithermal absorption** 超熱中子吸收  
**exponential absorption** 指數吸收(按指數規律吸收)  
**fission neutron absorption** 裂變中子的俘獲，裂變中子的吸收  
**gaseous absorption** 氣體吸收  
**heat absorption** 吸熱  
**line absorption** 線吸收，一定能級的離散吸收  
**mass absorption** 質量吸收  
**neutron absorption** 中子吸收劑  
**nonfission absorption** 無裂變吸收  
**nonfission neutron absorption** 無裂變中子吸收，中子輻射俘獲  
**nuclear absorption** 核吸收  
**radiant absorption** 輻射吸收  
**radiation absorption** 輻射吸收  
**radiative absorption** 輻射吸收  
**resonance absorption** 諧振吸收  
**selective absorption** 選擇吸收  
**absorption band** 吸收帶，吸收譜帶  
**absorption base** 吸收基質  
**absorption cell** 吸收槽，吸收池，吸收杯  
**absorption chromatography** 吸收層析術  
**absorption coefficient** 吸收係數，吸收率，吸光係數，吸光率  
**absorption column (tower)** 吸收柱，吸收塔  
**absorption curve** 吸收曲線  
**absorption discontinuity** 吸收間斷

**absorption edge (limit)** 吸收限，吸數帶  
邊緣

**absorption efficency** 吸收效率

**absorption factor** 吸收因數，吸收係數

**absorption frequency** 吸收頻率

**absorption indicator** 吸收指示劑

**absorption intensity** 吸收強度

**absorption line** 吸收譜線

**absorption loss** 吸收損失

**absorption maximum** 吸收極大值，吸收量大值，最大吸數值

**absorption mean free path** 吸收平均自由行程

**absorption method** 吸收方法

**absorption of heat** 吸熱

**absorption of shock** 減震器，緩衝器

**absorption oil** 吸收油

**absorption peak** 吸收峰

**absorption photometry** 吸光光度法

**absorption pipette** 吸收吸移管，吸收量管

**absorption power** 吸收能，吸收本領

**absorption pspectrum** 吸收光譜

**absorption reagent** 吸收劑

**absorption refrigerator** 吸熱式冰箱

**absorption spectrometer** 吸收分光計，吸收譜計

**absorption spectroscopy** 吸收光譜法，吸收光譜學

**absorption spectrum** 吸收光譜

**surface absorption** 表面吸收

**thermal absorption** 1. 熱吸收，吸熱

2. 熱中子的吸收

**absorption tower** 吸收塔

**absorption tube** 吸收管

**absorption vehicle** 吸收賦形劑

**volume absorption** 容積吸收

**absorptive power** 吸收能力

**absorptivity** 吸收能力，吸收性，吸收率，吸收係數

**gaseous absorptivity** 氣體的吸收性

**neutron absorptivity** 吸收中子的能力

**radiation absorptivity** 輻射(熱)吸收率

**abstergent (=detergent)** 去垢劑，去污劑

**abstract** 1. 抽取，提取 2. 摘要，提要 3. 抽象的 4. 【數學】不名的

**abstraction** 提取，除去

**abstraction** 分離，提取，萃取(將熱或水)引出

**heat abstraction** 排熱，散熱

**abstraction reaction** 萃取反應，分離反應，抽取反應

**abstractor** 提取器，萃取器

**heat abstractor** 散熱裝置，散熱器

**abundance** 豐裕，豐度，分佈量

**isotopic abundance** 同位素的豐度

**abundance curve** 含量曲線

**abundance ratio** 豐度

**abut** 1. 鄰接 2. 支點

**abutment** 1. 支座，支面，支點，拱台 2. 接界，接合點

**dead abutment** 固定支座

**spring abutment** 彈簧支座

A

<b>AC (A. C.)<sup>2</sup> (alternating current)</b>	交流電	試驗，加速老化試驗
<b>AC (A. C.)<sup>2</sup> polarography</b>	交流極譜學	<b>accelerating agent</b> 促進劑
<b>ac (acetato ligand)</b>	醋酸根配位體	<b>acceleration</b> 加速，促進，加速度
<b>Ac<sup>1</sup> (actinium)</b>	銅，第 89 號元素	<b>accelerator</b> 1. 加速器 2. 加速劑，促進劑，催化劑 3.(汽車的) 加速踏板，風門
<b>AC<sup>1</sup> (aluminium cast)</b>	鋁鑄件	<b>accelerometer</b> 加速(度)計
<b>acac (acetyl acetonato ligand)</b>	乙醯丙酮基配位體	<b>acceptable</b> 合格的
<b>acacia farnesiana</b>	金合歡	<b>acceptable intake</b> 允許攝入量，允許吸
<b>acacia gum</b>	金合歡膠，阿拉伯膠	入量
<b>acacia oil</b>	阿卡下油	<b>acceptable quality level, AQL</b> 合格水準
<b>academy</b>	學會，協會，研究院，學院	<b>acceptance</b> 接受，(設備的) 驗收，接收，合格，收錄，容納
<b>acardite (=diphenyl urea)</b>	二苯脲	<b>acceptance inspection</b> 驗收檢查
<b>acaricide (=miticide)</b>	殺壁蟲劑，殺蟎劑	<b>acceptance sampling</b> 驗收取樣
<b>acaroid gum</b>	禾木膠	<b>acceptance standard</b> 合格標準
<b>acaroid resin</b>	禾木樹脂	<b>acceptance tolerance</b> 接受公差，驗收公
<b>accelerator</b>	沉澱凝集器 (商品名)	差
<b>accelerant</b>	加速劑，促進劑	<b>acceptance value</b> 合格值
<b>accelerated ageing</b>	加速老化，人工老化	<b>acceptor (=accepter)</b> 接受器，接受體，受主，受體
<b>accelerated</b>	加速，促進，促速	<b>access</b> (通往機器的) 通道，通路，接近，進入，(出) 入口，存取
<b>accelerated aging</b>	加速老化	<b>access inspection</b> 驗收檢查
<b>accelerated aging test</b>	加速老化試驗	<b>access of air</b> 空氣通路，空氣流入，空氣湧入
<b>accelerated attack</b>	加速浸蝕，加速腐蝕	<b>access opening</b> 塔槽類的檢測口
<b>accelerated cement</b>	快乾水泥	<b>access time</b> 存取時間，數據選擇時間，信息發送時間
<b>accelerated corrosion test</b>	加速腐蝕試驗	<b>accessibility</b> 吸溼性，可及性，可及度，易接近性，可達性，易維護性
<b>accelerated deterioration test</b>	加速劣化試驗	<b>accessible</b> 易接近的
<b>accelerated exposure test</b>	加速暴露試驗	<b>accessories</b> 附件，備件，輔助設備，附
<b>accelerated oxidation</b>	加速氧化	
<b>accelerated sulfur system</b>	促進劑硫磺體系	
<b>accelerated test</b>	加速試驗	
<b>accelerated weathering test</b>	加速耐候性	

屬設備	<b>alkaline accumulator</b> 鹼性蓄電池
<b>boiler accessories</b> 鍋爐附件，鍋爐附屬設備	<b>heat accmulator</b> 1.蓄熱器 2.交流換熱器，再生器
<b>piping accessories</b> 管道附件	<b>hydraulic accmulator</b> 液壓能器
<b>accessory</b> 附件，零件，附屬的	<b>lead accmulator</b> 鉛蓄電池
<b>accessory ingredient</b> 助劑	<b>ruths (steam) accmulator</b> 魯思蓄汽器
<b>accessory minerals</b> [複]副礦物	<b>salt accmulator</b> 蓄鹽器
<b>accessory nutrient</b> 輔助養料	<b>steam accmulator</b> 蓄汽器，集汽器
<b>accessory substances</b> [複]副產物	<b>variable-pressure accmulator</b> 變壓力貯器
<b>acception</b> 1.添加物，底結，爐瘤 2.增殖	<b>accuracy</b> 準確(度，性)，精確，精密(度，性)，精度
<b>accident</b> 意外，破壞，事故，災害，偶發事件，故障，失事	<b>dynamic accuracy</b> 動態準確度
<b>accident beyond control</b> 無法控制的事故	<b>relative accuracy</b> 相對精度，誤差
<b>accident frequency</b> 事故頻率	<b>accuracy of adjustment</b> 調節精度
<b>accident rate</b> 事故率	<b>accuracy of instrument</b> 儀表精度
<b>accidental</b> 1.偶然的，意外的 2.附帶的	<b>accuracy of manufacture</b> 製造精度
<b>accidental error</b> 偶然誤差	<b>accuracy of measurement</b> 測量
<b>accommodate</b> 適應，容納，調節，供應	<b>aceanthrene</b> 醋蒽
<b>acommodation coefficient</b> 調節係數	<b>acedtophenone</b> 乙醯苯，苯乙酮，甲基苯基甲酮
<b>account</b> 計算書，說明，核算，計算，估計，報告，報表	<b>acetannin</b> (=acetyl-tannic acid)
<b>cost account</b> 成本核算	<b>acelaldehyde semicarbagone</b> 乙醛縮氨基
<b>heat account</b> 热力計算	$\text{CH}_2\cdot\text{CH}\cdot\text{N}\cdot\text{NHCONH}_2$
<b>accounting</b> 計算，會計的	<b>acceleration</b> 1.加速度 2.加速(作用) 3.(發動機的) 加速性能
<b>accumulate</b> 積聚，堆積	<b>angular acceleration</b> 角加速度
<b>accumulation</b> 積累，積聚，堆積，存貯，累加，匯聚點	<b>brief acceleration</b> 瞬時加速度
<b>accumulative crystallization</b> 聚集結晶	<b>centrifugal aceleration</b> 離心加速度
<b>accumulative formations</b> 堆集形成	<b>centripetal aceleration</b> 向心加速度
<b>accumulator</b> 1.貯器，積蓄器，累積器 2.蓄電池，蓄能器 3.聯箱，集管	<b>circular aceleration</b> 圓周加速度
<b>acid accumulator</b> 酸性蓄電池	<b>constant aceleration</b> 等加速度

A

## A

<b>coriolis acceleration</b>	科里奧利斯加速度	<b>acerb</b>	高錳酸鈣
<b>drag acceleration</b>	(慣性運動時的)減速度	<b>acerbity</b>	澀度, 澀味
<b>free fall acceleration</b>	自由落體加速度	<b>acetal</b>	1, 1-二乙氧基乙烷, 二乙醇縮乙醛, 縮醛 $\text{CH}_3\cdot\text{CH}(\text{OC}_2\text{H}_5)_2$
<b>gravitational acceleration</b>	重力加速度	<b>acetal [RCH(OR)<sub>2</sub>]</b>	乙縮醛, 醛縮醇, 縮醛
<b>initial acceleration</b>	初始加速度	<b>acetal copolymer</b>	共聚醛縮醇, 乙縮醛共聚
<b>instantaneous acceleration</b>	瞬時加速度	<b>acetal copolymers</b>	縮醛共聚物塑料
<b>linear acceleration</b>	線加速度	<b>acetal homopolymer</b>	均聚醛縮醇
<b>long acceleration</b>	持續加速度	<b>acetal resin</b>	縮醛樹脂, 聚甲醛樹脂
<b>negative acceleration</b>	負加速度, 減速度	<b>acetaldehyde</b>	乙醛, 醋醛 $\text{CH}_3\cdot\text{CHO}$
<b>normal acceleration</b>	法向加速度	<b>acetaldehyde cyanhydrin</b>	1 - 氰化乙醇 [1] $\text{CH}_3\cdot\text{CH}(\text{OH})\cdot\text{CN}$
<b>positive acceleration</b>	正加速度, 加速度	<b>acetaldehyde cyanhydrin (=lactonitrile)</b>	乳腈, 2-羥基丙腈
<b>radial acceleration</b>	徑向加速度, 離心加速度	<b>acetaldehyde diethylacetal (=acetal)</b>	乙縮醛, 乙醛縮二乙醇
<b>rotary acceleration</b>	旋轉加速度	<b>acetaldehyde dimethyl</b>	醛縮二甲醇
<b>tangential acceleration</b>	切向加速度	<b>acetaldehyde polymer</b>	乙醛聚合物
<b>transient acceleration</b>	瞬時加速度	<b>acetaldehyde semicarbazone</b>	乙醛縮氨基 $\text{CH : NH}\cdot\text{CO}\cdot\text{NH}_2$
<b>uniform acceleration</b>	勻加速度, 等加速度	<b>acetaldehyde(phenyl)hydrazone</b>	乙醛本線 $\text{CH}_3\cdot\text{CH : N}\cdot\text{NH}\cdot\text{C}_6\text{H}_5$
<b>valve acceleration</b>	閥門加速度	<b>acetaldol</b>	(=aldol) 丁間醇醛 $\text{CH}_3\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_2\text{CHO}$
<b>acceleration of falling body</b>	落體加速度	<b>acetaldoxime</b>	乙醛肟 $\text{CH}_3\text{CHNOH}$
<b>acceleration of gravity</b>	重力加速度	<b>acetalization</b>	縮醛化
<b>acenaphthene</b>	苊 $\text{C}_{10}\text{H}_6(\text{CH}_2)_2$	<b>acetaloxime</b>	(=acetaldoxime)
<b>acenaphthenequinone</b>	苊醌	<b>acetals</b>	縮醛類
<b>acenaphthenone</b>	苊酮, 二氫苊酮	<b>acetamide</b>	乙醯胺 $\text{CH}_3\text{CONH}_2$
<b>acenaphthylene</b>	苊 $\text{C}_{10}\text{H}_6(\text{CH})_2$	<b>acetaminobenzoic acid</b>	胺基苯甲酸
<b>acenaphthylene</b>	苊烯		
<b>acenaphthylen</b>	苯駢乙烯 $\text{CH}=\text{CH}$		
<b>acentric factor</b>	離心因子, 偏心因子		
<b>acer saccharum</b>	糖槭		

CH <sub>3</sub> CONHC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> COOH	<b>acetic acid salt spray</b> 醋酸酸性鹽水噴霧 (試驗), 醋酸鹽噴(射)
<b>acetaminophenol</b> 乙醯胺基萃酚 CH <sub>3</sub> CO·NH·C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> OH	<b>acetic aldehyde</b> 乙醛 CH <sub>3</sub> ·CHO
<b>acetanilide</b> 乙醯·苯胺, 乙醯胺基苯, 乙醯(替)苯胺 C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> ·NH·CO·CH <sub>3</sub>	<b>acetic anhydride</b> 乙酐, 醋酐, 醋(酸) 酐, 無水醋酸(CH <sub>3</sub> CO) <sub>2</sub> O
<b>acetanilide p-Acetaniside</b> (=methacetin)	<b>acetic bacteria</b> 醋酸菌
<b>acetarsone</b> 醋酸胺胂	<b>acetic ester</b> 醋酸酯
<b>acetate</b> 乙酸鹽, 醋酸鹽, 醋酸酯, 醋酸 根	<b>acetic ether</b> 與 ethyl acetate 同
<b>acetate butyrate rayon</b> 醋酸, 丁酸嫘 縗, 乙酸-丁酸人造絲	<b>acetic fermentation</b> 乙酸發酵, 醋酸發酵
<b>acetate color</b> 醋酸人造絲用染料	<b>acetic hydroperoxide</b> 乙醯化過氧氫 CH <sub>3</sub> ·CO·O <sub>2</sub> H
<b>acetate fiber</b> 醋酸纖維, 乙酸纖維	<b>acetic oxide</b> 醋酸酐, (CH <sub>3</sub> CO) <sub>2</sub> O
<b>acetate film</b> 乙酸薄膜	<b>acetic peroxide</b> 乙醯化過氧, 過氧化乙 醯(CH <sub>3</sub> CO) <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
<b>acetate ragon</b> 醋酸嫘縗	<b>acetifier</b> 速釀桶
<b>acetate rayon</b> 醋酸人造絲, 乙酸人造絲	<b>acetimeter</b> 乙酸計, 醋酸計
<b>acetate silk</b> 乙酸纖維素, 乙酸絲	<b>acetimetry</b> 醋酸定量
<b>acetate staple fiber</b> 乙酸短纖	<b>acetimido</b> (=acetylmino) 乙醯胺叉, 乙 醯亞胺基 CH <sub>3</sub> CON=
<b>acetate-nylon blend</b> 乙酸酯-尼龍共混 物, 乙酸纖維-尼龍短纖共混	<b>acetimidochloride</b> 偕氯化乙亞胺, 1-氯 乙亞胺 CH <sub>3</sub> ·CHCl:NH
<b>acetate-polyester blend</b> 乙酸酯-聚酯共 混物, 乙酸纖維-聚酯短纖共混	<b>acetimidoyl</b> 亞氨基乙醯基, 1-亞氨基乙基 CH <sub>3</sub> C( : NH)-
<b>acetazolamide</b> 乙醯唑胺	<b>acetin</b> (=glycerol acetate) 醋精, 醋酸甘 油酯
<b>acet-dimethylamide</b> 乙醯二甲胺 CH <sub>3</sub> · CO·N(CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	<b>aceto</b> 一乙醯
<b>acetyldroximic acid</b> 異乙羥肟酸 C(OH)· NOH	<b>aceto acetanilide</b> 丁間酮醯替苯胺 CH <sub>3</sub> CO·CH <sub>2</sub> CONH·C <sub>6</sub> H <sub>5</sub>
<b>acetic</b> 醋酸的	<b>aceto acetic ester</b> 乙醯醋酸酯 CH <sub>3</sub> ·CO· CH <sub>2</sub> ·COOR
<b>acetic acid</b> 乙酸, 醋酸 CH <sub>3</sub> ·COOH	<b>aceto acetyl</b> 乙醯乙醯基, 丁間酮醯基, 3-氯丁醯基 CH <sub>3</sub> COCH <sub>2</sub> CO
<b>acetic acid bacteria</b> 醋酸菌	
<b>acetic acid fermentation</b> 醋酸發酵	
<b>acetic acid rubber</b> 醋酸橡膠	

A

<b>aceto dibromamide</b>	乙一二溴胺 CH <sub>3</sub> CON-Br <sub>2</sub>	<b>acetohydrazine</b>	乙醯肼 CH <sub>3</sub> CONH-NH <sub>2</sub>
<b>aceto propionic acid</b>	3-乙一丙酸 CH <sub>3</sub> COCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> COOH	<b>acetoin</b>	乙醯甲基甲醇 CH <sub>3</sub> CHOHCOCH <sub>3</sub>
<b>acetoacetic acid</b>	乙醯醋酸，丁間酮酸	<b>acetoin</b>	乙偶姻，3-羥基-2-丁酮
<b>acetoacetic ester</b>	乙醯醋酸酯，乙醯醋酸乙酯	<b>acetol</b>	(=hydroxy-acetone)，丙酮醇，乙醯甲醇乙醯甲醇，丙酮醇 CH <sub>3</sub> COCH <sub>2</sub> OH
<b>acetoacetic ester synthesis</b>	乙醯醋酸酯合成	<b>acetoluide</b>	乙醯替甲苯胺 CH <sub>3</sub> C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> NHCOCH <sub>3</sub>
<b>acetoacetic ether</b>	乙醯醋酸乙酯	<b>acetolysis</b>	醋解，醋酸冰解，丙酮—乙炔法
<b>acetobacter</b>	酸化菌	<b>acetometer</b>	(=acetimeter)
<b>acetobacter melanogenum</b>	黑色醋桿菌	<b>aceton sodium bisulphite</b>	酸氯亞硫酸鈉 丙酮(CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> C : NaHSO <sub>4</sub>
<b>acetobacteriaceae</b>	丙酮菌	<b>acetonaphthalene</b>	乙醯萘
<b>acetobenzoic acid anhydride</b>	(=acetobenzoic anhydride) 醋酸酐	<b>acetonaphthalide</b>	(=acetogl naphthylamine) 乙醯萘胺 C <sub>10</sub> H <sub>7</sub> NH·COCH <sub>3</sub>
<b>acetobromamide</b>	乙醯溴胺 CH <sub>3</sub> CONHBr	<b>acetonaphthol</b>	乙醯基萘酚 HO·O <sub>10</sub> H <sub>6</sub> ·COCH <sub>3</sub>
<b>acetobromogluucose</b>	乙醯(酰)溴葡萄糖 [1-溴-2, 3, 4, 6—四乙醯葡萄糖] C <sub>14</sub> H <sub>19</sub> O <sub>9</sub> Br	<b>acetonaphthone</b>	(=methylnaphthyl ketone)
<b>acetobutyl alcohol</b>	乙醯丁醇 CH <sub>3</sub> CO[CH <sub>2</sub> ] <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> OH	<b>acetone</b>	(=propanone) β-2 醣萘，β-萘乙酮，丙酮，醋酮 CH <sub>3</sub> ·CO·CH <sub>3</sub>
<b>acetobutyric acid</b>	乙醯丁酸 CH <sub>3</sub> CO(CH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> COOH	<b>acetone (ethyl) mercaptol</b>	丙酮縮二乙硫醇(CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> C(SC <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub>
<b>acetochloral</b>	三氯乙醛，乙氯醛 Cl <sub>3</sub> CCHO	<b>acetone (phenyl) hydrazone</b>	丙酮苯腙 (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> C : N·NH·C <sub>6</sub> H <sub>5</sub>
<b>acetochloroamide</b>	乙醯氯胺 CH <sub>3</sub> CONHCl	<b>acetone alcohol</b>	丙酮醇 CH <sub>3</sub> COCH <sub>2</sub> OH
<b>acetocyclohexane</b>	乙醯環己烷，環己乙酮 CH <sub>3</sub> COC <sub>6</sub> H <sub>4</sub>	<b>acetone body</b>	(=ketone body) 酪體
<b>aceto-dibutyryl</b>	乙二丁酸甘油酯	<b>acetone cyanohydria</b>	丙酮抽出物
<b>aceto-diformin</b>	乙二甲酸甘油酯	<b>acetone cyanohydrin</b>	丙酮氰醇，2-甲基-2-羥基丙腈 (CH <sub>3</sub> )C(OH)CN
<b>aceto-dilaurin</b>	乙二月桂酸甘油酯	<b>acetone dicarboxylic acid</b>	丙酮二(羧)酸
<b>aceto-dimyrystin</b>	乙二肉豆蔻酸甘油酯		
<b>aceto-distearin</b>	乙二硬脂酸甘油酯		