

英汉工程技术大词典

AN ENGLISH-CHINESE
DICTIONARY OF ENGINEERING
AND TECHNOLOGY

词典编写组 编

中 外 出 版 社

英汉工程技术大词典

An English-Chinese Dictionary of Engineering and Technology

词典编写组 编

中 外 出 版 社

*AN ENGLISH- CHINESE DICTIONARY
OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY*

英汉工程技术大词典 词典编写组 编

中外出版社出版

香港九龍彌敦道 500 號 1 樓

電話：3-308932

時代圖書有限公司發行

香港九龍彌敦道 500 號 1 樓

電話：3-308932

聯興印刷廠承印

香港九龍土鄉道 39 號 7 樓

電話：3-646678

◀ 版權所有 * 不准翻印 ▶ 1980年 1月版

SOLE AGENT IN NORTH AMERICA & EUROPE:

CHENG & TSUI CO., INC.

25-31 WEST STREET BOSTON, MASS. 02111, U. S. A.

前 言

本词典是一本综合性的工程技术词典，收词十七万三千余条。它主要包括机械、兵工、冶金、无线电、化工、半导体、电子计算技术、光学与红外技术、建筑、数理及其他一些科技领域的专业术语。

由于近代科学技术的高度发展，各工程技术领域之间关系密切，翻阅一本外文科技书刊，除了直接涉及本专业的术语之外，往往也涉及邻近专业的一些技术知识及其术语。我们编纂本词典的目的就是为了满足这种要求，以期使用本词典，再加上本专业一本辞典，就能较为顺利地解决阅读与翻译有关英文书刊中的问题。

但是，这只是我们的主观愿望与初步尝试。由于水平有限，时间紧迫，缺点与错误一定不少。我们衷心希望广大读者提出批评指正，以便再版时予以改正。

词典编写组 编

1980年1月

凡例

1. 本词典以主体词为主按英文字母顺序排列。

例如查找“machined”一词，按英文字母顺序便可在本词典中查到“machined 机械加工的，机器加工的，用机床加工的”。

2. 主体词和其他词搭配组成的词条，其排列方法是，在主体词下面缩进两格排列。这时主体词用“～”符号代替，其他搭配词按英文字母顺序，先排带介词的词条，然后无介词词条。

例如查找“dry metallurgy”应按字母顺序先找出主体词“metallurgy”，然后在本主体词下查找“dry metallurgy 火法冶金学”。

3. 圆括号“()”在汉语中表示对该术语作进一步的解释和补充说明。

例如 fluidity meter 粘度计(测定不同温度下石油产品的粘度)

4. 圆括号“()”在英文中表示可省略的词(或词中的一部分)。

例如① finishing (rolling) mill 可写成 finishing mill

② centric(al) impact 可写成 centric impact

5. 英文中使用圆括号，且圆括号内有等号时，表示前一词(或词组)等于后一词(或词组)。

例如 angle of elevation(= tangent elevation)高角，仰角

6. 方括号“[]”中的汉字是可省略的字。

例如 volt-ampere 伏[特]安[培]可译成“伏特安培”或“伏安”

7. 本词典根据词或词组的来源不同，保留原来的书刊资料中的写法。

例如 centre 与 center, valve 与 tube, spanner 与 wrench 等等。

8. 当一词有数个译义时，在译名前用 1.2.3.……和分号(;)将其分开，意义相近时单独用逗号(,)分开。

目 录

前言.....	V
凡例.....	VI
正文.....	1~998
缩写词.....	999~1036

A

aarite 砷锑镍矿**ab...** 电学量的字头(表示该量属于CGS电磁单位制,例如abampere等)**abac** 1. 谐模图,谐模曲线,列线图,线解图; 2. 图解法用图,计算图表,数字图解**abaciscus** (=abaculus) 嵌饰(建筑)**abacus** 1. (圆柱顶部的)顶板; 2. 算盘; 3. 淘金皿; 4. 孔座板(陈列杯瓶用)**abampere** CGS 电磁单位制安培,绝对安培(等于10安)**abamurus** 挡土墙,扶壁,支墩**abate** 1. 削弱; 2. 降低; 3. 作废; 4. 倒钝; 5. 磨钝**abatement** 1. 减少,减退; 2. 中断; 3. 除退; 4. 失效; 5. 抑制; 6. 废料**noise** ~ 噪声的削减,减声**abat-jour** 1. 天窗; 2. 亮窗**A-battery** A 电池组,甲电池组**abat-vent** 1. 固定百叶窗; 2. 通气帽**abatvoix** 吸音板(防止声波反射的板)**abaxial** 远轴的**Abbe** 阿贝**Abbot** 英国105mm自行炮**ABCD-parameter(s)** [四端网络的] ABCD参数**abcoulomb** CGS 电磁单位制库仑,绝对库伦(等于10库)**A-bedplate** A形底座**abelite** 阿比来炸药(主要成分为硝酸铵及三硝基甲苯)**abernathyite** 阿别纳提矿,水砷钾铀矿**aberration** 1. 光行差; 2. 象差; 3. 差差,偏差; 4. 畸变; 5. 不顺行(高炉); 6. 色差**~ of light** 1. 光线的象差; 2. 光行差**axial** ~ 轴向象差**axial chromatic** ~ 轴向色(象)差**axial spherical** ~ 轴向球[面]象差**chromatic** ~ 色[象]差**color** ~ 色(象)差**coma** ~ 慧形象差,慧形失真**constant** ~ 固定象差**electro-optical** ~ 电光象差**geometrical** ~ 几何象差**higher (order)** ~ 高级象差**lateral** ~ 横[向]象差**lateral chromatic** ~ 横向色象差**lens** ~ 透镜象差**longitudinal** ~ 纵[向]象差**longitudinal chromatic** ~ 纵向色象差**longitudinal spheric** ~ 纵向球面象差**monochromatic** ~ 单色象差**optical** ~ 光学象差**primary** ~ 第一级象差**principal lateral** ~ 主横象差**principal longitudinal** ~ 主纵象差**residual** ~ 剩余象差**secondary** ~ 第二级象差**secondary chromatic** ~ 二次色象差**Seidel** ~ s 谢以德象差**spherical** ~ 球面象差 「象差**transversal(spherical)** ~ 横向(球面)**velocity** ~ 速度象差**wave front** ~ 波前象差**zonal** ~ 带[域]象差**abeyance** 1. [暂时]保留; 2. 潜态**abfarad** CGS 电磁单位制法拉,绝对法拉(等于 10^9 法拉)**abhenry** CGS 电磁单位制亨利,绝对亨利(等于 10^{-9} 亨利)**abichite** (=clinoklase) 光线矿,砷铜矿**abietene** 松香烯**abietin** 松香脂**ability** 1. 能力,本领; 2. 才智; 3. 性能**absorbing** ~ 吸收能力,吸收本领**adhesive** ~ 粘着力**climbing** ~ 爬升能力**cutting** ~ 切削能力 「能力**emitting** ~ 发射率,发射能力,放射**emission** ~ 放射能力,发射能力**emissive** ~ 放射能力,发射能力**emulsifying** ~ 乳化力**erasing** ~ 抹去能力,可抹性(录音磁带)**handling** ~ 处理能力 「带的)**information extraction** ~ 信息提取率,信息提取能力**infrared emitting** ~ 红外发射率,**lasing** ~ 光激光率,光激射能力**load-carrying** ~ 1. 起重量,载重量;**2. 容量****range** ~ 航程,飞行距离 「力**resolving** ~ 1. 分辨能力; 2. 鉴别能**self-purification** ~ 自洁能力(水体)**abiuret** 不呈缩二脲反应的 「等的)**abjunction** 分离;孤立**ablation** 1. 消融,冰面融化; 2. 消磨作用,消蚀; 3. 冲刷(水采时用水力进行的); 4. 脱离;切除; 5. 材料的防热作用 「速度用)**ablatograph** 融化测量仪(测量冰川融化)**ablution** 1. 吹除,清洗,洗净; 2. 洗净液**ablykite** 多水高岭土,多水磁土,阿布石**abmho** CGS 电磁单位制电导单位(等于 10^9 奥姆)**abnormality** 1. 异常,反常,不正常现象,变态; 2. 反常性(钢铁); 3. 破坏,违反; 4. 紊乱,错乱**abohm** CGS 电磁单位制欧姆,绝对欧姆(等于 10^{-9} 欧)**abort** 1. 截止,放弃; 2. 中途失败**about-sledge** 1. 大锤,锻造用锤; 2. 强力锻造**above-critical** 临界以上的,超临界的**above-norm** 限额以上的**abradability** 磨蚀性,磨损性**abradant** 1. 磨料,研磨材料,磨蚀剂;**2. 磨蚀的** 「去,切除**abrade** 1. 磨损,磨光; 2. 剥去[壳],擦**abrader** 磨损试验机**abrading** 磨蚀,磨损,磨光**abrasion** 1. 磨损,磨蚀,磨耗; 2. 冲蚀,海蚀(地质)**abrasion-proof** 耐磨的**abrasion-resistance** 抗磨蚀能力**abrasive** 1. 磨损的,磨蚀的; 2. 磨料,磨**coated** ~ 砂布,砂纸 「蚀剂**Sira** ~ 斯冉磨(琢)料**abrasiveness** 1. 磨蚀性; 2. 磨蚀、磨耗**abreast** 并联,并列,平行 「外的**abrupt** 1. 切割的,截形的; 2. 突然的,意**abruption** 1. 拉断,割断,中断; 2. 破坏,损坏; 3. 断路; 4. 离地,离开**abs... (=ab...)** 电学量的字头(表示该量属于CGS 电磁单位制,例如absampere)**abscess** 缩孔,砂眼(铸造的),泡孔(金属)**abscissa** 横坐标**absence** 无,缺乏**~ of convection** 对流停止(重力加速度为零条件下)**code** ~ 无码,缺码**absentee** 空号(电信)**absis** 1. 远日点或近日点; 2. 天主教堂**absite** 钨钛铀矿 「东首的半圆形室**absolute** 1. 绝对的,完全的; 2. 确定的,一定的; 3. 无条件的,无限制的; 4. 离地面的**absorb** 吸收**absorbability** 1. 吸收本领,吸收能力;**absorbency** (纸的)吸收本领,吸收性能**absorbent** 1. 吸音材料,吸收质,吸收体,吸收剂; 2. 吸收的**acoustical** ~ 吸音材料,吸音剂**oxygen** ~ 吸氧剂**neutral** ~ 1. 中性吸收剂; 2. 中性滤光片**nonselective** ~ 中性滤光片,非选择**absorber** 1. 吸收器,减振器; 2. 吸收体,吸收剂; 3. 吸收电路**~ of chemicals** 化学吸收剂**acoustic shock** ~ 冲击声吸收器**air cushion shock** ~ 气垫减震器**alpha** ~ α 射线吸收器**arc** ~ 弧吸收器**beta** ~ β 射线吸收器 「光片**broad-band** ~ 宽带吸收体,宽带滤**calibrated** ~ 校准用吸收体**color** ~ 滤光片,滤光器,滤光镜**composite** ~ 复合式滤光片,组合式滤光片**digit** ~ 1. 数字吸收器; 2. 消位器

dynamic vibration ~ 动力减震器	actinic ~ 光化吸收 「收	neutron resonance ~ 中子共振吸
energy ~ 能量吸收器	anomalous ~ 不规则的吸收, 反常吸	「光吸收
expansion-chamber type ~ 扩大空	apparent ~ 表观吸收, 表面吸收	non-selective optical ~ 非选择性
洞型消音器 「音体	atmospheric ~ 大气吸收	optical radome ~ 整流罩光吸收
functional ~ 空间吸声体, 官能吸	atomic ~ 原子吸收	paramagnetic resonance ~ 顺磁性
gamma ~ γ 射线吸收器	braking ~ 阻尼吸收	谐振吸收
girbotol ~ 以乙醇和二乙醇胺溶液	broad-band ~ 宽带吸收	parasitic ~ 寄生辐射吸收
精制气体用的吸收器	bulk ~ 体的吸收	partial ~ 部分吸收, 局部吸收
harmonic ~ 谐波吸收器	carbon-dioxide ~ 二氧化碳吸收	photoelectric ~ 光电吸收
hydraulic shock ~ 液力减震器	chemical ~ 化学吸收	photon ~ 光子吸收
infrared ~ 红外吸收体	coherent light ~ 相干光吸收	physical ~ 物理吸收
interference ~ 1. 干扰吸收器; 2. 干	collisional ~ 碰撞吸收	positive ~ 正吸收, 正吸收系数状态
涉吸收体; 3. 干涉滤光片	complete ~ 完全吸收, 全吸收	precipitation ~ 沉淀物吸收
mercaptan ~ 硫醇吸收塔	continuous ~ 连续吸收, 持续吸收	radiation ~ 辐射吸收 「收
narrow-band ~ 窄带吸收体, 窄带	cosmic ~ 宇宙吸收	random-collision ~ 不规则碰撞吸
吸收膜层 「体; 中子吸收剂	critical ~ 临界吸收	relative ~ 相对吸收 「剩吸收
neutron ~ 中子吸收器; 中子吸收	defect ~ (= impurity ~) 杂质吸	residual ~ 剩余吸收, 残留吸收, 过
nonselective ~ 中性滤光片, 非选择	收	scattering ~ 散射吸收
性滤光片 「器	deviation ~ 频移吸收	selective ~ 选择[性]吸收, 选择[性]
cleo-pneumatic shock ~ 油气减震	dielectric ~ 介质吸收	shock ~ 减震[法] 「吸光
oscillation ~ 减震器, 缓冲器	digit ~ 脉冲吸收, 消位, 数字吸收	single-level ~ 单能级吸收 (个别能
panel ~ 板式吸音器	dipole ~ 偶极子吸收	级激发所引起的能量吸收)
pneumatic cushion shock ~ 气垫	discrete ~ 选择吸收	single-line ~ 单线吸收, 单谱线吸收
减震器 「放射性物质吸收剂	edge ~ 边缘吸收	slant path ~ 斜程吸收, 斜路吸收
radioactivity ~ 放射性物质吸收器;	electric(al) ~ 电吸收	specific ~ 吸收比, 吸收系数, 吸收率
recoil ~ 制退机	electric-field-induced infrared ~ 场	spectral ~ 光谱吸收
resonance ~ 共振吸收器	致红外吸收, 电场引起的红外吸收	stimulated ~ 受迫吸收, 受激吸收
resonant sound ~ 共鸣消音器	electromagnetic ~ 电磁能吸收	true ~ 真吸收, 实际吸收
rubber ring shock ~ 橡皮圈减震器	electron ~ 电子吸收	true continuous ~ 真连续吸收
selective ~ 选择性滤光片	end ~ 终端吸收	ultraviolet ~ 紫外线吸收
shock ~ 减震器, 阻尼器, 缓冲器	energy ~ 能量吸收	water ~ 吸水[率]
skid shock ~ 摆形减震器	epithermal ~ 超热中子吸收	water vapor ~ 水汽吸收
sound ~ 吸声器	equivalent ~ 等值吸收, 等量吸收,	absorptivity 1. 吸收能力; 吸收性; 2. 吸
spark ~ 火花吸收器	等效吸收	收率, 吸收系数 「收力
spindle shock ~ 心轴减震器	excess ~ 过剩吸收, 多余吸收	acoustic(al) ~ 声吸收系数; 感音吸
spray ~ 喷淋吸收器	exponential ~ 指数吸收, 按指数定	luminous surface ~ 1. 发光表面吸
surface ~ 表面吸收器	律吸收	收能力; 2. 发光表面吸收率
surge ~ 1. 过压吸收器; 电涌吸收器;	fission neutron ~ 裂变中子吸收	radiant surface ~ 1. 辐射表面吸收
2. 避雷器	free-carrier ~ (non-selective optical	率; 2. 辐射表面吸收能力
suspended ~ 空间吸声体	~) 自由载流子吸收	total ~ 总吸收率
telescopic shock ~ 简式减震器 (汽	fundamental ~ 基本吸收	abstatampere 绝静安培
车底盘的)	galactic ~ 银河系吸光, 银河系吸收	abstatvolt 绝静伏特
turbine gas ~ 叶轮气体吸收器	gas ~ 1. 气体吸收; 2. 毒气的吸收	abstergent (=detergent) 去垢剂
vibration ~ 减震器, 消震器	ground ~ [无线电波的]地面吸收	abstract 1. 抽象 [的]; 2. 提要, 简介;
water jet dust ~ 水射吸尘器	impurity ~ 杂质吸收	3. 抽取, 提取; 4. 抄录 「表
absorbite 活性碳	impurity-centre ~ 杂质中心吸收	~ cf observed values 观测值摘录
absorptance 吸收比, 吸收系数	infrared ~ 红外线吸收	automatic ~ 自动抄录
internal ~ 内吸收系数	initial ~ 初步吸收[量]	indicative ~ 要点抄录, 指示简介
radiant ~ 辐射吸收系数	integrated ~ 积分吸收	informative ~ 内容提要
screen ~ 屏幕吸收系数, 屏蔽吸收	intra-band ~ 能带内部的吸收	abstraction 1. 抽出, 分离; 2. 抽象
spectral ~ 光谱吸收系数	ionospheric ~ 电离层吸收	~ of heat 1. 减热; 2. 热削
absorptiometer 1. 吸收比色计; 2. [液	isothermal ~ 等温吸收	~ of pillar 回采矿柱, 回采煤柱
体]溶气计, [液体]吸气计; 3. 调液厚	low optical ~ 少量光吸收, 微量光	absurdity 谬论(数学基础)
器, 调稠器	luminous ~ 光吸收 「吸收	abundance 1. 丰度; 2. 分布量
absorptometry 吸收测量学	marginal ~ 临界吸收, 边缘吸收	anomalous ~ 反常分布量
absorption 1. 吸收 [作用]; 2. 吸水井,	metallic ~ (=non-selective optical	isobaric ~ 同量异位素的丰度
[挡水试验用的]抽水井	~) 金属吸收	isotopic ~ 同位素丰度
~ of light 光[线]的吸收	methylene blue ~ 亚甲蓝吸收	natural ~ 自然丰度
~ of neutron 中子吸收	microwave ~ 微波吸收	nuclide ~ 核素丰度
~ of radiant solar heat 太阳辐射	moisture ~ 吸湿[作用], 水分吸收	abuse 1. 违反操作规程, 不遵守运行规
能吸收 「吸收	molecular ~ [无线电波的]分子吸	程; 2. 滥用, 妄用
~ of shock 1. 缓冲, 减振; 2. 振击的	收	~ of the weapon 武器维护不良
~ of sound 声的吸收	monochromatic ~ 单色吸收	abut 1. 拱座, 支墩, 端部, 支点; 2. 止
~ of thermal neutrons 热中子吸收	narrow-band ~ 窄带吸收	动, 止动点, 制动器; 3. 连接, 贴合, 平
absolute ~ 绝对吸收	negative ~ 负吸收	接, 邻接, 对连
acid gas ~ 酸气吸收作用	neutral ~ 中性吸收, 非选择吸收	abutment 1. 支柱, 支墩, 支座, 桥台; 2.

邻接,靠近; 3. 枪机固定铁
 arch(ed) ~ 拱形桥台
 box ~ 箱形桥台
 bridge ~ 桥台
 buried ~ 埋墩式桥台
 cellular ~ 多孔桥台
 dead ~ 1. 隐桥台, 隐蔽式桥台; 2. 固定支座
 forked ~ 叉形桥台
 gravity ~ 重力式岸墩, 实体岸墩
 hollow ~ 空心桥台
 land ~ 桥台, 桥座, 桥墩
 log-crib ~ 木笼桥台
 pier ~ 墩式桥台
 projecting ~ 突出桥台 「台」
 secret ~ 隐桥台, 隐蔽式桥台, 暗桥
 spring ~ 弹簧座
 stepped ~ 阶形桥台
 straight ~ 无翼桥台
 stub ~ T形桥台, 短墩
 support ~ 支座
 tunnel ~ 隧道墙座
 wing ~ 翼式桥台
 abuttal(s) 界限, 境界
 abvclt CGS 电磁单位制伏特, 绝对伏特
 (等于 10^{-8} 伏)
 abwatt CGS 电磁单位制瓦特, 绝对瓦特
 (等于 10^{-7} 瓦) 「之区域」
 abyssal-benthic zone 海深超过 1000 m
 acanthus 叶板
 acanthus-mollis 阔叶饰
 acanthus-spinosae 针叶饰
 acaustobiolith 非燃性生物岩
 accelerant 1. 加速剂, 催化剂; 2. 捕集剂
 accelerate 催速, 加速, 变速
 acceleration 1. 加速度; 2. 加速
 ~ of falling body 落体加速度
 ~ of following 牵连加速度
 ~ of gravity 重力加速度
 ~ of the earth 地心引力加速度, 重力加速度
 ~ of translation 平移加速度
 absolute ~ 绝对加速度
 all-burnt ~ 燃料烧尽瞬间加速度
 allowable ~ 容许加速度[值]
 angular ~ in roll 滚动角加速度
 average ~ 平均加速度
 axial ~ 轴向加速度, 纵向加速度
 brief ~ 瞬时有效加速度
 centrifugal ~ 离心加速度
 centripetal ~ 向心加速度
 chemical ~ 化学加速[作用]
 circular ~ 圆周加速度
 constant ~ 等加速度
 convective ~ 对流加速度
 Coriolis ~ 科里奥利加速度
 cumulative ~ 累积加速度
 drag ~ 阻力加速度, 负加速度(惯性飞行时)
 equatorial ~ 赤道加速度
 fluctuating ~ 变加速度
 forward ~ 纵向加速度, 前进加速度
 free fall ~ 自由下降加速度, 自由落体加速度
 gravitational ~ 重力加速度
 initial ~ 1. 初始加速度; 2. 发射瞬

间加速度(火箭)
 instantaneous ~ 瞬时加速度
 isentropic ~ 等熵加速度
 isc-energetic ~ 绝热加速度
 lateral ~ 横向加速度 「速度」
 launch ~ 1. 起飞加速度; 2. 发射加速度
 launching ~ 发射加速度
 linear ~ 线加速度
 long ~ 持续加速度 「加速度」
 longitudinal ~ 纵向加速度, 纵向分
 natural ~ 固有加速度
 negative ~ 负加速度
 normal ~ 法向加速度, 正交加速度
 normal ~ of gravity 标准重力加
 path ~ 弹道加速度 「速度」
 pitch ~ 俯仰角加速度
 post ~ 后效加速度
 post deflection ~ 倾斜后的加速度, 偏[转]后加速度
 radial ~ 径向加速度
 relative ~ 相对加速度
 resultant ~ 合加速度, 总加速[度]
 roll(ing) ~ 倾侧角加速度, 滚动角加
 rotary ~ 旋转加速度 「速度」
 secular ~ 长期加速度
 side ~ 侧向加速度
 starting ~ 始加速[度]; 起动加速度
 steady ~ 等加速度
 steady-state ~ 定常加速度
 supersonic ~ 1. 超音速[时的] 加速
 度; 2. 加速到超音速
 take-off ~ 起飞加速度
 tangential ~ 切向加速度 「速度」
 timed ~ 定时加速度, 时延可调的加
 transient ~ 瞬时加速度, 瞬变加速度
 transverse ~ 側向加速度, 側向分加
 速度, 横向加速度
 uniform ~ 匀加速度, 等加速度
 variable ~ [可]变加速度
 varying ~ 变加速度
 yawing ~ 偏航角加速度
accelerator 1. 加速器; 加速泵; 2. 加速
 电极; 3. 加速剂, 催速剂; 速滤剂; 4. 枪机加速器; 5. 炮闩加速器
 alternating-gradient ~ [磁场] 交变
 梯度加速器
 atomic ~ 原子(粒子)加速器
 cascade transformer type ~ 级联
 变压器式加速器 「子束加速器」
 cathode ray ~ 阴极射线加速器, 电
 cavity ~ 空腔加速器
 cavity-type ~ 空腔(共振)型加速器
 charged particle ~ 带电粒子加速器
 circular ~ 旋回加速器
 Cockcroft-Walton type ~ 考克饶
 夫-瓦耳顿式加速器
 concrete ~ 混凝土速凝剂
 constant potential ~ 等[电]势加速
 器, 静电加速器, 等位加速器
 delayed action ~ 延迟作用促进剂
 electron ~ 电子加速器
 electrostatic ~ 静电加速器
 first ~ 1. 第一加速器; 2. 第一阳极
 flocculation ~ 翻凝促进剂
 foot ~ 脚踏加速器 「速器」
 heavy-ion linear ~ 重离子直线加
 helical ~ 螺旋加速器
 high-energy ~ 高能加速器
 image ~ 图象转移加速电极
 induction electron ~ 感应式电子
 ion ~ 离子加速器 「加速器」
 linear multiple ~ 1. 直线倍增加速
 器; 2. 复式直线加速[高压]器
 magnetic induction ~ 磁感应加速
 器 「器」
 magnetic resonance ~ 磁共振加速
 multiple-cavity ~ 带有多个共振器
 的加速器, 多室加速器
 oxidation ~ 氧化促进剂
 particle ~ 粒子加速器
 persistent ~ 持久的催速剂
 piston ~ 活塞加速器
 plasma ~ 等离子加速器
 polymerization ~ 聚合加速剂
 positive-ion ~ 正离子加速器
 post-deflection ~ 后加速电极
 pressure type electrostatic ~ 压力
 式静电加速器, 压强式静电加速器
 proton ~ 质子加速器
 rapid ~ 快速催速剂
 rubber ~ 橡胶[硫化]促进剂
 secondary ~ 第二阳极, 第二加速
 极, 次加速极
 setting ~ 凝结加速剂, 凝固催速剂
 strcng-focussing ~ 强聚焦加速器
 synchrotron ~ 同步加速器
 travelling-wave linear ~ 行波线性
 加速器
 ultimate ~ 末级加速器
 ultra ~ 超催速剂
 Van de Graaff electrostatic ~ 范
 德格拉夫静电加速器
 vulcanization ~ 硫化促进剂
accelerograph 自记加速计, 加速自记器
 high natural frequency ~ 高固有
 频率自记加速计 「速自记器」
 lateral ~ 侧向过荷自记器, 侧向加
 linear ~ 线性加速自记器
 normal ~ 法向过荷自记器, 法向加
 速自记器
 pitch sensing ~ 倾仰[运动]过荷自
 记器, 倾仰[运动]加速自记器
 roll sensing ~ 滚动[运动]过荷自
 记器, 滚动[运动]加速自记器
 three-component ~ 三分量自记加
 速表
accelerometer 1. 加速度计, 加速表; 2.
 过荷传感器, 过荷指示器(测量加速度
 或过荷的仪器) 「表」
 angular ~ 角加速度测量计, 角加速
 counting ~ 带计算器的加速表
 crash ~ 应急加速表 「速计」
 diaphragm ~ 膜式加速计, 膜盒加
 doubly-integrating ~ 二重积分加
 速表 「速度」
 impact ~ 飞机着陆加速表(测量减
 integrating ~ 综合加速测量仪, 积
 分加速表, 积分仪 「加速表」
 integrating gyroscopic ~ 积分陀螺
 laser ~ 激光加速计 「速表」
 lateral ~ 侧向加速表, 侧向过荷加
 linear ~ 线性加速表, 过荷传感器

normal ~ 法向加速表	roofing ~s 屋面副件	stratigraphic screened oil ~ 地层
pitch sensing ~ 倾仰 [运动] 加速表, 倾仰[运动]过荷加速表	vacuum ~s 真空设备用附件	屏隔油藏
range ~ 二重积分加速表 「器」	accident 1. [意外]事故, 故障, 损伤; 2. 遇险, 遭遇; 3. 紧急用的, 救急用的	sum ~ 和数存储
recording ~ 自记加速表, 过荷自记	~s of the ground 不规则土地	tectonic screened oil ~ 断裂屏隔
roll sensing ~ 滚动[运动]加速表, 滚动[运动]过荷自记器	aircraft ~ 飞机失事	油藏, 断层油藏
shock ~ 冲击负荷加速表	blasting ~ 爆破事故	accumulative 积蓄的, 聚集的
yaw sensing ~ 偏航[运动]加速表, 偏航[运动]过荷自记器	chute-pulling ~ 放矿漏斗装车人身事故, 溜槽放矿工伤事故	accumulator 1. 蓄电池; 2. [计算装置]
accentuation 1. [频应]预矫, [频应]校正; 2. 加重, 强调 「的明显性」	climate ~ 气候偶变	累加器, 记存器, 储蓄器; 3. 储能电路;
contour ~ 提高 [图像中物体] 轮廓	fatal ~ 死亡事故	4. 储压器
accentuator 加重器; 频率校正电路	roof-fall ~ 冒顶事故 「事故」	acid ~ 酸[性]蓄电池
acceptance 验收	shaft-sinking ~ 钻井事故, 矿井下沉	air loaded ~ 空气蓄压器
~ of work 工程验收	acclimatization 1. 气候适应. 2. 气候顺化	alkaline ~ 碱[性]蓄电池
acceptor 1. (半导体)受主, 接受体; 2. 接收器; 3. 带通电路, 谱振电路	acclivity 倾斜, 斜坡	Andre-Venner ~ 银锌蓄电池, 安德烈-维内尔蓄电池
electron ~ 电子接受体, 电子受主	accommode 1. 适应, 调节; 2. 供应; 3. 收容, 容纳	bell type ~ 钟型储蓄器
germanium crystal ~s 锗晶体受主	accommodation 1. 供应; 2. 容纳; 3. 调视, 调节, 适应; 4. 夹具, 装置, 附件	binary ~ 二进位累加器
indium-phosphide ~s 磷化铟的受离子化 ~ 离子化受主	astigmatic ~ 象散调视, 象散调节	block ~ 条形极板蓄电池
shallow ~ 浅受主	available ~ 资用调视, 有效调节	by-pass ~ 1. 浮充蓄电池, 浮充电瓶; 2. 浮充蓄压器
silicon-carbide ~ 碳化硅受主	binocular ~ 双目调视, 双筒镜调节	cadmium-nickel ~ 镉镍蓄电池
silicon-crystal ~ 硅晶体受主	decking ~ 人坞设备	compressed air (ballasted) ~ 压缩空气储蓄器
thermal ~ 热受主(半导体)	ocular ~ 1. 视觉调节; 2. 目镜调节	copper-zinc ~ 铜锌蓄电池
access 1. 通路, 进路, 通道, 入口; 2. [在存储器中讯息的] 抽取, 存取; 3. 进刀, [走刀]次; 4. 接近	relative ~ 相对调视, 相对调整	decimal ~ 十进位累加器
arbitrary ~ (=random ~) 随意存取, 任意存取	stress ~ 拉紧装置, 张紧夹具	differential ~ 差动蓄水器
direct ~ 直接存取	accommodator 调节器	Drumm ~ 德鲁姆蓄电池(强碱性蓄
disk ~ 磁盘存取	accompaniment 伴随着物, 附属物	dry ~ 干[蓄]电池 [电池]
display ~ 显示存取	accord 1. 和谐, 一致; 2. 和音; 3. 调和, 相合	dust ~ 集尘器
immediate ~ 即时存取, 快速存取	accordance 1. 相适应, 相应; 2. 相协调,	electrostatic ~ 电容器
indexcd sequential ~ 加索引顺序存取, 带索引序列存取	accordant 1. 一致的, 协调的, 和谐的; 2. 向地层倾斜的, 沿地层陷落方向的	exide ~ [一种牵引设备用的]碱[性]蓄电池(商品名称)
magnetic drum ~ 磁鼓存取	account 1. 计算, 估计; 2. 报告, 报表	fuel ~ 储油器(航空)
multiple ~ 多重存取 「取」	accounting 1. 会计, 会计字; 2. 算计; 3. 计算, 核算	gravity loaded ~ 重力蓄力器
non-random ~ 非任意抽取, 有序存取	accouplement 1. 匹配, 配合, 连合; 2. 连 ~ of columns 对柱	grid ~ 栅条蓄电池
parallel ~ 并行存取, 并行取数, 并行访问	accoutrement (武器以外的)装备, 配备	heat ~ 蓄热器 「电池」
quasi-random ~ 准随机存取	accretion 1. 增涨作用; 2. 吸积; 3. 炉结, 炉瘤	high discharge rate ~ 高放电率蓄
queried ~ 询问存取	accroides 禾木胶	high pressure ~ 高压蓄力器
queued ~ 排队存取	accumulate 蓄积, 聚集, 累积, 堆集	ignition ~ 点火蓄电池
random optical ~ 随机光信息选择, 无光信息存取	accumulation 1. 积累, 聚积, 堆积, 储蓄, 储存; 2. 增厚, 积厚	imaginary ~ 虚部累加器(累加计数器的虚数部分)
random sequential ~ 随机顺序存取	~ at l-h junction 低-高结区的积累	iron ~ 碳铁蓄电池
remote batch ~ 1. 按键式信息存取, 远控信息存取; 2. 分批信息存取, 远程成批存取	~ of gas 气藏, 气体聚集	Jungner-Edison ~ 杨格涅-爱迪生蓄电池(铁镍蓄电池)
removable random ~ 可移动随机存取, 可换随机存取	~ of oil 油藏, 石油层	line ~ 1. 线路蓄电池; 2. 浮充蓄电池
sequential ~ 顺序存取, 按序存取	aeolian ~ 风[力堆]积, 风成堆积	low pressure ~ 低压蓄力器
serial ~ 串行存取, 串行取数 (同顺序存取)	boundary layer ~ 附面层积厚	nickel-cadmium ~ 镍镉蓄电池
simultaneous ~ (=parallel access)	carrier ~ 载流子累积	parallel binary ~ 并行[作用]二进位累加器 「进位累加器
同时存取, 并行存取, 并行取数	deposit ~ 沉积物的聚积	parallel decimal ~ 并行[作用]十进制累加器
zero ~ 高速存取, 快速存取	dust ~ 煤尘聚集	parallel ring ~ 并行环累加器
accessibility 可达性, 可接近性	energy ~ 能量累积, 能量储存	paste-plate ~ 涂浆式极板铅蓄电池
accessible 允许的, 可达到的, 可通过的	gas ~ 1. 气体聚集; 2. 瓦斯聚集	pocket ~ 袖珍蓄电池
accessory (复数 accessories) 1. 附件, 辅助设备; 2. 附属的, 辅助的, 次要的; 3. [岩石的]副成分, 副矿物	information ~ 信息储存	product ~ 乘积累加器
engine ~ 发动机辅助装置	laser ~ 激光能量累积	real ~ 实数累加器
gun ~ 火炮附件	l-h junction ~ 低-高结区的积累	reflux ~ 回流液储器, 回流液接受器
	limited space-charge ~ 限制空间电荷的积累	relay-operated ~ 继电器控制的累加器
	product ~ 乘积存储	reverse ~ 反向电流电池组
	screened oil ~ 屏隔油藏	round-off ~ 舍入误差累加器
		running ~ 连续累加器
		steam ~ 贮汽箱, 蒸汽收集器
		sum ~ 和数累加计数器
		tray ~ 盘式蓄电池
		Tudor ~ 脱特式蓄电池
		water-head ~ 液压蓄力器
		accuracy 1. 准确性, 精确; 2. 精度, 准

确度, 精确度; 3. 射击精度
 ~ in computation 计算准确度
 ~ in measurement 量测精度
 ~ of instrument 仪表的精确度
 ~ of reading 读数精度, 读数准确
 ~ to size 尺寸精确度 [度]
 absolute 绝对准确度
 angular 角精度; 测角精确度
 available 可及精度, 实际精度
 azimuth 方位角准确度
 bearing 方位[角]准确度
 calibration 校准精度
 control 控制准确度
 dcping 摹杂精度
 Dcppler 多普勒精度
 dynamic 动态准确度; 动态误差
 elevation 仰角准确度, 高低角准确度 [度]
 extreme scanning 扫描的超高准确度
 focusing 聚焦精度
 geometrical 几何准确度
 intrinsic 内在精度
 laser height 激光测高精度
 obtainable 可得精度, 可达精度
 over-all 全部准确度, 总精度
 pinpoint 1. 高精确度; 2. 高密集度
 pointing 1. 目标指示精度; 2. 瞄准精度 [冲定位精确度]
 scanning 扫描准确度
 spacing 间距准确度, 螺距准确度
 split-hair 高精确度
 three-place 三位[数字]准确度
 tracking 跟踪精度
aceko-black 酸黑
acenaphthene 茴, 萘嵌戊烷
acenaphthyl 茴基
acenaphthylene 茴撑, 次茴基
acenaphthylidene 茴叉, 亚茴基
acerb 混味的, 苦酸的, 苦味的
acerbity 混度
acerous 针状的
acescence 微酸味
acescent 微酸的
acetacetate 乙酰醋酸盐[或酯]
acetate 1. 乙缩醛, 乙醛二乙醇; 2. 醛缩醛, 缩醛(醛缩二醇)
 aldehyde ~ 1. 缩醛; 2. 乙缩醛
 cyclic 环状缩醛 [二甲醇]
 formaldehyde dimethyl ~ 甲醛缩聚
 polyvinyl ~ (s) 聚乙烯醇缩乙醛, 聚乙烯醇缩醛 [类]
acetaldehyde 乙醛
acetaldioxime 乙醛肟
acetamide 乙酰胺
 chloral ~ 氯醛乙酰胺
acetamido- 乙酰胺基
acetamidochloride 二氯逐乙酰胺, 1,1-二氯乙胺
acetamino- 乙酰胺基
acetanil 乙酰替苯胺
acetanilide 乙酰替苯胺, 退热冰

phenyl ~ 苯替乙酰胺, 苯乙酰替苯 [胺]
acetannin 乙酰丹宁
acetate 1. 醋酸盐; 2. 醋酸酯; 3. 醋酸根[或基]
 acid potassium ~ 酸式醋酸钾
 acid sodium ~ 酸式醋酸钠
 ammonium ~ 醋酸铵
 amyl ~ 醋酸戊酯
 basic aluminum ~ 碱式醋酸铝
benzoyl ~ 醋酸苯酰, 苯甲酸醋酸 (混合) 酯
benzyl ~ 醋酸苄酯
bornyl ~ 醋酸冰片酯
butyl ~ 醋酸丁酯
 carbon monoxide ~ 两个乙氧基碳, 一氧化碳醋酸酯
cellulose ~ 醋酸纤维素
chloromethyl ~ 醋酸氯甲酯
citronellyl ~ 香茅醇醋酸酯
cresyl ~ 醋酸甲苯酯
cupric ~ 醋酸铜
cuprous ~ 醋酸亚铜
cyclhexanol ~ 环己醇乙酸酯
decy1 ~ 醋酸癸酯
diazo ~ 重氮基醋酸盐(或酯)
ethyl ~ 醋酸乙酯, 乙酸乙酯
heptyl ~ 醋酸庚酯
hexyl ~ 醋酸己酯
isoamyl ~ 醋酸异戊酯
isobutyl ~ 醋酸异丁酯
isopropyl ~ 醋酸异丙酯
lead ~ 醋酸铅, 乙酸铅
methylcellosolve ~ 甲基溶纤剂醋酸酯, 甲氨基乙醇醋酸酯
naphthyl ~ 醋酸萘酯
nickel ~ 醋酸镍
nickelic ~ 醋酸高镍
psyllostearyl ~ 叶虱[硬脂]醇醋酸酯, 醋酸三十三[烷]醇酯
uranium sodium ~ 醋酸双氧铀钠, 醋酸钠合醋酸双氧铀
 uranyl ~ 醋酸双氧铀
vinyl ~ 乙烯基乙炔
aceteny1 (=ethynyl) 乙炔基
acetohydrazide 乙酰肼
acetification 醋化作用, 成醋作用
acetifier 醋化器
acetify 醋化
acetimeter 醋酸[比重]计
acetimetry 醋酸定量(用碱滴定法定醋中的醋酸量)
acetimido- 乙酰胺叉, 乙酰亚胺基
acetimidochloride 倍氯代乙亚胺, 1-氯
acetin 醋精, 甘油醋酸酯 [乙亚胺]
aceto- 1. 乙酰; 2. 乙川
acetoacetanilide 乙酰乙酰替苯胺, 丁间酮酰替苯胺 [酮酸盐[或酯]]
acetoacetate 乙酰醋酸盐[或酯], 丁间 methyl ~ 乙酰醋酸甲酯
acetoacetyl 乙酰乙酰基, 丁间酮酰基, 3-氧丁酰基
acetochloral 三氯乙醛, 乙氯醛(俗名)
acetoin 乙偶姻(俗名), 3-羟基丁酮-(2)-oain [译成偶姻, 表示醛的醇酮缩合物]
acetoluide 乙酰替甲苯胺 [物]
acetolysis 醋解, 醋酸水解

acetometer 醋酸计
acetonation 丙酮化作用(引入丙酮基)
acetone 丙酮
benzoyl ~ 苯酰丙酮
diacetyl ~ 二乙酰基丙酮, 庚间三酮
dihalogenated ~ 二卤代丙酮
dihydroxy ~ 二羟基丙酮
halogen ~ 卤代丙酮
monohalogenated ~ 一卤代丙酮
acetonide 丙酮宁(生产染醋酸丝用的)
acetonitrile 乙腈
acetonuria 丙酮尿
acetyl 丙酮基, 乙酰甲基 [酮基]
acetylidene 丙酮叉, 乙酰甲叉, 丙内酰
acetophenone 乙酰苯, 苯乙酮, 甲基·苯基甲酮
acetotoluide 乙酰替甲苯胺
acetotoluuidide 乙酰替甲苯胺
acetous 醋的; 醋酸的
acetoxime 丙酮肟
acetoxy 醋酸基, 乙酰氧基
acetophenetidin(e) 乙酰替乙氧基苯胺
acetoluide 乙酰替甲苯胺
acetyl 乙酰[基]
acetylatable 可乙酰化的
acetylacetate 乙酰醋酸盐[或酯]
acetylilate 1. 乙酰化; 2. 乙酰化[产物]
acetylating 1. 乙酰化的; 2. 乙酰化作用
acetylation 乙酰化[作用]
acetylator 乙酰化器
acetylbenzoate 醋酸·苯酸酐; 苯酸乙酰
acetylene 炔烃, 乙炔, 电石气, 乙叉撑, 亚次乙基
disodium ~ 乙炔二钠
dissolved ~ 液化乙炔(在钢瓶内溶于丙酮)
iscibutyl ~ 异丁基乙炔, 异己炔
vinyl ~ 乙烯基乙炔
acetylenedibromide 乙炔化二溴, 均二溴代乙烯, 二溴乙烯
acetylenedichloride 乙炔化二氯, 均二氯代乙烯, 二氯乙烯
acetylenediiodide 乙炔化二碘, 均二碘代乙烯, 二碘乙烯
acetylenedinitrile 乙炔二氰, 丁炔二腈(氰音晴; 脍音庆)
acetylenedivinyl 乙炔基丁间二烯, 己二烯-[3,5]-炔-[1] [溴乙烷]
acetylenetetrabromide 乙炔化四溴, 四氯乙烷
acetylenetetrahalide 乙炔化四卤, 四卤乙烷
acetylenetetraiodide 乙炔化四碘, 四碘乙烷
acetylfluoride 乙酰氟, 氟化乙酰
acetylglycine 乙酰甘氨酸 [醋酸]
acetylhydroperoxide 乙酰化过氧化氢, 过
acetylidyde 乙炔化物
 calcium ~ 碳化钙
cuprous ~ 乙炔化亚铜
mercuric ~ 乙炔汞
metal ~ 乙炔基金属
monosodium ~ 乙炔-1-钠
silver ~ 乙炔银
sodium ~ 1. 乙炔[2]钠; 2. 乙炔钠

acetylmino ~ 乙酰胺基
 acetyl iodide 乙酰碘
 acetylisable 可乙酰化的
 acetylation 乙酰化作用
 acetylate 乙酰化
 acetylizer 乙酰化器 [用]
 acetylizing 1. 乙酰化的; 2. 乙酰化 [作]
 acetylperoxide 乙酰过氧
 acetylphenol 乙酰苯酚
 achroodextrins 消色糊精
 achroite 无色电气石, 白碧石
 achromat 消色差 [透]镜
 achromatic 消色差的
achromatism 1. 消色差 [性], 消色, 没色; 2. 无色 [色]化
achromatization 消色差, 色差消除, 消
aci-compound 酸式化合物
acid 1. 酸; 2. 酸的
 abiennic ~ 冷杉酸
 abietic ~ 松香酸
 acetacetic ~ 乙酰醋酸
 acethydroximic ~ 乙羟肟酸
 acetic ~ 醋酸; 乙酸
 acetoacetic ~ 乙酰醋酸, 丁酮酸, 丁酮-(1)-酸-(1)
 acetobutyric ~ 乙酰丁酸 [酸]
 acetone ~ 酮酸 (俗), α -羟基异丁
 acetone-diacetic ~ 丙酮 [撑] 二醋酸, 戊酮-(4)-二酸
 acetone-dicarboxylic ~ 丙酮 [撑] 二羧酸, 戊酮-(3)-二酸 [丁酸]
 acetonate ~ 酮酸 (俗); α -羟基异
 acetosalicylic ~ 乙酰水杨酸
 aceturic ~ 醋尿酸, 乙酰替甘氨酸 (词尾 -uric acid 俗名译作尿酸)
 acetylactic ~ 乙酰醋酸
 acetylaminoacetic ~ 乙酰胺基醋酸, 乙酰替甘氨酸 [丙炔酸]
 acetylenecarboxylic ~ 乙炔基羧酸, 乙炔基羧酸
 acetylenedicarboxylic ~ 乙炔二羧酸, 丁炔二酸
 acetylenic ~ 炔 [属]酸
 acetylformic ~ 乙酰甲酸
 acrylic ~ 丙烯酸
 adenylic ~ 腺甙酸; 一磷酸腺甙
 adipinic ~ 己二酸, 肥酸
 agaric ~ 琼脂酸, 松蕈酸
alcohol(ic) ~ 醇酸 [醛酸]
 aldehyde benzoic ~ 醛基苯酸, 苯
 aldonic ~ 糖醛酸
 alginic ~ 藻胶酸
 alicyclic ~ 脂环酸
 aliphatic ~ 脂族酸
 alkyl arsonic ~ 烷基胂酸
 alkylation ~ 烷化酸
 alkyl sulfuric ~ 烷基[换]硫酸 (代
 在氧上称作换) [失水苹果酸]
 allomaleic ~ 别马来酸, 富马酸, 别
 allomucic ~ 别粘酸, 阿洛糖二酸
 allonic ~ 阿洛糖酸
 allephanic ~ 脍基甲酸
 allyl acetic ~ 烯丙基醋酸, 烯戊酸
 aluminic ~ 铝酸 (1. 偏铝酸; 2. 原铝
 amber ~ 丁二酸, 琥珀酸 [酸]
 amido ~ 肽胺基酸, 肽胺酸
 amino-acetic ~ 氨基醋酸, 甘氨酸

ammonocarbonous ~ 氢氰酸
 anchoic ~ 壬二酸 [烯酸]
 angelic(ic) ~ 当归酸, 顺式邻甲代丁
 anhydrous ~ 无水酸
 anhydrous plumbic ~ 高铅酸酐
 二氧化铅
 anisic ~ 苜蓿酸, 对甲氧基苯甲酸
 anthracene carboxylic ~ 蒽甲酸
 anthraflavic ~ 蒽黄酸
 anthranilic ~ 氨茴酸 (俗名), 邻氨基苯 [甲]酸 [酸]
 anthraquinone sulfonic ~ 蒽醌磺酸
 anthroic ~ 蕤酸, 蕤甲酸
 antimonic ~ 锡酸
 antimonic ~ 亚锑酸, 锡华
 antimonous ~ 亚锑酸
 apocamphoric ~ 阿朴樟脑酸
 arabitic ~ 阿[拉伯]糖酸
 arabonic ~ 阿糖酸
 arachidic ~ 花生酸, 廿烷酸
 arachidonic ~ 花生四烯酸
 argininephosphoric ~ 精氨酸磷酸
 aromatic ~ 芳族酸
 arrhenic ~ 甲基次胂酸
 arrhenic ~ 阿散酸, 对氨基基胂酸;
 对氨基基砷酸
 arsenic ~ 砷酸
 arsenious ~ 亚砷酸, 砷华
 arseno-acetic ~ 偶砷醋酸
 arsenous ~ 亚砷酸 [生物]
 arsinic ~ 次胂酸 (亚砷酸的有机衍生物)
 arsonic ~ 肿酸 (砷酸的有机衍生物)
 aryl arsonic ~ 芳[基]胂酸
 aryl hydroxyacetic ~ 芳羟基醋酸
 arylsulfamic ~ s 芳换氨基磺酸
 asarylic ~ 细辛酸; 2,4,5-三甲氧基苯甲醛
 asparacemic ~ 消旋门冬氨酸
 asparag(in)ic ~ 门冬氨酸
 aspartamic ~ 门冬酰胺
 aspartic ~ 天冬氨酸, 丁氨二酸
 atoxylc ~ 对氨基苯胂酸
 atropic ~ 阿托酸, α -苯基丙烯酸
 auric ~ 金酸
 avaiiable phosphoric ~ 有效磷酸
 Azelaic ~ 壬二酸, 杜鹃花酸 [盐]
 azobenzoic ~ 偶氮苯 [甲]酸
 azodicarbonic ~ 偶氮甲酸
 azoformic ~ 偶氮(二)甲酸
 azosulfonic ~ 偶氮磺酸
 azotic ~ 硝酸
 azoxybenzoic ~ 氧化偶氮苯甲酸
 azulmic ~ 氨明酸
 B-~ B-酸
 barbatic ~ 坎巴酸
 barbituric ~ (=malonyl urea) 巴比土酸, 丙二酰脲
 behenic ~ 山嵛酸, 廿二[碳]烷酸
 behenolic ~ 山嵛炔酸, 廿二[碳]炔-1,3-酸-[1]
 benzaminic ~ 氨基苯 [甲]酸
 benzarsenious ~ 羟苯亚胂酸
 benzene arsonic ~ 苯胂酸
 benzene-azo-sulfonic ~ 苯基偶氮磺酸
 benzene carbonic ~ (=benzene

carboxylic ~) 苯甲酸, 苯羧酸
 benzidine dicarboxylic ~ 联苯胺 =
 benzilic ~ 二苯乙醇酸 [羧酸]
 benzoic ~ 苯 [甲]酸, 安息香酸
 benzophenone arsenious ~ 二苯
 甲酮亚胂酸 [甲酮羧酸]
 benzophenone carboxylic ~ 二苯
 苯酰苯酸
 benzoyl benzoic ~ 苯酰苯酸
 benzyl arsonic ~ 苯胂酸
 benzyl benzoic ~ 苯基苯酸
 bibasic amino ~ 二氨基酸
 bibasic keto ~ 二元酮酸
 bile ~ 胆汁酸 [酸]
 black sulfuric ~ 黑色硫酸; 再生硫
 body ~ 主份酸
 bongkrek ~ 米酵霉酸
 boracic ~ 硼酸
 boratofluorid ~ 氟硼酸
 bor(ac)ic ~ 硼酸
 borofluor(hydr)ic ~ 氟硼酸
 borowolframic ~ 硼钨酸
 brasilcic ~ 巴西勒酸
 brasilic ~ 巴西酸
 brassidic ~ 巴西烯酸, 顺芫酸, 顺式
 廿二[碳]烯-[12]-酸-[1]
 brassilic ~ 巴西基酸, 十三烷二酸
 brimstone ~ 硫酸 [对苯醌]
 bromanilic ~ 2, 5-二溴-3, 6-二羟
 bromic ~ 溴酸
 bromous ~ 亚溴酸
 Brönnner's ~ 布咤酸, 2-萘胺-6-磺酸
 brown ~ 棕色酸; 可溶于石油产品
 的石油磺酸 [烷二羧酸]
 butane dicarboxylic ~ 己二酸, 丁
 butane tetracarboxylic ~ 丁烷 [端]
 butanedioic ~ 丁二酸 [四羧酸]
 butanoic ~ 丁酸
 butenoic ~ 丁烯酸
 butylacetic ~ 己酸, 丁基醋酸
 butyl carbamic ~ 丁胺基甲酸
 butynoic ~ 丁炔酸
 butyric ~ 丁酸
 cacodylic ~ 二甲次胂酸, 卡可基酸
 caffic ~ 咖啡酸
 caffetannic ~ 咖啡丹宁酸
 camphanic ~ 茴烷酸, 檀脑酸
 camphoram(id)ic ~ 檀脑氨酸, 檀脑
 酰胺酸
 camphoric ~ 檀脑酸
 camphoronic ~ 檀脑酮酸, 檀脑三
 酸, 2,2,3-三甲基-3-羧基戊二酸
 capric ~ 奪酸
 caproic ~ 己酸
 capronic ~ 己酸
 caprylic ~ 辛酸
 carbamic ~ 氨基甲酸
 carbamino ~ 氨基甲酸
 carbazic ~ 肝基甲酸 [逐酸]
 carbithionic ~ 羟酸 (髓音囊), 羧硫
 carbodithioic ~ 羒二硫代酸, 荒酸
 carbolic ~ 碳酸, 苯酚
 carbon ~ 碳素酸 (含C-H⁺的化合物)
 carbonic ~ 碳酸 [碳酸]
 carbonyl dithiocarbonic ~ 二硫代
 carbonyl ferrocyanic ~ 五氧化一
 络亚铁酸

carbothioic ~ 羧硫代酸
 carbothiolic ~ 羧硫赶酸, 萘酸 (巯音悠), 硫羟酸 「音辆」, 硫羧酸
 carbothionic ~ 羧硫逐酸, 蕃酸 (耗)
 carboxylic ~ 羧酸
 carboxy methyl phenyl arsonic ~ 羧基甲基苯胂酸 「亚肿酸」
 carboxy phenyl arsenious ~ 羧苯
 carboxy phenyl arsonic ~ 羧苯胂
 酸
 carbyliec ~ 碳基酸 (酸基中含碳之)
 carnaubic ~ 廿四[烷]酸, 巴西棕榈
 carnic ~ 肉酸
 carolinic ~ 肉灵酸 (取自 *Penicillium Charlesii*)
 Caro's ~ 过一硫酸
 catechuic ~ 儿茶酸
 catechutannic ~ 儿茶丹宁酸
 cation ~ 阳离子酸 「酸」
 cerebronic ~ 脑酮酸, α -羟廿四[烷]
 cerot(in)ic ~ 蜡酸, 廿六[烷]酸
 cevadic ~ 息各酸, 瑟瓦酸, 顺-2-甲基丁烯酸
 chamber (plant) ~ 铅室酸
 chaulmoogric ~ 显模酸, 环戊烯-
 [2]-十三[烷]酸 「品中的酸」
 chemical ~ 化学处理时带进石油产
 chinic ~ 奎宁酸
 chloracetic ~ 氯[代]醋酸
 chloracrylic ~ 氯丙烯酸
 chloranilamidic ~ 氯冉酰氨酸 (即
 氯冉氨)
 chloranilic ~ 氯冉酸, 四氯对苯醌
 酸, 2,5-二氯-3,6-二羟醌
 chlorauric ~ 氯金酸 「混合物」
 ch'orazotic ~ 王水 (盐酸与硝酸的
 chlorhydric ~ 盐酸, 氢氯酸
 chloric ~ 氯酸
 chloro-acetonic ~ 氯醋酮酸, α -甲
 基- β -氯乳酸 「氯代丙烯酸」
 α -chloroacrylic ~ α -氯丙烯酸, 邻
 β -chloroacrylic ~ β -氯丙烯酸, [端]
 氯代丙烯酸
 chlorocarbonic ~ 氯甲酸
 chloro-nitric ~ 1. 硝酰氯; 2. 王水
 chloro-nitrous ~ 亚硝酰氯
 chlorophenic ~ 一氯代苯酚
 chlorosulfonic ~ 氯磺酸
 chlorosulphonic ~ 氯磺酸
 chlorous ~ 亚氯酸
 cholanic ~ 胆烷酸
 choleic ~ 胆脂酸 「异戊酸」
 chol(ol)ic ~ 胆酸, 3,7,12-三羟甾代
 chondroitic ~ 软骨素酸
 chondronic ~ 软骨酮酸
 chromic ~ 铬酸
 chromonucleic ~ 染色质核酸
 chromotropic ~ 铬变酸, 1,8-二羟萘
 -3,6-二磺酸。
 chromous ~ 亚铬酸
 chrysamm(in)ic ~ 柯氨酸, 2,4,5,7
 -四硝基-1,8-二羟基蒽醌
 chrysammidic ~ 柯酰氨酸
 chrysanilic ~ 柯苯胺酸
 chrysanthemic ~ 菊酸
 chrysatropic ~ 柯阿托酸, 茜若亭

cinnamic ~ 肉桂酸, 苯基丙烯-[2]-
 cinnamylic ~ 肉桂酸
 citraconic ~ 柠康酸, 顺式甲基丁烯
 二酸 「基丁二酸」
 citramalic ~ 柠苹酸, 2-甲基-2-羟
 citric ~ 柠檬酸
 citridic ~ 乌头酸
 citronellic ~ 香茅酸
 Cleve's ~ 克里夫酸 (1-甲基-6-磺酸
 和1-氨基-7-磺酸的混合酸)
 cobalticyanic ~ 氰高钴酸
 cocceric ~ 胭脂虫蜡酸, 羟基三十
 一[烷]酸
 ceffic ~ 咖啡酸
 colombic ~ 银酸
 colophonic ~ 松香酸
 columbic ~ 银酸
 commercial naphthenic ~ 工业用
 环烷, 商品脂环酸
 common valeric ~ 异戊酸
 complex ~ 络酸
 condensed phosphoric ~ 缩合磷酸
 conjugate ~ 共轭酸
 conjugated glucuronic ~ s 缩合的
 葡萄糖醛酸 「的硫」酸
 contact (plant) ~ 接触 [法工厂制
 copallic ~ 琥珀酸 「酸」
 cosanic ~ 念酸 (电 C₂₀ 到 C₂₉ 的廿
 coumalic ~ 阔马酸
 coumaric ~ 香豆酸, 羟苯基丙烯酸
 coumarilic ~ 香豆基酸, 氧茚甲酸
 coumarinic ~ 苦马酸, 顺式邻羟苯
 丙烯酸 「酸肌酸」
 creatine phosphoric ~ 肌磷酸, 磷
 cresol-carboxylic ~ 甲酚羧酸
 cresot(in)ic ~ 甲酚酸, 甲基水杨酸
 cresylic ~ 甲酚
 crotonic ~ 巴豆酸, 丁烯酸
 crude carbolic ~ 粗酚 「酸」
 cumar(in)ic ~ 香豆酸, 羟苯基丙烯
 cumic ~ 枯酸, 对异丙基苯甲酸
 cumidic ~ 枯二酸
 cuminic ~ 枯茗酸, 对异丙基苯甲酸
 cumylic ~ 枯基酸, 杜基酸, 2,4,-
 三甲基苯甲酸
 cyan carbonic ~ 氨基甲酸
 cyanic ~ 氨酸
 cyclic adenylic ~ 环腺甙酸
 cyclohexane-carboxylic ~ 环己烷
 羧酸, 六氢化苯[甲]酸
 cyclopentane-carboxylic ~ 环戊烷
 羧酸 「羧酸」
 cyclopropane-carboxylic ~ 环丙烷
 羧酸
 cysteic ~ 硫基丙氨酸
 daturic ~ 十七烷酸
 decanoic ~ 癸酸
 decylenic ~ 癸烯酸
 decylic ~ 癸酸
 decynoic ~ 癸炔酸
 dehydroacetic ~ 脱氢醋酸, α , γ -二
 乙酰基乙酰醋酸 「醋酸」
 dehydrobenzoyl-acetic ~ 脱氢苯酰
 denitrated ~ 脱硝酸 (去了硝酸盐的
 酸)
 deoxyribonucleic ~ 去氧核糖核酸
 desoxalic ~ 脱草酸, 1-羧基-2,3-二

羟基丁二酸, 乙二醇三羧酸
 desoxypentose nucleic ~ 脱氧戊糖
 核酸
 desoxyribonucleic ~ 脱氧核糖核酸
 diacetic ~ 双醋酸 (1. 二乙酰醋酸;
 2. 乙酰醋酸)
 diacetyl acetic ~ 二乙酰醋酸
 diacetylene-dicarboxylic ~ 联乙炔
 二羧酸, 乙二炔二酸
 diacetylenic ~ 二炔酸 (类名)
 diacetyl tartaric ~ 二乙酰酒石酸
 dialkyl arsinic ~ 二烃基亚胂酸
 dialkyl phosphinic ~ 二烃基亚膦酸
 dialuric ~ 径尿酸, 5-羟基巴比土酸
 diamidosuccinic ~ 丁二酰胺
 diamino ~ 二氨基
 diaminophenic ~ 联苯胺二酸
 diaryl arsenius ~ 二芳基亚胂酸
 diazo acetic ~ 重氮基醋酸
 diazoic ~ 重氮酸
 dibasic ketonic ~ 二价酮酸, 酮二酸
 dibasic phenol ~ 二价酚酸, 酚二酸
 dibromoacetic ~ 二溴醋酸, 二溴乙
 酸 「酸」
 dichloro-acetic ~ 二氯醋酸, 二氯乙
 dichromic ~ 重铬酸
 diethoxalic ~ 4-羟基己酸, 己隔酮
 酸, 二乙草酸 (俗名)
 diethoxy acetic ~ 二乙氧基醋酸
 diethyl(acetic) ~ 二乙基醋酸, 殊己
 酸
 diethyl phosphoric ~ 磷酸二乙酯
 difluorophosphoric ~ 二氟基磷酸
 digallic ~ 双棓酸, 槟榔酸
 dihydroacrylic ~ 双乳酸 (俗名), 乳
 酰 [换]乳酸
 dchydromucic ~ 脱水粘酸
 dihydroxy stearic ~ 二羟硬脂酸
 dihydroxy succinic ~ 二羟丁二酸
 diiodo-acetic ~ 二碘醋酸
 diiodo-methyl-arsonic ~ 二碘甲基
 胂酸
 dilactamic ~ 双乳酸, 双乳酰胺
 dilactic ~ 双乳酸 (1. 乳酰 [换]乳
 酸; 2. 乳酸酐)
 dimalonic ~ 乙撑四羧酸, 双丙二酸
 dimethyl ethyl acetic ~ 二甲基乙
 基醋酸, 邻二甲代丁酸
 dimethyl malonic ~ 二甲基丙二酸
 di-n-butylacetic ~ 二丁基醋酸
 dincopentyl acetic ~ 双新戊基醋酸
 dinitro naphthalene sulfonic ~ 二
 硝基萘磺酸 「酚, 苦氨酸」
 dinitro phenamic ~ 二硝基氨基苯
 diolcfinic ~ 二烯酸
 dioxytartric ~ 二羟基酒石酸
 dipercchromic ~ 过二铬酸
 diphenamic ~ 联苯酰胺酸, 苯基苯
 酰胺酸
 diphenic ~ 联苯酸
 diphenyl arsonic ~ 二苯胂酸
 diprophosphoglyceric ~ 二磷酸甘油酸
 diposphoric ~ 焦磷酸
 disilic ~ 焦硅酸
 disulfo-benzoic ~ 1. 二磺基苯酸;
 2. 二硫代苯酸, 苯荒酸

disulfo-cyanic ~ 二聚硫代氰酸
 disulfo-metholic ~ 甲二磺酸
 disulfonic ~ 二磺酸 「酸」
 disulfuric ~ 焦硫酸, 一缩二[正]硫
 dithiacetic ~ 乙荒酸, 二硫代醋酸
 dithiocarbamic ~ 氨荒酸, 二硫代
 氨基甲酸
 dithiocarboxylic ~ 荒酸
 dithiolcarboxylic ~ 二硫羟碳酸, 二
 硫羟碳酸 「用; 泛指」
 dithionic ~ 1. 连二硫酸; 2. 荒酸(罕)
 docosanoic ~ 廿二烷酸, 山萮酸
 docosenoic ~ 廿二烯酸
 docosoic ~ 廿二烷酸, 山萮酸
 dodecadioic ~ 十二烯酸
 dodecanic ~ 十二酸
 dodecenoic ~ 十二碳烯酸
 dodecoic ~ 十二酸
 dodecynoic ~ 十二碳炔酸
 doeglic ~ 十九[碳]烯酸 「酸」
 durylic ~ 杜基酸, 2,4,5-三甲基苯
 eicosan(o)ic ~ 廿[烷]酸
 eicosenoic ~ 廿[碳]烯酸
 eicosoic ~ 廿[烷]酸
 elaeomargaric ~ 桐酸
 el(a)eostearic ~ 桐酸, 十八碳三烯-[9,11,13]-酸 「烯-[9]-酸」
 elaidic ~ 反油酸, 反[式]十八[碳]
 ellagic ~ 鞣花酸, 檬原
 enanth(y)ic ~ 庚酸
 enylic ~ 烯炔酸 「[13]-酸」
 eruci(di)c ~ 芥酸, 顺式廿二[碳]烯-
 erucylacetic ~ 芸儿菜基醋酸, 廿四
 [碳]烯酸, 神经酸
 erythronic ~ 赤酮酸, 三羟基丁酸
 ester ~ 酸式酯
 ethane dicarboxylic ~ 乙烷二羧酸
 ethanedioic ~ 乙二酸, 草酸
 ethane disulfonic ~ 乙烷二磺酸
 ethane telluronic ~ 乙基碲酸
 ethanoic ~ 醋酸, 乙酸
 ether ~ 醚酸 「酸-乙酯」
 ethero-phosphoric ~ 乙换磷酸, 磷
 ethero-sulfuric ~ 乙[基]硫酸, 硫酸
 氢乙酯
 ethionic ~ 乙二磺酸
 ethoxyacetic ~ 乙氧基醋酸
 ethoxy-cinnamic ~ 乙氧基肉桂酸
 ethyl-acetic ~ 丁酸, 乙基醋酸
 eugenic ~ 1. 丁子香酸; 2. 丁子香酚
 euget(in)ic ~ 丁子香酸
 cuxanth(in)ic ~ 优黄酸
 ferric ~ 高铁酸
 ferrous ~ 铁酸(1. 偏铁酸; 2. 铁酸)
 ferul(ic) ~ 阿魏酸
 fluobenzoic ~ 氟苯酸
 fluoboric ~ 氟硼酸
 fluochromic ~ 氟基铬酸
 fluorhydric ~ 氢氟酸
 fluoroacetic ~ 氟醋酸
 formic ~ 甲酸
 formyl acetic ~ 甲酰醋酸
 formylic ~ 甲酸, 蚊酸
 free ~ 游离酸 「酸类」
 fuel ~ s 燃料酸(燃料燃烧后产生的
 fulgenic ~ 俘精酸, 烟菌酸

fulminic ~ 雷酸
 fulvic ~ 富里酸
 fumarol(o) ~ 硼酸
 fuming ~ 发烟酸
 furan-carboxylic ~ 吲喃羧酸
 furfuryl-acetic ~ 糠基醋酸, α -氧
 茂基醋酸
 furic ~ 糠酸, β -呋喃羧酸
 furonic ~ 糠基醋酸, 呋喃基丙酸
 gallamic ~ 桔氨酸
 G-~ G-酸, 2-萘酚-6, 8-二磺酸
 galactanric ~ 梅丹宁酸, 糠酸
 gallic ~ 1. 桔酸, 五倍子酸, 糠酸, 没
 食子酸; 2. 镶酸
 gamma ~ 咖马酸, 2-氨基萘磺酸
 gentianic ~ 龙胆酸
 glacial acetic ~ 冰醋酸
 Glover ~ 格洛弗塔酸
 glucic ~ 丙烯醇酸
 gluconic ~ 葡糖酸
 glucuronic ~ 葡萄醛酸
 glutaconic ~ 戊烯二酸 「酸」
 glutam(in)ic ~ 谷氨酸, α -氨基戊二
 glutaramic ~ 戊酰胺酸
 glutaric ~ 戊二酸
 glyceric ~ 甘油酸, 2,3-二羟基丙酸
 glycidic ~ 缩水甘油酸; 氧丙环基甲
 glycocholic ~ 甘胆酸 「酸」
 glycollic ~ 乙醇酸, 羟基醋酸
 glycyrrheticin ~ 甘草亭酸
 glycyrrhizinic ~ 甘草酸
 glyoxalic ~ 1. 乙醛酸; 2. 二羟醋
 酸, 水合乙醛酸
 glyoxylic ~ 二羟醋酸, 水合乙醛酸
 guaiaconic ~ 椴疮树脂酸
 guanidino-acetic ~ 脍基醋酸
 guanylic ~ 乌苷酸
 gulonic ~ 古罗糖酸
 halogen ~ 氢卤酸
 halogenated ~ 卤代酸
 hardwood tar ~ s 硬木焦油酸
 hematic ~ 血酸
 hemellitic ~ 2,3-二甲基苯甲酸
 hemimellitic ~ 半苯酸, 苯连三酸,
 苯三甲酸-[1,2,3]
 hemip(in)ic ~ 半蒎酸, 3,4-二甲氧
 基苯邻二甲酸
 hendecanoic ~ 十一烷酸
 heneicosanic ~ 廿一烷酸
 heneicosoic ~ 廿一烷酸
 heptadecanoic ~ 十七[烷]酸
 heptadecicoic ~ 十七[烷]酸
 heptadecylic ~ 十七[烷]酸
 heptanoic ~ 庚酸
 heptoic ~ 庚酸
 heptonic ~ 庚糖酸
 heptylic ~ 庚酸
 hesperitinic ~ 橙皮酸
 heteropoly ~ 杂多酸
 hexacarboxylic ~ 六羧酸
 hexafluorophosphoric ~ 氟磷酸, 六
 氟络磷氢酸
 hexahydric ~ 六元酸
 hexahydrobenzoic ~ 六氢化苯[甲]
 酸, 环己基甲酸
 hexandioic ~ 己二酸
 hexane dicarboxylic ~ 辛二酸, 己
 hexanoic ~ 己酸 「烷二羧酸」
 hexathionic ~ 连六硫酸
 hexenoic ~ 己烯酸
 hexinic ~ 己炔酸
 hexinoic ~ 己炔酸
 hexoic ~ 己酸
 hexonic ~ 己糖酸 「磷酸」
 hexose monophosphoric ~ 己糖-
 hexuronic ~ 己糖醛酸
 hexylie ~ 己酸
 hexynic ~ 己炔酸
 higher fatty ~ 高级脂肪酸
 hiobic ~ 火落酸
 hippuric ~ 马尿酸, 苯酰胺基醋酸
 homocamphoric ~ 高樟脑酸(高指
 多一个-CH₂) 「苯醋酸」
 homogentisic ~ 尿黑酸, 2, 5-二羟
 homophthalic ~ 高酞酸, 高邻苯二
 酸, 邻羧苯基醋酸
 homoterpenylic ~ 高萜酸
 humic ~ 腐殖酸, 胡敏酸
 hydantoic ~ 脲基醋酸, 海因酸
 hydantoin acetic ~ 海因醋酸, 乙内
 酰脲基代醋酸
 hydnocarpic ~ 副大风子酸, 环戊
 烯-[2]-十一烷酸
 hydracrylic ~ 羟基丙酸
 hydrazine carboxylic ~ 肝羧酸
 hydrazoic ~ 迭氮酸
 hydriodic ~ 氢碘酸
 hydrobromic ~ 氢溴酸, 溴化氢
 hydrochloride ~ 氢化白屈菜酸,
 [对称]庚酮二酸
 hydrochloric ~ 盐酸, 氢氯酸
 hydrocinnamic ~ 氢化肉桂酸, 莱
 基丙酸
 hydrocyanic ~ 氢氰酸, 氰化氢
 hydroferricyanide ~ 氧铁酸, 六氟络
 铁氰酸
 hydrofluooluminic ~ 氟铝酸
 hydrofluoric ~ 氢氟酸 「氢酸」
 hydrofluosilicic ~ 氟硅酸, 六氟络硅
 hydrofluctitanic ~ 氟钛酸, 六氟络
 钛氢酸
 hydroiodic ~ 氢碘酸 「金氢酸」
 hydroiodo-aureic ~ 碘金酸, 四碘络
 hydronitric ~ [氢]迭氮酸
 hydrosilicofluoric ~ 氟硅酸, 六氟
 络硅氢酸
 hydrosulfuric ~ 氢硫酸, 硫化氢
 hydroxamic ~ 氧肟酸, 异羟肟酸
 hydroximic ~ 羟肟酸
 hydroxy unsaturated ~ 不饱和基酸
 hydroxy-butanedioic ~ 羟基丁二
 酸, 苹果酸
 hydroxy-cinnamic ~ 羟基肉桂酸
 hydroxy-ethylenic ~ 羟基烯酸
 hydroxylamine sulfonic ~ 胺基磺
 hydroxylated ~ 羟基酸 「酸」
 hydroxy-malonic ~ 丙酮二酸
 hyenic ~ 二十五[碳]烷酸
 hygric ~ 古液酸, 古柯叶液碱酸
 hypo ~ 次酸
 hypobromous ~ 次溴酸

hypochloric ~ 次氯酸
 hypochoorous ~ 次氯酸
 hypophosphoric ~ 连二磷酸
 hypophosphorous ~ 次磷酸
 imidic ~ 亚胺酸
 indigo disulfonic ~ 靛蓝二磺酸
 indole acetic ~ 吲哚基醋酸
 inorganic ~ 无机酸
 inosinic ~ 肌甙酸, 次黄嘌呤核甙酸
 inositoltriphosphoric ~ 肌醇三磷酸
 iodacetic ~ 碘醋酸, 碘乙酸
 iodic ~ 碘酸
 7-iodo-8-hydroxy-quinoline-5-sulfonic ~ 7-碘-8-羟基喹啉-5-磺酸, 试铁灵
 iodophenic ~ 二碘苯酚
 iodophenic ~ 一碘苯酚
 iodophenic ~ 三碘苯酚
 iodo-propionic ~ 碘丙酸 「酸」
 iodosobenzoic ~ 亚碘酰基苯 [甲]iodous ~ 亚碘酸
 isoabietic ~ 异松香酸 「酸」
 isanic ~ 衣烷酸, 十四 [碳] 烯-[4]-isoangelic ~ 异当归酸, 顺-2-甲基丁烯酸 「羟蒽醌」
 iscanthraflavic ~ 异蒽黄酸, 2,7-dihydro-isoobutyric ~ 异丁酸, 2-甲基丙酸
 isccinnamic ~ 异肉桂酸
 isocyanic ~ 异氰酸
 isol(inol)enic ~ 异亚麻酸, 异十八 [碳] 三烯-[9,12,15]-酸
 isooleic ~ 异油酸
 isovalerianic ~ 异戊酸
 isovaleric ~ 异戊酸
 itaconic ~ 衣康酸, 甲叉丁二酸, 2-甲基丁二酸
 J ~ J 酸; 2-氨基-5-萘酚-7-磺酸
 juniperic ~ 松酸 「酸」
 K ~ K 酸, 1,8-氨基萘酚-4,6-二磺酸
 ketipic ~ β -己二酮二酸
 keto-acetic ~ 丙酮酸
 β -ketoglutaric ~ β -氧化代戊二酸
 ketonic ~ 酮酸
 ketostearic ~ 氧代硬脂酸
 Koch's ~ 科赫酸, α -萘胺-3, 6, 8-kojic ~ 麴酸 「三磺酸」
 kynurenic ~ 尿尿烯酸, 4-羟基喹啉
 laccatic ~ 虫漆酸 「酸」-[3]
 lacceroic ~ 虫漆蜡酸
 lactamic ~ 丙氨酸, 2-氨基丙酸
 lactic ~ 乳酸, 2-羟基丙酸, 丙醇酸
 lactonic ~ 内酯酸
 laevulic ~ 乙酰丙酸, 左旋酸
 lapachoic ~ 拉帕酸(即: 拉帕醇)
 laricic ~ 松蕈酸
 lauric ~ 月桂酸, 十二 [烷] 酸
 lauroleic ~ 月桂烯酸, 十二烯酸
 levulic ~ 乙酰丙酸, 4-氧化戊酸
 levulinic ~ 乙酰丙酸, 戊隔酮酸
 lignoceric ~ 二十四 [烷] 酸, 木焦油
 ligusticum ~ 薤本酸 「酸」
 linderic ~ 林德酸, 十二 [碳] 烯酸
 linol(c)ic ~ 亚油酸, 十八 [碳] 二烯-[9,12]-酸, 番酸
 linolenic ~ 亚麻酸, 十八 [碳] 三烯-[9,12,15]-酸

lower ~ 低级酸
 lycopodic ~ 石松酸
 lyxonic ~ 来苏糖醇酸
 magenta ~ 品红酸
 mahagony ~ 碳酸(石油)
 malamic ~ 苹果酰胺酸
 maleamic ~ 马来酰胺酸
 maleic ~ 马来酸, 顺式丁烯二酸
 malic ~ 苹果酸, 羟基丁二酸
 malonaldehydic ~ 丙醛酸, 甲酰醋
 malonamic ~ 丙酰胺酸 「酸」
 malonic ~ 丙二酸
 mandelic ~ 扁桃酸, 苯乙醇酸
 manganese ~ 锰酸
 manganous ~ 亚锰酸
 mannitic ~ 甘露糖酸
 mannonic ~ 甘露糖酸
 mannosaminic ~ 甘露氨酸
 margaric ~ 十七 [烷] 酸
 marrianolic ~ 马连酸, 马冉醇酸, 3-羟基-16, 17-断-1, 3, 5(10)-雌三烯-16, 17-二酸
 meconic ~ 萤庚酸
 melissic ~ 蜂花酸[三十烷酸]
 mellitic ~ 苯六 [羧] 酸
 mellophanic ~ 苯偏四 [甲] 酸
 mercaptan ~ 黩基酸
 mesaconic ~ 中康酸, 甲基富马酸, 甲基反式丁烯二酸
 mesitic ~ 琥珀酸, 5-甲基邻苯二甲酸
 mesitonic ~ 莱酮酸 「苯甲酸」
 mesitylenic ~ 莱林酸, 3, 5-二甲基
 mesitylic ~ 莱基酸
 mesoboric ~ 中硼酸 「高碘酸」
 meso-periodic ~ 中高碘酸, 二缩原
 mesoxalic ~ 中草酸, 丙酮二酸
 meta-aluminic ~ 偏铝酸
 metacarbonic ~ 碳酸
 metacetonic ~ 丙酸
 metanilic ~ 间胺酸, 间氨基苯磺酸
 metasilicic ~ 硅酸(中文不叫偏硅酸) 「酸」
 methacrylic ~ 异丁烯酸, 甲基丙烯
 methane-siliconic ~ 甲基硅酸
 methanoic ~ 甲酸
 methoxallic ~ 甲草酸, 丙酮二酸
 methoxyacetic ~ 甲氧基醋酸
 mevalonic ~ 火落酸, 甲瓦龙酸, 3, 5-二羟基-3-甲基戊酸, 枯瓦龙酸
 mineral ~ 无机酸
 molybdic ~ 钼酸 「酸」
 monethyl-phosphoric ~ 一乙换磷
 monoatomic ~ 一元酸, 一 [碱] 价酸
 monobasic ~ 一元酸, 一 [碱] 价酸
 monohydric ~ 一元酸, 一羟基酸
 monocrotic ~ 一元酸
 monosulfonic ~ 一磺酸
 motanic ~ 二十九 [烷] 酸
 mucic ~ 粘酸; 半乳糖二酸
 mucotinsulfuric ~ 粘液素硫酸
 muconic ~ 粘康酸, 己二烯二酸
 muramic ~ 牛氨酸
 myricinic ~ 杨梅酸, 三十一 [烷] 酸
 myricyl ~ 蜂花酸, 三十一 [烷] 酸
 naphthalene sulfonic ~ 萘磺酸
 naphthalene carboxylic ~ 萘羧酸;

萘 [甲] 酸 「一位, 或叫 α -」
 naphthalic ~ 萘二甲酸(通常指 1, 8
 naphthenic ~ 1. 环烷酸, 环酸; 2. 环己烷甲酸 「基萘磺酸-[1]
 naphthionic ~ 对氨基萘磺酸, 4-氨基
 naphthoic ~ 萘 [甲] 酸
 naphthol sulfonic ~ 萘酚磺酸
 naphthylacetic ~ 萘醋酸, 萘乙酸
 naphthylamine sulfonic ~ 萘胺磺
 酸, 氨基萘磺酸 「酸」
 nervonic ~ 神经酸, 二十四 [碳] 烯
 Nevile and Winther's ~ 1-萘酚-4-磺酸, 奈温酸 「酸-[3]
 nicotinic ~ 莺酸, 氨苯酸-[3], 吡啶
 nicotinuric ~ 莺尿酸
 niobic ~ 钷酸
 nitrating ~ 硝化酸
 nitric ~ 硝酸
 nitro-acetic ~ 硝基醋酸, 硝基乙酸
 nitro-hydrochloric ~ 王水
 nitro-muriatic ~ 王水
 nitroso-sulfuric ~ 亚硝基硫酸
 nitrous ~ 亚硝酸
 nonadecanoic ~ 十九 [烷] 酸
 nonadecylenic ~ 十九烯酸
 nonadecyclic ~ 十九烷酸
 nonane-decanoic ~ 十九烷酸
 nonane dicarboxylic ~ 壬烷二羧
 酸, 十一烷二酸
 nonanoic ~ 壬酸
 nondecoic ~ 十九烷酸
 nondecyclic ~ 十九烷酸
 nonenoic ~ 壬烯酸
 nonoic ~ 壬酸
 nonylic ~ 壬酸
 Nordhausen ~ 发烟硫酸
 normal ~ 正酸(无机)
 norpinic ~ 原薄酸
 nucleic ~ 核酸
 obtusatic ~ 钝形酸
 octadecanoic ~ 十八烷酸, 硬脂酸
 octadec(o)nic ~ 十八 [碳] 烯酸
 octadecoic ~ 十八烷酸, 硬脂酸
 octadecyclic ~ 十八烷酸, 硬脂酸
 octadecynoic ~ 十八 [碳] 炔酸
 octane dicarboxylic ~ 辛烷二羧酸,
 oct(an)oic ~ 辛酸 「癸二酸」
 octatriacontanoic ~ 三十八烷酸
 octenoic ~ 辛烯酸
 octocosoinic ~ 廿八烷酸
 octylenic ~ 辛烯酸
 octylic ~ 辛酸
 octyn(o)ic ~ 辛炔酸
 oenanth(y)lic ~ 庚酸
 olefine ~ 烯酸
 olefinic ~ 烯属酸
 ole(in)ic ~ 油酸
 onium ~ 铅酸
 ornithuric ~ 鸟尿酸
 orseillic ~ 苔色酸
 orse(i)ll(in)ic ~ 苔色酸
 ortho-acetic ~ 原醋酸
 ortho-thiocarbonic ~ 四硫代原碳酸
 oxalacetic ~ 草酸, 丁酮二酸
 oxalic ~ 草酸, 乙二酸
 oxalodiacyclic ~ 草二醋酸; 草酰撑

二醋酸;己二酮-[2,3]-二酸
oxamic ~ 草氨酸,氨基基甲酸
oxyproteinic ~ 羟基阮酸
oxystearic ~ 羟基硬脂酸
pachymic ~ 茄苓酸 「软脂酸
palmi(tin)c ~ 棕榈酸,十六[烷]酸,
pantoic ~ 泛解酸
pantothenic ~ 泛酸 「[甲]酸
para-aminobenzoic ~ 对氨基苯
parabanic ~ 仲班酸,乙二酰脲
paracouic ~ 仲康酸,氧化氧杂茂烷
酸
paraffin(ic) ~ 链烷酸,石蜡族酸
paralactic ~ 副乳酸
peat-tar ~ s 泥煤焦油酸
pectic ~ 果胶酸
pelargonic ~ 壬酸
pentacos(an)oic ~ 廿五烷酸
pentadecanoic ~ 十五烷酸
pentadecen(o)ic ~ 十五碳烯酸
pentadecoic ~ 十五烷酸
pentanoic ~ 戊酸
pentathionic ~ 连五硫酸
peten(o)ic ~ 戊烯酸
pentoic ~ 戊酸
pentonic ~ 戊糖酸
pentynoic ~ 戊炔酸,戊[邻]炔酸
peracetic ~ 过醋酸,过乙酸
permonosulfuric ~ 过一硫酸
peroxyformic ~ 过甲酸
peroxy-disulfuric ~ 过[二]硫酸
perphosphoric ~ 过[二]磷酸
petroleum ~ s 石油酸类
petroseli(ni)c ~ 岩芹酸
phenesic ~ 二代酚
phenic ~ 苯酚
phenol-arsonic ~ 羟基苯胂酸
phenol disulfonic ~ 苯酚二磺酸
phenol glucuronic ~ 葡糖苯甙酸,
 葡萄糖酸的苯酚甙
phenol(ic) ~ 酚酸
phenyllic ~ 1. [苯]酚,石炭酸; 2. 酚
phloretic ~ 根皮酸
phcenic ~ 戊酸
phosphato-molybdic ~ 磷钼酸
phosphenylic ~ 苯膦酸
phosphinic ~ 1. 次膦酸; 2. 膜酸(混
 用时指 phosphonic ~)
phosphinous ~ 亚膦酸,三价膦酸
phosphonic ~ 膜酸
phosphoramicid ~ 氨基磷酸
phosphoric ~ 磷酸
phosphorimidic ~ 亚氨基磷酸
phosphorofluoric ~ 六氟磷酸
phosphorous ~ 亚磷酸 「酸
phrenosinic ~ 二十四醇酸(即脑酮
phthalamic ~ 酸
 「甲酰胺
phthalamidic ~ 酸氨酸,邻羧基苯
phthalic ~ 酸(俗名),苯二酸(一
 般指邻苯二酸,邻苯二酸和苯邻二
 酸通用) 「氨基苯酚
picramic ~ 苦氨酸,4,6-二硝基-2-
picr(anis)ic ~ 苦味酸,2,4,6-三硝
 基苯酚
picronitric ~ 苦硝酸(即苦味酸)

pimelic ~ 庚二酸
pinic ~ 萘酸
pinitannic ~ 松丹宁酸
pipecolic ~ 味可酸,哌啶酸-[2],氮
 己环丑酸 「[1],氮己环子酸
pipecolinic ~ 味可啉酸,哌啶酸-
pipecric ~ 胡椒酸
pivalic ~ 特戊酸,三甲基醋酸
plant ~ 植物酸
plumbic ~ 高铅酸
plumbous ~ 铅酸(二价铅,中文视
 作正铅,四价为高铅)
polyacrylic ~ 聚丙烯酸
polybasic ~ 多[碱]价酸(无机),多
 元酸(有机)
polyhydric ~ 多元酸,多[碱]价酸
polymethyl acrylic ~ 聚甲基丙烯
 酸 「焦质酸类
polynaphthenic ~ s 聚环烷酸,生成
polyricinolic ~ 多聚蓖麻酸
polytnionic ~ 连多硫酸
prchnic ~ 苯连四酸,苯四甲酸-
 [1,2,3,5] 「2,3,4-三甲苯酸
prehnitylic ~ 2,3,4-连三甲苯酸,
prenitic ~ 苯连四酸,葡萄石酸
primary ~ s 伯酸
propandioic ~ 丙二酸
propane dicarboxylic ~ 丙二羧酸,
 戊二酸
propanoic ~ 丙酸
propargylic ~ 炔丙酸
propenoic ~ 丙烯酸
propene ~ 丙炔酸
myristic ~ 肉豆蔻酸,十四[烷]酸
propiolic ~ 丙炔酸
propionic ~ 丙酸
propyl-acetic ~ 丙基醋酸,戊酸
propynoic ~ 丙炔酸
prussic ~ 氢氰酸
pseudo-uric ~ 假尿酸
psyllaic ~ 叶虱蜡酸
purpuric ~ 红紫酸
pyridine ~ 硫酸吡啶
pyridine carboxylic ~ 吡啶羧酸
pyridine monocarboxylic ~ 吡啶-
 羧酸
pyridine monosulfonic ~ 吡啶-磺
pyridine sulfonic ~ 吡啶磺酸
pyrites ~ 亚硫酸
pyroantimonic ~ 焦锑酸
pyrcinchonic ~ 焦辛可酸,二甲代
 丁烯二酸 「酸
pyromucic ~ 焦粘酸,呋喃-[2]-羧
pyrophosphoric ~ 焦磷酸
pyroracemic ~ 丙酮酸
pyrotritaric ~ 乌韦酸,α-二甲基呋
 喃羧酸 「酸
pyrrolidine carboxylic ~ 吡咯烷羧
pyrrolidone carboxylic ~ 吡咯烷
pyruvic ~ 丙酮酸 「酮羧酸
queritannic ~ 栲丹宁酸
quinic ~ 奎尼酸,金鸡纳酸,1,3,4,
 5-四羟基环己烷羧酸-[1]
quinoline carboxylic ~ 喹啉羧酸,
 氮杂萘羧酸
quintonannic ~ 奎诺丹宁酸,奎鞣酸

R ~ R酸,β-萘-3,6-二磺酸
racemic ~ 1. [外] 消旋酸; 2. [外]
 消旋酒石酸
reclaimed sulfuric ~ 回收硫酸
recovered ~ 回收酸,再生酸
recycle ~ 循环酸
reductive ~ 还原酸
resinic ~ 树脂酸
resinoic ~ s 树脂型酸
resin(ol)ic ~ 树脂酸
resorcine-azo-
benzenesulfonic ~ 金
 莲橙O,偶氮苯间二酚磺酸
resorcylic ~ 二羟基苯酸,雷琐酸
rheinolic ~ 大黄醇酸
rheotannic ~ 大黄丹宁酸,大黄鞣酸
rhodanic ~ 1. 硫[代]氰酸; 2. 绕丹
 酸(即绕丹宁) 「四酮
rhodizonic ~ 改棕酸,环己烯二醇
ribonic ~ 核糖酸
ribonucleic ~ 核糖核酸
ricinoleic ~ [顺]蓖麻酸,顺式-2-羟
 基十八[碳]烯-[9]-酸
ricinolic ~ [顺]蓖麻酸,顺式-2-羟
 基十八[碳]烯-[9]-酸
rosin ~ 松香酸
rosolic ~ 玫红酸
rotcnic ~ 鱼藤酸
rubeanic ~ 红氨酸
ruberythr(in)ic ~ 茜根酸
rubianic ~ 茜根酸,玉红氨酸
rubitannic ~ 玉红丹宁酸
ruthenic ~ 钻酸 「磺酸
2S ~ 2S酸,1-氨基-8-萘基-2:4-二
 羧酸
sabadillic ~ 沙巴酸
saccharic ~ 糖二酸
salicylic ~ 水杨酸,邻羟基苯酸
sarcolactic ~ 肌乳酸
satavic ~ 萨它酸,四羟基硬脂酸
scbacic ~ 癸二酸
selnic ~ 硒酸
selenious ~ 亚硒酸
shikimic ~ 莽草酸
silicic ~ 硅酸
sludge ~ 淀渣硫酸(从含硫沥青中
 制出的硫酸) 「己邻隔二烯酸
sorbic ~ 山梨酸,己二烯-[2,4]-酸,
spiraeric ~ 绣线菊酸,水杨酸
stannic ~ 锡酸 「酸
stear(ol)ic ~ 硬脂酸,十八[碳][烷]
stibonic ~ 脲酸,二羟基锑酸
strychninic ~ 马钱子碱酸
stypanic ~ 收敛酸,2,4,6-三硝基
 苯间二酚
suberic ~ 辛二酸
succin(am)ic ~ 琥珀酸,丁二酸
sulfam(in)ic ~ 氨基磺酸
sulfanilic ~ 磺胺酸(俗名),对氨基
 苯磺酸 「锑酸
sulfantimonic ~ 硫代锑酸,四硫化
 锑
sulfarsenic ~ 硫代砷酸
sulfenic ~ 次磺酸
sulfinic ~ 亚磺酸(用于词尾)
sulfocacetic ~ 磺基醋酸
sulfoamidic ~ 氨基磺酸
sulfocarbolic ~ 苯酚磺酸
sulfocarbonic ~ 硫代碳酸,三硫

carbonic ~ 碳酸	zirconic ~ 锆酸
sulfocyanic ~ 硫氰酸, 硫代氰酸	acidalbumin 酸白蛋白
sulfoleic ~ 硫化油酸	acidamide 酰胺
sulfometaboric ~ 硫代偏硼酸, 二硫	acidate 1. 酸化; 2. 酰化
赶偏硼酸	acid-fast 耐酸的
sulfonamic ~ 氨基磺酸	acidic 酸式的, 酸性的, 酸的
sulfonic ~ 磺酸(用于词尾)	acidiferous 含酸的
sulfostannic ~ 硫代锡酸, 全硫锡酸	acidifiable 可酸化的
sulfostannous ~ 硫代亚锡酸, 全硫	acidifier 1. 酸化器; 2. 酸化剂
亚锡酸	acidify 酸化
sulfovinic ~ 1. 烷[换]硫酸; 2. 乙	acidimeter 酸[液]比重计, 酸度计
sulfoxyllic ~ 次硫酸	acidimetric 酸量滴定的
sulfur ~ 含硫酸	acidometry 酸量滴定法
sulfuric ~ 硫酸	acidity 1. 酸度; 2. 酸性
sulfurous ~ 亚硫酸	exchangeable ~ 交换性酸度
sylvic ~ 松香酸	free ~ 游离酸度
syringic ~ 丁香酸, 4-羟基-3, 5-二	inorganic ~ 无机酸度
甲氧基苯甲酸	ionic ~ 离子酸度
tannic ~ 丹宁酸, 鞣酸	lubricating oil organic ~ 润滑油
tantalic ~ 钨酸	的有机酸值
tar ~ 焦油酸	momentary ~ 暂时酸度
「酸」	organic ~ 有机酸性; 有机酸度
tartaric ~ 酒石酸, 2, 3-二羟基丁二	reserve ~ 储备酸度
tartronic ~ 丙醇二酸, 羟基丙二酸	titrable ~ 可滴定酸度
teichoic ~ 胞壁酸	titratable ~ 可滴定酸度
tellerium ~ 硒代酸	true ~ 真酸度
telluric ~ 硒酸	acidizing 酸化[处理] 「[处理]
tellurinic ~ [烃基]亚碲酸, 碲代亚	~ of wells 油井酸处理, 油井酸化
telluronic ~ [烃基]碲酸, 碲代磺酸	acidolysis 酸解
tellurous ~ 亚碲酸	acidometer 酸[液]比重计, 酸度计
teraconic ~ 芸康酸, 异丙叉丁二酸	acidophobe 1. 硫酸基; 2. 硫酸体
teracyrylic ~ 2, 3-二甲基戊烯酸	acidosis 酸中毒
terebentyllic ~ 松节酸	acidotic 定酸量的
terebic ~ 芸香酸, 4-甲[基]-3-羧酸	acid-proof 耐酸的
基-1, 4-戊内酯	acid-refined 酸洗的, 酸处理的(纯化)
terebinic ~ 芸香酸	acid-resisting 耐酸的, 抗酸的, 防酸的
terephthalic ~ 对酞酸, 对苯二酸	acidule 碳酸矿[物]水
terpenic ~ 蒽烯酸	acidulate (= acidify) 酸化
terpenylic ~ 蒽基酸	acidulous 微酸的, 带酸味的
tetraboric ~ 四硼酸	acidum 酸(拉丁文)
tetrachromic ~ 四铬酸	acidur 阿西杜尔铁硅合金 (16-17% Si,
tetracosanic ~ 廿四[烷]酸	acidylable 酰化的 「余量 Fe」
tetracosanoic ~ 廿四[烷]酸	acidylate 酰化
tetracosonic ~ 廿四碳烯酸	acierage 表面钢化, 渗碳
tetracosenoic ~ 廿四碳烯酸	acieration 碳化; 渗碳, 增碳, 渗碳法
tetradecanoic ~ 十四[烷]酸	aciform 针状的
tetradeconic ~ 十四[碳]烯酸	acinaceous 带核的
tetradeconoic ~ 十四[碳]烯酸	aci-nitro 异硝基, 酸硝基
tetradecoic ~ 十四[烷]酸	acinoe 细粒状
tetradeccylenic ~ 十四[碳]烯酸	ack-ack 1. 高射炮, 防空炮火; 2. 高射
tetradeccynic ~ 十四[碳]炔酸	炮的, 防空炮火的
tetradeccynoic ~ 十四[碳]炔酸	acknowledge 承认, 承认收到
tetrahydroxy adipic ~ 四羟基己二	~ <ACK> 1. 肯定回答; 2. 承认, 证实
tetrathionic ~ 四硫代硫酸	negative ~ <NAK> “否定回答”信号
tetrinic ~ 特春酸, α -甲基特窗酸	acknowledger 瞭望装置, 瞭望器具
tetrolic ~ 丁[邻]炔酸	aclinal 无倾角的, 水平的
tetric ~ 特窗酸, 三酮酸, 3-羟基	aclinic 无倾角的, 水平的
丁烯-[2]-1, 4-内酯	acme 顶, 顶点, 最高点, 极点
thapsic ~ 它普酸, 十六[碳]二酸	acnode 孤点 「3. 尖, 尖端」
therapic ~ 治疗酸, 十八碳四烯酸	acorn 1. 橡实[形电子]管; 2. 整流罩;
thioacetic ~ 硫代醋酸, 乙巯酸, 乙	acoumeter (= accousimeter) 测听计,
thiocic ~ 硫代酸	测声器
thiocindoxyllic ~ 硫茚羟酸	acoumetry 测听术
thioncarbonic ~ 硫逐碳酸	acousimeter 测听计, 测声器
thionic ~ 硫逐酸, 鞣酸(用于词尾)	acoustic [有]声的; 声学的
thionthiolic ~ 硫羟羧酸	acoustician 录音师, 录声师
thionuric ~ 硫尿酸, 硫氨基巴比土	