

にほんご

杨文翻 马素卿编 王永潮 校

日英汉生物物理
与生物化学词典

ENGLISH

汉语

农业出版社

17022
4.

日英汉生物物理与 生物化学词典

杨文翻 马素卿 编
王永潮 校

三七〇六五/〇五

农业出版社

(京)新登字060号

日英汉生物物理与生物化学词典

杨文翻 马素卿 编

王永潮 校

* * *

责任编辑 常从人 阎 芹

农业出版社出版(北京市朝阳区农展馆北路2号)

新华书店北京发行所发行 农业出版社印刷厂印刷

787×1092毫米32开本 23.25印张 731千字

1992年5月第1版 1992年5月北京第1次印刷

印数1—2,000册

ISBN 7-109-01086-4/Q·53 定价38.70元

前　　言

本书共收有关生物物理和生物化学常用词约16,000条。词条主要选自日文版本：《化学大辞典》、《中英日化学用语辞典》、《岩波生物学辞典》、《生理·生化学用语辞典》等五十几种日文辞典或图书资料，一小部分词条选自国内出版的有关词典。词条的中文释义，主要参考中国科学院科学出版社出版的有关专业词汇。

在编订过程中曾得到科学出版社、北京营养源研究所、中国科学院图书馆、北京图书馆、首都图书馆、中国科学院生物物理研究所及中日友好医院、北京师范大学等有关同志的帮助与支持。在此谨表深切谢意。

由于我们水平及参考资料所限，加之时间短促，错误及欠妥之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

一九八六年四月

使 用 说 明

一、词目按假名五十音图顺序排列，浊音、半浊音排列在相应的清音之后，外来语的长音符号“—”不作假名看待，排在前一假名之后。词目中阿拉伯数字、罗马数字、外文字母、符号不拼成假名，排序时不予考虑，但如假名相同时，则按阿拉伯数字和外文字母顺序排列。

二、日本固有名词用平假名标记，【】内标出日文汉字，同音异字的在日语汉字中间加圆中点，如かんすう【関数・函数】；外来语用片假名标记，由几个词组成的词组，各单词间用圆中点分开，如ネガティブ・フィードバック；外来语与日本固有名词的复合词在附加原词时，外来语部分用“——”表示，如たいりつイオン【对立——】。

三、外来语读音基本保持原出处情况，只对个别情况做了统一工作，如英文中“V”的读音原则上不用“ヴ”，而用“バ”行音标记。

如villikinin用ビリキニン，而不用ヴィリキニン

valine用バリン，而不用ヴァリン

四、来源于同一英文的不同读音的外来语，只在首次出现的词目后注明英文与译词，后面出现的词目均参见此条。

如ヌクレオシッドnucleoside 核苷

ヌクレオシド→ヌクレオシッド

五、英文及译词之词义相近者，用逗号分开；词义不同

者用①②③……接排。

六、文中圆括号内的字表示可以省略，方括号内的字系注释，大括号{ }内注明文种。学名排斜体。

七、本文对非法定量单位标有“旧”字，并附有对应单位的换算。

如ダイン dyne 达因(旧力的单位，1达因=10⁻⁵牛顿)

日文汉字索引体例说明

1. 本索引供查阅正文中所收词条的汉字读音使用，并通过正文可找到相应的英语和汉语。本索引中的汉字读音以正文中出现的词条为限。

2. 本索引的汉字排列顺序：

①本索引按汉字首字笔划多少为序。画数相同者，按起笔笔形排列；首笔相同者，再以次笔笔形为序，以下类推。

②汉字首字相同的词条，按第二字的笔划多少为序；第二个字笔划相同者，按第三字笔划多少为序，以下类推。画数相同者，仍按起笔笔形排列。

③起笔笔形分为：点“丶”，横“一”，竖“丨”，撇“ノ”四类。

“へ”“ハ”的捺(乚), “ソ”“ツ”的短撇(ノ), “ン”“シ”的趯(ノ)均按“丶”算；

“フ”的趯(フ), 横折(フ、飞、匚、乙、弓等)均按“一”算；

竖钩(丨, ノ, 乚), 竖折(レ)均按“丨”算；

撇折(ㄥ, ㄥ)均按“ノ”算。

④汉字相同的词条后面带有假名时，排列在同类词条的后面；汉字相同的词条后面，带假名的词条之间，则按50音图顺序排列。

如：抑制遺伝子

抑制ホルモン

目 录

前言

使用说明

正文 1

英文索引 466

日文汉字索引 652

あ　ア

アイアン・エンザイム iron enzyme (含)铁酶	アイソトープきしゃくほう【——稀釀法】 isotope dilution method 同位素稀释法
アイオキシニル ioxynil 4-羟 (基)-3,5-二碘苯甲腈	アイソトープ・スカンナー isotope scanner (放射性)同位素扫描器
アイオニゼーション ionization ①电离(作用) ②离子电渗作用	アイソトープ・トラッピング isotopic trapping 同位素捕获法
アイオニゼーション・ゲージ ionization gauge 电离压力计,电离压强计	アイソトープ・トレーサー isotope tracer 同位素示踪物,同位素指示剂
アイコノスコープ iconoscope 光电摄象管,光电显象管	アイソトープ・ラベル isotope label 同位素标记
アイコノメーター eikonometer 影象计,物象计	アイソトロン isotron 同位素分析器
アイショット eyeshot 视野,视界	アイソトーン isotone 同量异位素,等中子(异位)素
アイシングラス isinglass 鱼明胶	アイソバー isobar ①等压线 ②同量异位素
アイソカロリック isocaloric 等热量的	アイソバール→アイソバー
アイソクロナス isochronous 同步的,等时的	アイソパルス isopulse 衡定脉冲
アイソザイム isozyme, isoenzyme 同工酶,同功酶	アイソモーフィック isomorphic 同型的,同晶型的
アイソサーマル isothermal 等温的	アイソロドプシン isorhodopsin 异视紫红(质)
アイソスティック isostich 等长片断[低聚核苷酸]	アイデンティティー identity 同一性
アイソタイプ isotype 同型	アイドホール eidophor 投影装置,图象投射器
アイソタイプへんい【——变異】 isotypic variation 同型变异	アイドリング idling 空载,无载
アイソタクチック・ポリマー isotactic polymer 同向(立体异构)聚合物	アイリス iris ①隔膜,膜片 ②窗口 ③虹膜 ④可变光阑
アイソトニック isotonic 等张的,等渗的	アイロゲネスキン【——菌】 aerogenes 产气菌
アイソトープ isotope 同位素	アイローン irone 鹿尾酮,甲基

芷香酮
 アイロン→アイローン
 アウキシン auxin 植物生长素
 アウクビン aucubin(e) 珊瑚木苷
 アウターシング outer-sync 不同步,错乱,失调
 アウトクラーブ autoclave 高压灭菌器,压热器,高压釜
 アウトスクライバー outscriber 输出记录机
 アウトゾーム autosome 常染色体
 アウトホルモン autohormone 自体激素
 アウトマチノゲン automatinogen 心自动素原
 アウトマチン automatin 心自动素
 アウトライン outline 轮廓,外形
 アウロキサンチン auroxanthin 金黄质
アエロゲネスキン【—菌】
Aerobacter aerogenes 产气气杆菌
 アエンスラニレート anthranilate 邻氨基苯甲酸
 アオルトグラフィー aortography 主动脉造影术
 あおんそく【亚音速】 subsonic 亚声速的
 アガー agar 琼脂,洋菜
 アカシア acacia 阿拉伯(树)胶
 アカシアゴム acacia-gum 阿拉伯(树)胶
 アーガス・カメラ Argus camera 双眼式照相机,微型照相机
 アカタラシア acatalasia 过氧化物酶缺失症,触酶缺失症
 あかパンかび【赤—霉】 red bread mold, *Neurospora* 脉孢菌(属),红色链孢霉(属)

アカプニー acapnia 血液碳酸缺乏
 アガメート agamete 无性生殖体
 アカリオート akaryota 无核细胞
 アガリチン agaritine 伞菌氨酸
 アガール→アガー
アガルさん【—酸】 agaric acid 松蕈(三)酸, α -十六烷基柠檬酸
 アガロビオース agarobiose 琼脂二糖
 アガロペクチン agarpectin 琼脂胶
アガンマグロブリネミア agammaglobulinemia 无 γ 球蛋白血症
アガンマグロブリンエミア→ア
アガンマグロブリネミア
 アキシアル axial 轴向的,轴的
アキシアルけつごう【—結合】 axial bond 垂直(向)键, α 键
 アキセロフテン axerophthene 抗干眼烯,脱水维生素A
 アキセロフトール axerophthol, vitamin A 抗干眼醇,维生素A
 アキソグラフ axograph 图轴描记器[记纹鼓]
 アキソネム axoneme 轴纤丝[鞭毛]
 アキソメーター axometer 光轴计
 アキソン axon 轴突
 アキニーシア akinesia 运动不能
 アキュパンクチュア acupuncture 针刺,针术
 アキュムラーゼ accumulase 堆积酶
アキュムレーション accumulation
 ①存储 ②累加,累积 ③聚点

アキュムレーター accumulator	化学 ②光化性,光化度
①累加器,累积器 ②存储器 ③蓄电池	アクチニド actinide 超铀元素
アーギュメント argument ①幅角 ②自变量	アクチニン actinine 辅肌动蛋白
アキュラシー accuracy 准确度	アクチノグラフ actinograph ①X线(照片) ②光力计,自记露光计
アーク arc ①电弧,弧光 ②弧,弓形	アクチノジェン actinogen 射线质
アクション・スペクトル action spectrum 作用光谱	アクチノスコープ actinoscope 光能测定器,辐射测定器
アクス ACTH, adrenocorticotrophic hormone 促肾上腺皮质激素	アクチノマイシン actinomycin 放线菌素
アクスチコン acousticon 助听器	アクチノマイセチン actinomyctein 白放线菌素
アクスチック acoustic ①声的 ②听(觉)的	アクチノリシン actinolysin 放线菌溶素
あくせいしゅよう【悪性腫瘍】 malignant tumor, malignancy 恶性肿瘤,癌	アクチノリット actinolite ①光化(学产)物 ②阳起石
あくせいひんけつ【悪性貧血】 pernicious anemia 恶性贫血(病)	アクチノルービン actinorubin 放线菌红素
アクセサリー accessory ①附件,辅助设备 ②附属的	アクチノロージン actinorhodine 放线菌紫素
アクセッソリー・ピグメント accessory pigment 辅(助)色素	アクチバター activator 激活剂,活化剂
アクセプター acceptor 受体,接受器	アクチバトル→アクチバター
アクセレリン accelerin 促凝血球蛋白	アクチビティー activity ①活性,活力 ②功率,效率 ③放射性
アクセレレーター accelerator ①催化剂 ②加速剂	アクチブ・イムニティー active immunity 自动免疫(性)
アクセレレート accelerate 加速,促进	アクチブ・ソルベント active solvent 有效溶剂,活性溶剂
アクセロメーター accelerometer 加速度计	アクチブ・マテリアル active material 放射性材料,活性材料
アクチジオン actidione 放线菌酮,(戊二酰)亚胺环己酮	アクチベーション activation 激活(作用),活化作用
アクチニズム actinism ①射线	アクチベーション・エネルギー activation energy 活化能
	アクチベーター→アクチバター

アクチュエーター actuator ①調節器, 激励器 ②螺线管
 アクチリソ actiline 新霉素 B
 アクチン actin 肌动蛋白, 肌纤维蛋白
 Fアクチン F-actin F 肌动蛋白, 纤维状肌动蛋白
 Gアクチン G-actin, globular actin 球状肌动蛋白
 アクティビティ → アクチビティ
 —
 アクティブ active ①活性的, 活泼的 ②主动的 ③有效的
 アクティブ・マテリアル → アクチブ・マテリアル
 アクト act 动作, 作用, 行动
 アクトミオシン actomyosin 肌动球蛋白
 アグマチン agmatine 雄精胺
 アクメーター ac(o)umeter 听力计
 アクラシナーゼ acrasinase 聚集素酶
 アクラシン acrasin 聚集素
 アグリコン aglycon(e) 葡糖苷配基
 アクリジン acridine 叶啶
 アクリジン・オレンジ acridine orange 叶啶橙
 アクリドン acridone 叶啶酮
 アクリフラビン acriflavine 叶啶黄
 アクリボメーター acribometer 精微测量器
 アクリルアミド acrylamide 丙烯酰胺
 アクリルアミド・ディスクでんきえいどう【—電気泳動】acryla-

mide disc-electrophoresis 丙烯酰胺盘状电泳
 アクリルさん【—酸】 acrylic acid 丙烯酸
 アクリロニトリル acrylonitrile 丙烯腈
 アグルコン aglucon(e) 葡糖苷配基
 アグルチナティブ agglutinative 凝集的
 アグルチニン agglutinin 凝集素
 アグルチネーション agglutination 凝集(作用)
 アグルチノゲン agglutinogen 凝集原
 アグレゲート aggregate ①集合, 聚集 ②集合物
 アグレッシン aggressin 攻击素
 アグレッシノジェン aggressinogen 攻击素原
 アグロクラビン agroclavine 田麦角碱
 アクログロビン achroglobin 无色珠蛋白
 アクロジニー acrodynia 肱痛症
 アクロシン acrosin 精虫头粒蛋白
 アクロソーム acrosome 精虫头粒, 顶体
 アクロデキストリン achrodextrin 消色糊精
 アクロニシン acronycine 山油柑碱
 アクロフォビア acrophobia 高空恐怖
 アクロblast acroblast 原顶体

アクロマチック achromatic ① 非染色质的 ②消色差的 ③无色的	啶
アクロマチック・レンズ achromatic lens 消色差透镜	アザキネチン azakinetin 氮激动素
アクロマチン achromatin 非染色质	アザグアニン azaguanine 氮鸟嘌呤
アクロマート achromat 消色差透镜	アザサイオプリン azathioprine (硝基)咪唑硫嘌呤
アクロメガリー acromegaly 肢端肥大症	5-アザシチジン 5-azacytidine 5-氮胞苷
アクロルヒドリア achlorhydria 胃酸缺乏	アザセリン azaserine 氮丝氨酸，重氮乙酰丝氨酸
アクロレイン acrolein 丙烯醛	アザチオプリン→アザサイオプリン
アゲント agent 剂,物	アザチミジン azathymidine 氮胸苷
アコカ【—化】 aquation 水合离子形成	アザチミン azathymine 氮胸腺嘧啶
アコースチコン→アクスチコン	アザフリン azafarin 玄参红酸
アコースチック→アクスチック	アジかぶつ【—化物】 azide 叠氮化物
アゴニスト agonist 兴奋剂,激动剂	アシジスム acidism 酸中毒
アコニターゼ aconitase (顺)乌头酸酶	アシジル基【—基】 acidyl group 酰基
アコニットさん【—酸】 aconitic acid (顺)乌头酸	アジストリー asystole, osystolia 心搏停止
アコニテート aconitate ①(顺)乌头酸 ②(顺)乌头酸盐,酯或根	アジソンびょう【—病】 Addison's disease 阿狄森氏病,慢性肾上腺皮质机能减退症
アーゴノミックス ergonomics 人类工程学,人机工程学	アジテーション agitation ①搅拌,振荡 ②骚动 ③激发,激励
アコフリオース acofriose 鼠李糖-3-甲醚	アジーター agitator 搅拌器,搅拌器
アコモディター accommodator 调节器	アジド azide 叠氮化(合)物
アゴン agon 辅基	アシドーシス acidosis 酸中毒
アコンモディション accommodation ①调节 ②适应	アシドフィル acidophil(e) 嗜酸细胞
アサイテス ascites 腹水	アシナス acinus 腺泡
アサイン assign ①指令 ②分配	アシネルジー synergy 协同不能
アザウラシル azauracil 氮尿嘧啶	

アジピンさん【—酸】 adipic acid 己二酸	精氨酸
アジマリン ajmaline 阿吗灵	アシル CoA・デヒドロゲナーゼ acyl-CoA dehydrogenase 酰基辅酶A脱氢酶
アシミレーション assimilation 同化(作用)	アシルトランスフェラーゼ acyl-transferase 酰基转移酶
アシメトリカ asymmetric 不对称的	アシルほこうそA【—補酵素A】 acylcoenzyme A 酰基辅酶A
アシメトリカル asymmetrical 不对称的	アシル・ミグレーション acyl-migration 酰基转移(作用)
アジャスター adjuster 调整器, 校准器	アシレーション acylation 酰化作用
アジャスティング adjusting 调节,调整	アシロインしゅくごう【—縮合】 acyloin condensation 酮醇缩合
アジャスト adjust 调整,校准, 调谐,调试	アシンメトリー asymmetry 不对称(性),不平衡
アジュvant adjuvant 佐剂	アスカリドール ascaridol(e) 驱蛔药,1,4-过氧对蓝烯
アシラーゼ acylase 酰基转移酶	アスカリローズ ascarylose 蜕糖,3,6-二脱氧-L-甘露糖
アジリジン aziridine 氨丙啶	アスクレパイン asclepain 萝摩蛋白酶
アシル- acyl- ①酰基 ②脂酰(基)	アスクレピオン asclepius 萝藦蛋白
アシルCoA acyl-CoA 酰基辅酶A	アースコーピック・アッシュ ascorbic acid 抗坏血酸,维生素C
アシルか【—化】 acylation 酰化作用	アスコルビゲン ascorbigen 抗坏血酸原
アシルかざい【—化剤】 acylating agent 酰化剂	アスコルビンさん【—酸】 ascorbic acid 抗坏血酸,维生素C
O-アシルカルニチン O-acylarginine O-酰基肉碱	アスコルビンさんオキシダーゼ【—酸—】 ascorbic acid oxidase 抗坏血酸氧化酶
アシルきてんい【—基転移】 transacylation 转酰基作用	アスコルビンさんさんかこうそ【—酸酸化酵素】 ascorbic acid oxidase 抗坏血酸氧化酶
アシルグリセロール acylglycerol 酰基甘油,甘油酯	アスタキサンチン astaxanthin 虾青素
アシルこうそ【—酵素】 acylase 酰基转移酶	アスタシン astacin 虾红素
アシルCoA・シンテターゼ acyl-CoA synthetase 酰基辅酶A合成酶	
N-アシルスフィンゴシン N-acylsphingosine N-酰基(神经)	

アスタチック astatic ①不定向的,无定向的 ②不稳定的	partic acid, Asp 天冬氨酸
アスチグマタイザー astigmatizer 象散器,夜间测距仪	アスパラギンさんアミノトランスフェラーゼ【—酸—】aspartate amino-transferase 天冬氨酸转氨酶
アスチグマチズム astigmatism 象散,散光	アスパラギンさんアンモニアリーゼ【—酸—】aspartate ammonia-lyase 天冬氨酸解氨酶
アステリン asterin 紫菀苷,花青-3-葡萄糖苷	アスパラギンさんキナーゼ【—酸—】aspartokinase 天冬氨酸激酶
アステルビン asterrubin 二甲氨基乙磺酸	アスパラギンさん-β-セミアルデヒド【—酸—】aspartic-β-semialdehyde 天冬氨酸-β-半醛,丁氨酸酸
アステロイド asteroid ①星形曲线 ②星状的 ③小行星	アスパラギンさんトランスクカルバミラーゼ【—酸—】aspartate transcarbamylase 天冬氨酸转氨酰酶
アストラル astral ①星际的 ②星形的 ③观测天窗,星窗	アスパルターゼ aspartase 天冬氨酸酶
アストリオニクス astrionics 天文电子学,宇航电子学	アスパルチル aspartyl- 天冬氨酸(基)
アストログリア astroglia 星形神经胶质	アスパルトキナーゼ aspartokinase 天冬氨酸激酶
アストロゲーション astrogation 宇宙航行	アスピジン aspidin 鳞毛蕨素
アストロサイト astrocyte 星形(胶质)细胞	アスピレーター aspirator ①吸气器,抽气器 ②水泵
アストロチトーマ astrocytoma 星形细胞瘤	アスペクト aspect ①样子,平面形状 ②方向,方位 ③(信号)方式
アストロチトーム→アストロチトーマ	アスベスト asbest 石棉
アストロノート astronaut 宇宙飞行员,航天员	アスベストス asbestos 石棉
アストロblast astroblast 成星形细胞,星形母细胞	アスペルギリンさん【—酸】aspergillic acid 曲霉酸
アストローマ astroma 星形细胞瘤	アスペルギルス・プロティナーゼ aspergillus proteinase 曲霉蛋白酶
アスパラギナーゼ asparaginase 天冬酰胺酶	アスペルギロペプチダーゼ A as-
アスパラギニル asparaginyl 天冬酰胺(基)	
アスパラギン asparagine, Asn 天冬酰胺	
アスパラギンさん【—酸】 as-	

Pergil pap idase A 曲霉肽霉A
 アズレン azulene 奠, 甘菊环烃,
 甘菊色素
 アセー assay ①测定, 检定 ②验
 定法 ③分析
 アゼオトロビ azeotropy 共沸
 (性)
 アゼオトロピック azeotropic 共
 沸的, 恒沸点的
 アゼオトロープ azeotrope 共沸
 混合物
 アセタゾラミド acetazolamide
 乙酰唑胺
 アセタゾルアマイド acetazola-
 mide 乙酰唑胺
 アセタゾールアミド→アセタゾ
 ルアマイド
 アセタミドグルカール acetami-
 doglucal 乙酰氨基葡萄糖
 アセタール acetal 缩醛
 アセタール・フォスファチド ac-
 etal phosphatide 缩醛磷脂
 アセタール・ホスファチド→ア
 セタール・フォスファチド
 アセタールりんししつ【—磷脂
 質】 acetal phosphatide 缩醛
 磷脂
 アゼチジン-2-カルボンさん
 【—酸】 azetidine-2-carboxy-
 lic acid 铃兰氨酸, 三甲叉亚胺
 甲酸
 アセチメーター acetimeter 醋酸
 (比重)计
 アセチラーゼ acetylase 乙酰基
 转移酶
 アセチレン acetylene ①乙炔
 ②炔
 アセチル acetyl 乙酰(基)
 アセチルアミノグルコシダーゼ

acetylaminoglucosidase 乙酰氨
 基葡萄糖苷酶
 アセチル化【—化】 acetylation
 乙酰化(作用)
 N-アセチルガラクトサミン N-
 acetylgalactosamine N-乙酰半
 乳糖胺
 N-アセチルガラクトサミン・ジ
 ホスホウリジン N-acetylgala-
 ctosamine diphosphouridine N
 -乙酰半乳糖胺二磷酸尿苷
 アセチルきいてん【—基移転】
 transacetylation 转乙酰作用
 アセチルグルコサミン acetyl-
 glucosamine 乙酰氨基葡萄糖, N-
 乙酰葡萄糖胺
 アセチルコーエイ acetyl-CoA
 乙酰辅酶A
 アセチルコーエイ・トランスアセ
 チラーゼ acetyl-CoA trans-
 acetylase 乙酰辅酶A转乙酰(基)
 酶
 アセチル・コエンチームA acetyl
 coenzyme A 乙酰辅酶A
 アセチルコリン acetylcholine 乙
 酰胆碱
 アセチルコリンエステラーゼ
 acetylcholinesterase 乙酰胆碱
 酯酶
 アセチルシステイン acetylcysteine
 乙酰半胱氨酸
 アセチルすう【—数】 acetyl
 number 乙酰值
 アセチルセルロース acetylcellu-
 lose 乙酰纤维素
 アセチルチオキナーゼ acetylthio-
 kinase 乙酰硫激酶
 Nアセチル・チロシン・エチル・
 エステル N-acetyl tyrosine

ethyl ester *N*-乙酰酪氨酸乙酯
N-アセチルテラミン *N*-acetyltyramine *N*-乙酰酪胺
アセチルトリプトファン acetyltryptophan 乙酰色氨酸
N-アセチルノイラミネート *N*-acetylneuraminate *N*乙酰神经氨(糖)酸,唾液酸
N-アセチルノイラミンさん【—酸】 *N*-acetylneuraminic acid *N*-乙酰神经氨(糖)酸,唾液酸
アセチルピリジン acetylpyridine 乙酰毗啶
N-アセチル・ヘキソサミニダーゼ *N*-acetyl hexosaminidase *N*-乙酰氨基己糖苷酶
N-アセチルムラミル・ペントペプチド *N*-acetylmuramyl pentapeptide *N*-乙酰胞壁酰五肽
N-アセチルムラミンさん【—酸】 *N*-acetylmuramic acid *N*-乙酰胞壁酸
N-アセチル-3-メトキシチラミン *N*-acetyl-3-methoxytyramine *N*-乙酰-3-甲氧酪胺
アセチルりんさん【—磷酸】 acetyl phosphate 乙酰磷酸
アセティック・アシッド acetic acid 醋酸
アセテート acetate ①乙酸 ②乙酸盐、酯或根
アセテート・キナーゼ acetate kinase 乙酸激酶
アセトアセチル・CoA [acetoacetyl-CoA] 乙酰乙酰辅酶A
アセトアセチル・CoA・チオラーゼ acetoacetyl-CoA thiolase 乙酰乙酰辅酶A硫解酶
アセトアセテート acetoacetate

①乙酰乙酸 ②乙酰乙酸盐,酯或根
アセトアセテート・デカルボキシリーゼ acetoacetate decarboxylase 乙酰乙酸脱羧酶
2-アセトアミドフルオレン 2-acetamidofluorene 2-乙酰氨基芴
アセトアルデヒド acetaldehyde 乙醛
アセトイン acetoin 3-羟基丁酮
アセトキナーゼ acetokinase 乙酸激酶
アセトゲニン acetogenin 多聚乙酰
アセトさくさん【—酢酸】 acetoacetic acid 乙酰乙酸
アセトさくさんエステル【—酢酸】 acetoacetic ester 乙酰乙酸(乙)酯
アセトニーミア acetonemia 丙酮血
アセトニューリア acetonuria 丙酮尿
アセトノレゾルシン acetonoresorcin(cl) 丙酮雷琐辛
アセトバクターぞく【—属】 *Acetobacter* 醋酸杆菌属
アセトバニロン acetovanillon 加拿大麻素
アセトフェノン acetophenone 苯乙酮
アセトメーター acetometer 醋酸(比重)计
アセトメナフトン acetomenaphthone, menadiol diacetate 二氢萘醌二乙酸酯,维生素K
アセトリシス acetolysis 乙酰解(作用)