

英汉生物化学词汇

(第二版)

ENGLISH-CHINESE

DICTIONARY OF

BIOCHEMISTRY

(2nd ed.)

科学出版社

英汉生物化学词汇

ENGLISH-CHINESE
DICTIONARY OF
BIOCHEMISTRY

(第2版)

英汉生物化学词汇

(第二版)

ENGLISH-CHINESE GLOSSARY OF
BIOCHEMISTRY

《英汉生物化学词汇》编订小组 编

科学出版社

1984

内 容 简 介

本书收集生物化学和与其有关的科技词汇约11,000条。书末附有“常用生化名词缩写或简称表”、“常用字尾表”、“十进位数量词头及符号表”和“希腊字母表”等。

本书可供与生物化学有关的生产、科研、教学、编译工作者参考。

英 汉 生 物 化 学 词 汇 (第二版)

《英汉生物化学词汇》编订小组 编

责任编辑 夏敬娥 张士琦

科学出版社出版
北京朝阳门内大街137号

中国科学院开封印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

1977年6月第一版

开本：787×1092 1/32

1984年3月第二版

印张：5 3/4

1984年3月第五次印刷

字数：206,000

印数：100,921~121,020

统一书号：17031·183

本社书号：3413·17—1

定价：1.15元

前　　言

随着我国科学技术的蓬勃发展，生物化学已在国民经济的很多部门，得到广泛的应用。为适应当前科研、生产、教学的需要，特委托中国科学院上海生物化学研究所和复旦大学生物化学教研组组成编订小组，编订了《英汉生物化学词汇》。

编订小组在复旦大学生物化学教研组编订的《英汉生物化学词汇》（草案）的基础上，进行增补、修订，并送请有关单位审校，最后于1974年8月召开审定会，集体审查定稿。

审定会上，对有些不统一的名词，做了进一步讨论，如“苷”(glycoside)与“甙”；“蛋白质或蛋白”(protein)与“朊”，经讨论后推荐统一用“苷”和“蛋白质或蛋白”，不再用“甙”和“朊”。甾族化合物用“甾”字作为母体名，只保留“胆固醇”一名作为“胆甾醇”的俗名。其他汉名中均将推荐名列在最前。

本书第一版包括基础生物化学、应用生物化学和与生物化学有关的科技词汇共约8000条。

参加审校和增补工作的有：北京大学、南开大学、中山大学、北京医学院、武汉医学院、第二军医大学、山东医学院、中国医学科学院首都医院基础组、上海化工学院、上海生物化学制药厂、中国科学院上海生物化学研究所东风试剂厂、中国科学院原子能研究所、上海植物生理研究所、上海实验生物研究所、中国科学院有机化学研究所、中国科学院北京植物所等单位，谨此致谢。

本书自1977年6月发行第一版以来，得到各有关方面的好评和欢迎，编订小组于1980—1981年间进行了增修订，新增名词约计3,000条，连同第一版共约11,000条。

本书虽经编审人员多次校阅，恐仍有欠妥之处，尚请读者提出意见，以便再版时改正。

1982年8月

使用说明

1. 本词汇按英文字母次序编排。复合词一律顺排，不倒排。
2. 同一英文词有几个涵义时，在汉文名前以〔1〕〔2〕〔3〕……分开。
例如：link [1]键 [2]连接
3. 同一意义的几个不同汉文名词，则用“；”分开。
4. 英汉文名词中加（）括号的字可以省略，
例如：benzoylation 芬甲酰化(作用)，可作苯甲酰化。
5. 系统命名的有机化学和有“※”号的英汉名词中的（）括号不作省略解，
例如：2-(α -hydroxy- α' -carboxyethyl)-thiamine pyrophosphate 名词中的“ α -hydroxy- α' -carboxyethyl”不能省略；2-(α -羟- α' -羧乙基)硫胺焦磷酸中的“ α -羟- α' -羧乙基”不能省略。
6. 有关汉文名词中的注释放在〔 〕括号内，
例如：order [1] (等) 级 [2] 秩序 [3] 目 [生物分类]，
[生物分类]是注释。
7. 某些英文词的常用缩写或简称用（）括号表示；括号在该词后，
例如：glutamate-pyruvate transaminase (GPT) (GPT)
即此酶名称的缩写。

目 录

前 言	iii
使用说明	v
词汇正文	1
附 录	167
一、常用生化名词缩写或简称表	167
二、常用字尾表	175
三、十进位数量词头及符号表	175
四、希腊字母表	176

A

a- 无;缺
abequose 阿比可糖; 3-脱氧-D-岩藻糖
aberration [1]畸变 [2]象差
abetalipoproteinemia 无β脂蛋白血症
abietic acid 松香酸
abluent 清洁剂;清洗的
abomasum 第四胃[反刍动物]
abortifacient 催胎药;催胎的
abortin 流产(菌)素
abortion 流产
abortive transduction 流产转导
abrine 红豆碱;N-甲基色氨酸
abscisic acid 脱落酸
abscisin 脱落素
absinthin 苦艾素;苦艾苷
absinthol 苦艾脑,苦艾(油)醇
absolute specificity 绝对专一性
absorbance (A) 吸收率
absorbate (被)吸收物
absorbency (A) 吸收
absorbent 吸收剂
absorption 吸收(作用)
absorption coefficient 吸收系数
absorption spectrometry 吸收光谱测定(法)
absorption spectrum 吸收光谱
abstraction [1]提取 [2]去原子 [3]去电子 [4]抽血
acacia 阿拉伯树胶
acalc(a)emia 缺钙血
acalcerosis 缺钙症
acanthocytosis 无β脂蛋白血症;棘形红细胞症
acapnia 血液碳酸缺乏

acatalasia 过氧化物酶缺失症;触酶缺失症
accelerator globulin (AcG) (accelerin; factor Va; factor VI) 促凝血球蛋白;加速素;凝血因子Va;凝血因子VI
accelerin (accelerator globulin; factor Va; factor VI) 促凝血球蛋白;加速素;凝血因子Va;凝血因子VI
acceptor (接)受体;(接)受器
acceptor-RNA (tRNA) 受体 RNA
acceptor site 受体位点
accessory chromosome 副染色体
accessory pigment 辅(助)色素
acclimatization 水土适应
acetal 缩醛
acetaldehyde 乙醛
acetal phosphatide 缩醛磷脂
2-acetamidofluorene 2-乙酰氨基芴
acetamidoglucal 乙酰氨基葡萄糖
acetate [1]乙酸 [2]乙酸盐、酯或根
acetate-activating enzyme 乙酸激活酶
acetazolamide 乙酰唑(磺)胺
acetic acid 乙酸
acetin 乙酸甘油酯
acetoacetate [1]乙酰乙酸 [2]乙酰乙酸盐、酯或根
acetoacetate decarboxylase 乙酰乙酸脱羧酶
acetoacetate thiokinase 乙酰乙酸硫激酶
acetoacetic acid 乙酰乙酸
acetoacetic ester 乙酰乙酸(乙)酯
acetoacetyl-CoA 乙酰乙酰辅酶A

acetoacetyl-CoA deacylase	乙酰乙酰辅酶A 脱酰酶	N-acetyldopamine	N-乙酰多巴胺
acetoacetyl-CoA thiolase	乙酰乙酰CoA 硫解酶	acetylene	[1]乙炔 [2]炔
Acetobacter	醋酸杆菌属	N-acetylgalactosamine	N-乙酰半乳糖胺
acetogenin	多聚乙酰	N-acetylgalactosamine diphosphouridine	N-乙酰半乳糖胺二磷酸尿苷
acetohydroxamic acid	乙酰羟肟酸	acetylglucosamine	乙酰氨基葡萄糖； N-乙酰葡萄糖胺
acetoin	3-羟基丁酮	N-acetylglutamate	[1]N-乙酰谷氨酸 [2]N-乙酰谷氨酰胺盐、酯或根
acetylkinase	乙酸激酶	N-acetylhexosamine	N-乙酰己糖胺
acetolactate decarboxylase	乙酰乳酸脱羧酶	N-acetyl hexosaminidase	N-乙酰氨基己糖苷酶
acetolysis	乙酰解(作用)	acetylipoate	[1]乙酰硫辛酸 [2]乙酰硫辛酸盐、酯或根
aceton(a)emia	丙酮血(症)	acetylmannosamine	乙酰甘露糖胺
acetone	丙酮	N-acetyl-3-methoxytyramine	N-乙酰-3-甲氧酪胺
acetone body	酮体	N-acetyl muramyl pentapeptide	乙酰胞壁酰五肽
acetonemia	丙酮血(症)	N-acetylneuraminate	N-乙酰神经氨酸(糖)酸；唾液酸
acetonoresorcin (ol)	丙酮雷琐辛	N-acetylneuraminic acid	N-乙酰神经氨酸(糖)酸；唾液酸
acetonuria	丙酮尿	acetyl number	乙酰值
acetophenone	苯乙酮	acetylphosphatase	乙酰磷酸酶
acetovanillon	加大麻素	acetyl phosphate	[1] 乙酰磷酸 [2]乙酰磷酸盐、酯或根
acetyl-	乙酰(基)	acetylpyridine	乙酰吡啶
N-acetyl-O-acetylneuraminate	N-乙酰-O-乙酰神经氨(糖)酸	acetyl thiokinase	乙酰硫激酶
acetylaminoglucosidase	乙酰氨基葡萄糖苷酶	acetyltryptophan	乙酰色氨酸
acetyl-AMP	乙酰 AMP	N-acetyltyramine	N-乙酰酪胺
acetylase	乙酰基转移酶	N-acetyl tyrosine ethyl ester	N-乙酰酪氨酸乙酯
acetylation	乙酰化(作用)	achiral	无手性的
O-acetyl carnitine	O-乙酰肉碱	achlorhydria	胃酸缺乏
acetylcholine	乙酰胆碱	acholuria	无胆色素尿
acetylcholinesterase	乙酰胆碱酯酶	achroocyte	淋巴细胞
acetyl-CoA	乙酰辅酶A		
acetyl-CoA carboxylase	乙酰辅酶A 羧化酶		
acetyl-CoA transacetylase	乙酰辅酶A A转乙酰(基)酶		
acetylcysteine	乙酰半胱氨酸		
N-acetyldjenkolic acid	N-乙酰黎豆氨酸；N-乙酰-亚甲胱氨酸		

achrodextrin 消色糊精	acrolein 丙烯醛
achroglobin 无色珠蛋白	acrol(o)yl- 丙烯酰(基)
achromatic 消色的	acromegaly 肢端肥大症
achrooamyloid 无色淀粉样蛋白	acronycine 山油柑碱
achyilia gastrica 胃液缺乏	acrosin 精虫头粒蛋白
acid albumin 酸清蛋白;酸白蛋白	acrosome 精虫头粒;顶体
acidaminuria 氨基酸尿	acrylamide 丙烯酰胺
acid-base balance 酸碱平衡	acrylic acid 丙烯酸
acidemia 酸血	acrylonitrile 丙烯腈
α -acid glycoprotein α -酸性糖蛋白; 血清类粘蛋白	actidione 放线菌酮;(戊二酰)亚胺 环己酮
acidimetry 酸量滴定法	actin 肌动蛋白
acidity 酸度	actinic (有)光化(性)的
acidolysis 酸解	actinidine 猕猴桃碱
acidophil (e) 嗜酸细胞	actinin 辅肌动蛋白
acidophilic normoblast 晚幼红细胞	actinolysin 放线菌溶素
acidosis 酸中毒	actinometer 光化线强度计
acid phosphatase 酸性磷酸(酯)酶	actinomycetin 白放线菌素
acid seromucoid 血清类粘蛋白; α -酸性糖蛋白	actinomycin 放线菌素
acinar 腺泡(的)	actinorubin 放线红素
acofriose 鼠李糖-3-甲醚	action spectrum 作用光谱
aconitase (顺)乌头酸酶	actithiazic acid 放线噻唑酸
aconitate [1](顺)乌头酸 [2](顺)乌 头酸盐、酯或根	activated charcoal 活性炭
aconitic acid (顺)乌头酸	activating enzyme 活化酶
acovenose 毒光药木糖;3-甲基-6-脱 氧塔罗糖	activation 激活作用
acquired character 获得性状	activation energy 活化能
acquired immunity 获得免疫性	activator 激活剂
acrasin 聚集素	active acetate 活性乙酸
acrasinase 聚集素酶	active center 活性中心
acridine 吲啶	active glycolaldehyde 活性羟乙醛
acridine orange 吲啶橙	active immunity 自动免疫性
acridine yellow 吲啶黄	active peptide 活性肽
acridone 吲啶酮	active site 活性部位
acriflavine 吲啶黄素	active transfer 主动传递;活性转移
acrinia 分泌缺乏	active translocation 主动输运;活 性运转
acrodynia 肢痛症	active transport 主动传送 活性运 转
	activity 活力

actomyosin 肌动球蛋白	体; (脑下) 垂体前叶
acyclic 无环的	adenoma 腺瘤
acyl- 酰基	adenosinase 腺苷酶
acyladenylate 酰基腺苷酸	adenosine (A; Ado) 腺(嘌呤核)苷
acylase 酰基转移酶	adenosine deaminase 腺苷脱氨酶
acylating agent 酰化剂	adenosine diphosphate (ADP) 腺苷二 磷酸
acylation 酰化作用	adenosine diphosphate glucose (ADPG) 腺苷二磷酸葡萄糖
O-acylcarnitine O-酰基肉碱	adenosine kinase 腺苷激酶; 肌激酶
acyl carrier protein (ACP) 酰基载 体蛋白	adenosine monophosphate (AMP) 腺 苷一磷酸; 腺苷酸
acyl-CoA dehydrogenase 酰基辅酶A 脱氢酶	adenosine-3',5'-monophosphate (cAMP) 环腺苷酸; 腺苷-3',5'-磷 酸
acyl-CoA synthetase 酰基辅酶A 合成酶	adenosine-2',3'-phosphate 腺苷-2', 3'-磷酸
acylglycerol 酰基甘油; 甘油酯	adenosine-3'-phosphate 腺苷-3'-磷 酸
acyl migration 酰基转移作用	adenosine-5'-phosphosulfate (APS) 腺苷酰硫酸; 腺苷-5'-磷酸硫酸酐
acylneuraminate 酰基神经氨(糖)酸; 唾液酸类	adenosine-5'-phosphosulfate pyro- phosphorylase 腺苷酰硫酸焦磷酸 化酶
acyloin condensation 酮醇缩合	adenosine triphosphatase (ATPase) 腺苷三磷酸酶
N-acylsphingosine N-酰基(神经)鞘 氨醇	adenosine triphosphate (ATP) 腺苷 三磷酸; 三磷酸腺苷
acyltransferase 酰基转移酶	adenosyl- 腺(嘌呤核)苷(基)
adaptation 适应	S-adenosylhomocysteine S- 腺苷高 半胱氨酸
adaptive enzyme 适应酶	S-adenosylmethionine (SAM) S- 腺 苷甲硫氨酸
adaptive immunity 继承免疫性	S-adenosylmethionine decarboxylase S- 腺苷甲硫氨酸脱羧酶
adaptive immunization 继承免疫作用	adenovirus 腺病毒
adaptogen 适应原	adenyl- [1]腺嘌呤(基)[2]腺苷(基) [误用][3]腺苷酸[误用][4]腺苷酰 (基)[误用]
adaptor 连接物	
Addison's disease 阿狄森氏病; 慢性 肾上腺皮质机能减退症	
adduct 加合物	
adenase 腺嘌呤(脱氨)酶	
adenine (Ade) 腺嘌呤	
adenine deaminase 腺嘌呤脱氨酶	
adenine phosphoribosyl transferase 腺嘌呤转磷酸核糖基酶	
adeninylyl- 腺嘌呤基	
adenohypophyseal 腺垂体的	
adenohypophysis 垂体腺体叶; 腺垂	

adenylate 腺(嘌呤核)昔酸	adjuvant 佐剂
adenylate cyclase 腺苷酸环化酶	ad libitum (ad lib) 随意 [动物饲养]
adenylate deaminase 腺苷酸脱氨酶	adonitol 侧金盏花醇; 核糖醇
adenylate kinase 腺苷酸激酶	adoptive immunity 继承性免疫
adenyl cyclase 腺苷酸环化酶	adrenal 肾上腺
adenylic acid (AMP) 腺(嘌呤核)昔酸; 腺昔一磷酸	adrenal cortex 肾上腺皮质
adenylo- 腺(嘌呤核)昔酸基	adrenal cortical hormone 肾上腺皮质激素
adenylosuccinase 腺苷酸(基)琥珀酸(裂解)酶	adrenalectomy 肾上腺摘除术
adenylosuccinate 腺苷酸(基)琥珀酸	adrenalin(e) 肾上腺素
adenylosuccinate lyase 腺苷酸(基)琥珀酸裂解酶	adrenal medulla 肾上腺髓质
adenylosuccinate synthetase 腺苷酸(基)琥珀酸合成酶	adrenal virilism 肾上腺性男(性)化症
adenylosuccinic acid 腺苷酸(基)琥珀酸	adrenergic [1]肾上腺素能的[神经]; [2]肾上腺功能药物
adenyl pyrophosphatase 腺昔酰焦磷酸酶	adrenic acid 肾上腺酸; 7,10,13,16-廿二碳四烯酸
adenylyl- 腺(嘌呤核)昔酰(基)	adrenochrome 肾上腺素红
adenylylation 腺昔酰(化)作用	adrenocorticotrop(h)in 促肾上腺皮质激素
adenyl(y) luciferin 腺昔酰虫萤光素	adrenocorticotrophic hormone (ACTH) 促肾上腺皮质激素
adenyl(y) oxyluciferin 腺昔酰氧化虫萤光素	adrenodoxin (肾上腺)皮质铁氧还蛋白
adenylylsulfate kinase 腺昔酰硫酸激酶	adrenogenital syndrome 肾上腺生殖系综合征
adenylylsulfate pyrophosphorylase 腺昔酰硫酸焦磷酸化酶	adrenolutine 肾上腺黄素; N-甲基-3,5,6-三羟基吲哚
adenylyl transferase 腺昔酰(基)转移酶	adrenosterol 肾上腺甾醇; 肾上腺固醇
adipate [1]己二酸 [2]己二酸盐、酯或根	adrenosterone 肾上腺雄(甾)酮
adipic acid 己二酸	adriamycin 亚德里亚霉素
adipocyte 脂肪细胞	adsorbent 吸附剂
adipokinetic action 脂肪动员作用	adsorption 吸附作用
adipokinetic hormone 脂肪动员激素	Aerobacter aerogenes 产气气杆菌
adipokinin 脂肪动员激素	aerobe 需氧生物; 需氧菌
adipose tissue 脂肪组织	aerobic 需氧的
adiposis 肥胖症	aerobic glycolysis 有氧糖酵解
	aerobiosis 需氧生活
	aerosporin 气孢菌素

aescigenin	七叶(昔)配基	agon	辅基
aesculetin	七叶亭; 6,7-二羟香豆素	agonist	[1]兴奋剂; 激动剂 [2]拮抗剂
aesculin	七叶昔	A:G ratio	清蛋白球蛋白比率; A / G 比率
(a)ethyl-	乙(基)	agroclavine	田麦角碱
(a)etio-	本; 初	agropyrene	冰草炔
(a)etiocholane	本胆烷	ajmaline	阿吗灵
(a)etiocholane-3 α , 17 β -diol	本胆烷-3 α , 17 β -二醇	alanine (Ala)	丙氨酸
aetiocholanolone	本胆烷醇酮	alanosine	亚硝基羟基丙氨酸
(a)etiohemin	本氯血红素	alantin	菊粉
(a)etioporphyrin	本卟啉	alanyl-	丙氨酰(基)
afferent	传入的; 向心的	alanyl-glycine	丙氨酰甘氨酸
afferent phase	传入期	β -alanylhistidine	β -丙氨酰组氨酸, 肌肽
affinity	亲和; 亲和力; 亲和性	albaspidin	三叉蕨素
affinity chromatography	亲和色谱法; 亲和层析	albinism	白化病
affinity labeling	亲和标记	albizzine	合次氨酸; 脲基丙氨酸
afibrinogenemia	无纤维蛋白原血	albumen	[1]蛋清 [2]蛋清清蛋白 [3]清蛋白; 白蛋白
aflatoxin	黄曲霉毒素	albumin	清蛋白; 白蛋白
agammaglobulin(a)emia	无 γ 球蛋白血症	albuminate	清蛋白盐
agar	琼脂; 洋菜	albuminoid	[1]硬蛋白 [2]类蛋白
agarase	琼脂水解酶	albuminolysin	溶清蛋白素
agaric acid	松蕈(三)酸; α -十六烷基柠檬酸	a.buminose	朖
agaritine	伞菌氨酸	albuminuria	清蛋白尿
agar(o)biose	琼脂二糖	albumos(a)emia	朖血
agarpectin	琼脂胶	albumose	朖
agarose	琼脂糖	albumosuria	朖尿
agar slant	琼脂斜面	alcaptonuria	尿黑酸尿
ag(e)ing	老化	alcohol	[1]醇 [2]乙醇
agent	剂; 物	alcohol dehydrogenase	(乙)醇脱氢酶
agglutination	凝集(作用)	alcohol fermentation	乙醇发酵; 酒精发酵
agglutinin	凝集素	alcoholism	酒中毒
agglutinogen	凝集原	alcoholysis	醇解
aggregation	聚集(作用)	aldactone	螺甾内酯; 螺旋内酯固醇
aglucon (e)	葡萄糖苷配基	aldaric acid	糖二酸
aglycon(e)	糖昔配基	aldehyde dehydrogenase	醛脱氢酶
agmatine	鲱精胺		

aldehyde mutase 醛歧化酶
aldehyde oxidase 醛氧化酶
aldehydrol 水合醛
aldimine 醛亚胺
alditol (直链)多羟糖醇
aldobionic acid 醛糖二糖酸
aldofuranose 吲喃醛糖
aldoheptose 庚醛糖
aldohexose 己醛糖
aldo [1]醛醇 [2]3-羟基丁醛
aldolactol 内缩醛
aldolase 醛缩酶
aldonic acid 醛糖糖酸
aldopyranose 吲喃醛糖
aldose 醛糖
aldose reductase 醛糖还原酶
aldosterone 醛固酮
aldosteronism 醛固酮过多症
aldotetrose 丁醛糖
aldotriose 丙醛糖
aldoxime 醛肟
alduronic acid 糖醛酸
aleprestic acid 环戊烯戊酸
alepric acid 环戊烯壬酸
aleprolic acid 环戊烯甲酸
alepyrylic acid 环戊烯庚酸
aleuritic acid 油桐酸
aleurone 糊粉
alexin 补体
alfalfa 苜蓿
alfalfa mosaic virus 苜蓿花叶病毒
alginic acid 藻酸
alicyclic 脂环族的
aliesterase 脂族酯酶
alimentary glucosuria 饮食性糖尿
alimentary tract 消化道
aliphatic 脂(肪)族的
aliquot (整分)部分
alizarin 苋素

alkalemia 碱血
alkalescent 微碱性的
alkaline 碱性的
alkaline phosphatase 碱性磷酸(酯)
酶
alkalinity 碱度
alkali reserve 碱储备
alkaloid 生物碱
alkalosis 碱中毒
alkamine 氨基醇类
alkane 链烷
alkannin 紫草素
alkanoic acid 链烷酸
alkapton 尿黑酸
alkaptonuria 尿黑酸尿
alkene 链烯
alkenoic acid 链烯酸
alkyl- 烷基
alkylating agent 烷化剂
alkyne 炔(烃)
alkynyl- 炔基
allantoic acid 尿囊酸
allantoicase 尿囊酸酶
allantoin 尿囊素
allantoinase 尿囊素酶
allatum hormone 咽侧体激素
allele 等位基因
allelic complementation 等位(基因)
互补
allelic exclusion 等位(基因)排斥
allelic test 等位性试验
allelism 等位性
allelomorph 等位基因
allelomorphic gene 等位基因
allelopathy 异株克生(现象)
allergen 变(态反)应素; 变应原
allergy 变态反应; 过敏反应
allethrin 丙烯除虫菊酯
allicin 蒜素

allin	蒜氨酸
allinase	蒜氨酸酶
allin	蒜昔
allistatin	蒜制菌素
allithiamine	蒜硫胺素
allo-	别；异
allocholestanone	别胆(甾烷)酮；粪(甾烷)酮
allocortol	别皮(甾)五醇
allocortolone	别皮(甾)酮四醇
allodimer	异二聚物
allodiploid	异源二倍体
allogeneic	同种异体的
allogenic transformation	(同种)异型转化
allogibberic acid	别赤霉低酸
allograft	异源移植
allohaploid	异源单倍体
allohydroxyproline	别羟脯氨酸
alloisoleucine	别异亮氨酸
allokainic acid	别红藻氨酸
allomerism	异质同晶(现象)
allomerized chlorophyll	加氧叶绿素
allomethylose	阿洛甲基糖；6-脱氧阿洛糖
allomorphism	同质异晶(现象)
allomycin	别霉素
alloocimene	别罗勒烯
allophanate	脲基甲酸(酯)
allophanic acid	脲基甲酸
allophycocyanin	别藻蓝素
alloplex interaction	异形相互作用
allopolyploid	异源多倍体
allo pregnane	别孕(甾)烷
allopurinol	别嘌呤醇
all or none	全或无
alloose	阿洛糖
allosteric	变构(象)的；别构(象)的
allosteric effect	变构(象)效应；别构

(象)效应
allosteric enzyme 变构(象)酶；别构(象)酶
allosteric site 变构(象)部位；别构(象)部位
allo tetrahydrocortisol 别四氢皮质(甾)醇
allotropy 同质异态异性(现象)
allotropy 同素异形(现象)
alloxan 阿脲；四氧嘧啶
alloxanate 阿脲；四氧嘧啶
alloxan diabetes 阿脲糖尿病；四氧嘧啶糖尿病
alloxanic acid 阿脲酸
alloxanthin 双阿脲
alloxazin 喀嗪
allozyme 等位基因酶
allulose 阿洛酮糖
allyl 烯丙(基)
allyl cysteine 烯丙(基)半胱氨酸
S-allyl mercaptocysteine S-烯丙(巯基)半胱氨酸
allysine E-醛(基)赖氨酸
aloin 芦荟素；葡萄糖基蒽酮
alopecia 脱毛症；秃发症
alternaric acid 格链孢酸
alternariol 格链孢酚
altritol 阿卓糖醇
altrose 阿卓糖
alveolar air 肺泡气
amandin 苦杏仁球蛋白
amanitine 鹅膏蕈碱
amantadine 金刚胺；氨基三环癸烷
amberlite [离子交换树脂商品名称]
amber mutation (=UAG mutation) 琥珀突变
amber suppressor (=UAG suppressor) 琥珀校正基因
amber triplet (UAG) 琥珀(型)三联体

ambident ion	两可离子	aminoacyl-tRNA	氨酰tRNA
ambiguity	[1]双关性 [2]错读	amino adipaldehyde	氨基己二酸半醛
ambiguous codon	双关密码子	α-amino adipic acid	α -氨基己二酸
ambrettolic acid	16-羟基十六碳-7-烯酸	aminoanisole	氨基茴香醚; 氨基苯甲醚
amelanotic	无黑(色)素的	<i>p</i>-aminobenzene arsonic acid	对氨基苯砷酸
amentoflavone	3',8'-双-4',5,7-三羟(基)黄酮	aminobenzene sulfonamide	氨基苯磺酰胺; 磺胺
amethopterin	氯甲蝶呤	<i>p</i>-aminobenzene sulfonic acid	对氨基苯磺酸
amicetin	友菌素	aminobenzoic acid	氨基苯甲酸
amidase	酰胺酶	aminobutyric acid	氨基丁酸
amide	酰胺	3-amino-(3-carboxy-propyl)dimethylsulfonium	二甲锍氨酸
amidinase	脒基酶	1-aminocyclopropane-1-carboxylic acid	氨基环丙烷羧酸
amidine	脒	3'-amino-3'-deoxyadenosine	3'-氨基-3'-脱氧腺苷
<i>N</i>-amidino phosphokinase	<i>N</i> -脒基(磷酸)激酶	aminoethanol	氨基乙醇
amido-	酰氨基	<i>S</i>-aminoethylcysteine	<i>S</i> -氨基半胱氨酸
amido black	(酰)胺黑	aminoethyl mercaptan	氨基乙硫醇
amine	胺	am. nogalectose	氨基半乳糖; 半乳糖胺
amine oxidase	胺氧化酶	aminoglucose	氨基葡萄糖; 葡糖胺
amine-storage body	贮胺小体	3-aminoglutaric acid	3-氨基戊二酸
amino-	氨基	amino-group	氨基
amino acid	氨基酸	aminoguanidine	氨基胍
amino acid decarboxylase	氨基酸脱羧酶	2-amino-4-hexenoic acid	2-氨基-4-己烯酸
amino acid demethylase	氨基酸脱甲基酶	aminohexose	氨基己糖
amino acid oxidase	氨基酸氧化酶	<i>p</i>-aminohippurate	对氨基马尿酸
amino acid residue	氨基酸残基	2-amino-4-hydroxy-6-methylpteridine	2-氨基-4-羟基-6-甲基蝶啶
amino acid-RNA ligase	氨基酸 RNA 连接酶	5-aminoimidazole-4-carboxamide ribotide	5-氨基咪唑-4-甲酰胺核苷酸; 5-氨基-4-氨甲酰基咪唑核苷酸
amino acid transacetylase	氨基酸转乙酰酶	5-aminoimidazole-4-carboxylate ri-	