

CONCISE

精选

ENGLISH-CHINESE

DICTIONARY

of

英汉生物学

词汇

BIOLOGY

科学出版社名词室 编



科学出版社

[www.sciencep.com](http://www.sciencep.com)

# 精选英汉生物学词汇

CONCISE ENGLISH-CHINESE  
DICTIONARY OF BIOLOGY

科学出版社名词室 编

科学出版社

北京

## 内 容 简 介

本书精选了生物学领域名词术语 3.3 万余条,大部分词条均注有音标。内容涉及生物化学及分子生物学、遗传学、细胞生物学、生态学、动物学、植物学、微生物学、神经科学、发育生物学、生理学、生物工程等。特点是信息量大、便于携带,方便读者查阅。

本书可供生物学及相关专业的大专院校师生和科研人员使用。

## 图书在版编目(CIP)数据

精选英汉生物学词汇 = CONCISE ENGLISH-CHINESE DICTIONARY OF BIOLOGY/科学出版社名词室编. —北京:科学出版社, 2009

ISBN 978-7-03-024760-5

I. 精… II. 科… III. 生物学-术语-英、汉  
IV. Q-61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 096982 号

责任编辑:张晓春 林 力 / 责任校对:李奕莹  
责任印制:钱玉芬 / 封面设计:王 浩

科 学 出 版 社 出 版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码: 100717

<http://www.sciencep.com>

新 蕾 印 刷 厂 印 刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

\*

2009 年 6 月 第 一 版 开本:A6(890×1240)

2009 年 6 月 第 一 次 印 刷 印张:9 7/8

印数:1—3 000 字数:745 000

定价:39.80 元

(如有印装质量问题, 我社负责调换<明辉>)

## 前 言

生物学是研究生命现象和生物活动规律的科学,是自然科学的一个门类,主要研究生物的结构、功能、发生和发展的规律。涉及农业、林业、医学、环境等多个领域,是 21 世纪的带头学科。为了培养适合新世纪发展需要的人才,目前许多大学都开设了生物学双语教学课。

这本《精选英汉生物学词汇》就是为了配合大学双语教学和对外交流的需要,在科学出版社出版的《英汉生物学词汇(第三版)》中收录一些名词术语、吸收近三四年新出现的词汇、名词审定委员会新公布的审定名词等方面的基础上,精选了近 3.3 万条名词术语,大多数词条加注了音标。尤其是一部分词汇在其他工具书上很难查到的音标在这本词汇中可以查到。一些生物化学及分子生物学等的组合名词由于其发音是多个单词的组合,在这次编纂时尽量不收录。

书中采用的发音音标参考了《英汉生物学词汇(第三版)》繁体版和科学出版社出版的《英汉常用生物学词汇》,并请相关专家审定。

参加本书编写的有祁国荣、谭景莹、牛翠娟、孙净、王鹏、林力等二十余人。

由于我们水平有限、时间紧迫,书中难免存在一些问题。恳请读者多提宝贵意见,以便再版时修正。

科学出版社名词室

2009 年 3 月

## 使用说明

1. 本词汇按英文字母顺序编排。英文复合词看成一个英文词,一律顺排。
2. 每条英文名可对应一个或多个中文名,一般第一个为首选词,读者可视情况选用。
3. 中文名中的“〔 〕”内的字可以省略;英文名中的“( )”内的字母除表示化学元素符号外,均可以省略。
4. 中文名同义词用“,”分开;如有若干不同含义的中文名时,用①②③……分开。
5. 同时有两个英文名时用“;”分开。
6. 本书采用 K. K. 音标,音标用“[ ]”括出,放在其英文名后。如有两种发音音标,用“;”分开。

# 目 录

前言

使用说明

正文 ..... (1~621)

|         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| A ..... | ( 1 )   | N ..... | ( 360 ) |
| B ..... | ( 61 )  | O ..... | ( 375 ) |
| C ..... | ( 79 )  | P ..... | ( 393 ) |
| D ..... | ( 133 ) | Q ..... | ( 478 ) |
| E ..... | ( 158 ) | R ..... | ( 481 ) |
| F ..... | ( 195 ) | S ..... | ( 500 ) |
| G ..... | ( 208 ) | T ..... | ( 558 ) |
| H ..... | ( 226 ) | U ..... | ( 593 ) |
| I ..... | ( 267 ) | V ..... | ( 601 ) |
| J ..... | ( 288 ) | W ..... | ( 611 ) |
| K ..... | ( 289 ) | X ..... | ( 613 ) |
| L ..... | ( 295 ) | Y ..... | ( 616 ) |
| M ..... | ( 313 ) | Z ..... | ( 617 ) |

# A

**abactinal**[æ'bæktɪnəl] 反口的  
**abaptation** 后继适应  
**abaxial**[æb'æksɪəl] 远轴的,背轴的,轴外的  
**abcauline**[æb'kɔ:liən] 远茎的  
**abdomen**[ˈæbdəmən; æb'dɒmən]  
 ①腹〔部〕②腹盾(龟)  
**abdomere**[ˈæbdəmɪə] 腹节  
**abductor**[æb'dʌktə] 展肌  
**abenteric**[æbən'terɪk] 肠外的  
**abhymenial**[æbha'mɪniəl] 远子实层的  
**abiocoen**[ˈeɪaɪəsin] 无机生境,生境非生物成分  
**abiogenesis**[ˌeɪaɪə'dʒenɪsɪs] 自然发生说,无生源说  
**ablactation**[æb'lækt'eɪʃən] ①空中压条②靠接③离乳④接枝  
**ablastin**[əb'læstɪn] 抑殖素,抑菌素  
**ablation**[æb'leɪʃən] ①脱离②部分切除术③腐蚀  
**abmicropylar**[æb'maɪkrə'paɪlə] 远珠孔的  
**abomastis**[æbə'mæstɪs] 皱胃炎  
**abomasum**[æbə'mesəm] 皱胃  
**abospore**[æ'boʊspɔ:ɹ] 单性〔生殖的〕卵孢子  
**aboral**[æ'bɔ:ɹəl] ①反口的,离口的②后  
**abortin**[ə'bɔ:ɹtɪn] 流产菌素  
**abrin**[ˈeɪbrɪn] 相思豆毒蛋白  
**abscisin**[æb'sɪsɪn] 脱落素  
**absconditus**[əb'skɒndɪtəs] 隐藏的  
**ABS of genetic resources** 遗传资源

源的获取与共享  
**absolute density** 绝对密度  
**abstriction**[æb'strɪkʃən] 〔孢子〕缢断,缢断作用  
**abyssal hill** 深渊山丘  
**abyssal plain** 深渊平原  
**abyssopelagic organism** 大洋深渊层生物  
**acacetin**[ə'kesətɪn] 金合欢素,刺槐素  
**acalcaemia**[ækbeɪl'sɪmɪə] 缺钙血  
**acalciosis**[ækælsɪ'kɔ:sɪs] 缺钙症,缺钙  
**acalyculate**[ækə'lɪkjʊlɪt] 无萼的  
**acantha**[ə'kæntə] 刺,棘  
**acanthella**[ə'kæntələ] 棘头体,棘头蚋  
**acanthion**[ə'kæntɪən] 鼻前棘点  
**acanthoadenocarcinoma**[ə,kæntə'ædɪnə,kɑ:rsɪ'nɒmə] 宫颈腺角化癌  
**acanthocarpous**[ə,kæntə'kɑ:pəs] 具刺果的  
**acanthocephala**[əkæntə'seʃələ] 棘头虫  
**Acanthocephala**[ə,kæntə'seʃələ] 棘头动物,棘头动物门  
**acanthocephalan**[əkæntə'seʃələn] 棘头动物  
**acanthocephalosis**[ə,kæntə'seʃə'lo:sɪs] 棘头虫病  
**acanthocladus**[əkæntə'klædəs] 具刺枝的  
**acanthocyst**[ə'kæntə'sɪst] 棘囊  
**acanthocyte**[ə'kæntə'saɪt] 棘胞  
**acanthoides**[ə'kæntə'dɪz] 荆毛

- acanthoparia** [əkænθɪpeəriə] 齿内唇侧  
**acanthophysis** [əkænθəfɪsɪs] 棘状侧丝  
**acanthopore** [əkænθəpɔː] 刺孔  
**acanthor** [ə'kænθə] 棘头蚋, 钩头蚋  
**acanthoside B, D** [əkænθəsaid] 无梗五加苷 B, D  
**acanthosis** [əkænθosis] 棘皮症  
**acanthosoma** [əkænθə'somə] 樱虾类糠虾幼体  
**acanthosome** [ə'kænθəsom] 棘形体  
**acanthostege** [əkænθə'stidʒ] 刺状壁  
**acanthostongyl** [əkænθə'strɒŋɡɪl] 两头平刺针  
**acanthostyle** [ə'kænθəstaɪl] 单放多刺针  
**acanthotaxy** [əkænθətæksɪ] 刺序  
**acanthus** [əkænθəs] 刺  
**acardia** [əkɑːrdiə] 无心畸形  
**acarasis** [ækə'reɪsɪs] 螨病  
**acaricide** [əkærɪsaɪd] 杀螨剂  
**acarid** [ækəɪd] ① 蜱螨的 ② 蜱螨类  
**acarid alarm pheromone** 螨警戒信息素  
**acarina pheromone** 蜱螨信息素  
**acarinium** [əkærɪniəm] 螨类群落  
**acarocacidium** [ækərosə'sɪdiəm] 螨瘿  
**acarology** [ækə'rɒlədʒɪ] 蜱螨学  
**acarophily** [ækə'raʃɪli] ① 役螨, 螨植共生 ② 喜螨的  
**acarophobia** [ækə'rə'fɒbiə] 螨恐怖症  
**acarophytism** [ækə'rə'fɪtɪzəm] 螨植共生现象  
**acarpellous** [e'kɑːpələs] 无心皮的  
**acarpous** [e'kɑːpəs] 无果实的  
**acarus** [ækərəs] 螨  
**acaulescence** [ekər'lesəns] 茎短缩〔现象〕  
**acaulescent** [ekər'lesənt] 无茎的, 无梗的  
**acaulosia** [e'kɑːlɔːsiə] 无茎性, 变态性无茎  
**acavate** [ə'keɪvət] 非腔式  
**acavyl** [ækəvɪl] 双香豆素  
**accelerin** [æk'selərɪn] 促凝血球蛋白  
**accentuator** [æk'sentʃuətə] 促染剂  
**access and benefit sharing of genetic resources** 遗传资源的获取与共享  
**accessorius** [æksɪ'sɔːriəs] 辅肌  
**accole** [əkə'le] 依附体, 依附型  
**acrescent** [ə'kresənt] ① 渐粗的, 增大的 ② 花后膨大的, 花后增大的  
**accumbent** [ə'kʌmbənt] 依附的, 紧贴的  
**acclerate** [ə'seləret] 稍具针状的  
**acentrics** [ə'sentriks] 无着丝点染色体  
**acentrous** [ə'sentɹəs] 无体椎的  
**acephalocyst** [ə, sefə'loʊsɪst] 无头囊, 无头蚋  
**aceraceous** [æsɪ'reʃəs] 槭属的  
**acerate** [ˈæsəret] ① 二尖骨针 ② 针尖状的  
**acerebral-tonus** [ə'serɪbrəl'tonəs] 去〔大〕脑僵直  
**acerin** [æsərɪn] 槭素  
**aceritannin** [æsərɪ'tæni] 槭树单

- 宁  
 acerocin[ə'siərəsin] 槭皂苷配基  
 acerose[ə'sərəs] 针状的  
 acerotin[ə'siərətin] 异槭皂苷配基  
 acervulus[ə'sɜ:vjələs] ①分生孢子盘 ②分生孢子盘的, 分生孢子层的  
 acetabula[æ'sə'tæbjulə] 基节窝, 基节臼  
 acetabulum[æ'sə'tæbjələm] ①腹吸盘 ②髓臼 ③基节臼(昆虫) ④基节窝 ⑤吸附器 ⑥碟状体(植) ⑦子层托(菌)  
 acetal[æ'sitæl] 缩醛  
 acetaldehyde[æ'sitældəhaɪd] 乙醛  
 acetamide[ə'setəmaɪd] 乙酰胺  
 acetate[ə'si:tet] ①乙酸 ②乙酸盐、酯或根  
 aceticlastic[ə'seti'klæstɪk] 解乙酸的  
 acetify[ə'setɪfaɪ] 醋化  
 acetin[æ'sitin] 乙酸甘油酯  
 acetogen[ə'setədʒən] 产乙酸菌  
 acetogenesis[æ'sitə'dʒenɪsɪs] 乙酸形成  
 acetoin[ə'setɔɪn] 3-羟基丁酮  
 acetol[æ'sitol] 丙酮醇  
 acetolysis[æ'si'təlɪsɪs] 醋酸酐分解  
 acetone[æ'sɪtən] 丙酮  
 acetoneamia[æ'sɪtə'nɪmiə] 丙酮血症  
 acetophenone[æ'sɪtə'fɛnən] 苯乙酮  
 acetoxan[æ'si'taksən] 木醋杆菌素  
 acetylate[æ'sɪtɪ'leɪt] ①乙酰化 ②乙酰化物  
 acetylcholine[ə'sɪtəl'kɒlɪn] 乙酰胆碱  
 acetyldigitoxoside[, æsɪtɪl, dɪdʒɪ'tɒksaɪd] α-乙酰毛地黄毒苷  
 acetylene[ə'setɪlɪn] 乙炔  
 acylesterase[æ'sɪtɪ'lestəres] 乙酰酯酶  
 acyllipoate[æ'sɪtɪ'lɪpəet] ①乙酰硫辛酸 ②乙酰硫辛酸盐、酯或根  
 achaena[ə'ki:nə] 瘦果  
 achascophytum[ækæs'kɒfɪtəm] 具不裂干果植物  
 achatine[ækətəmə] 并行色的  
 acheb[ækɪb] 短暂型植被  
 achene[ə'ki:n] 瘦果  
 achenodium[ækɪ'nɒdiəm] 双瘦果  
 achlamydeous[ækli'maɪdiəs] 无〔花〕被的  
 achlorhydria[eklɔr'haidrɪə] 胃酸缺乏  
 achoanitic[ækəʊ'nɪtɪk] 无颈式  
 achordate[ek'kɔrdet] ①无脊索动物 ②无脊索  
 achroacyte[ekrəʊ'saɪt] 淋巴细胞  
 achrodextrin[ækro'dekstrɪn] 消色糊精  
 achroglobin[ækro'glɒbɪn] 消色珠蛋白  
 achromasia[ækkrə'meɪsɪə] ①色素缺乏, 白化病 ②染色性缺乏  
 achromasie[ekrə'mesi] 核中染色质排出  
 achromogenic[ækkrəmədʒenɪk] 不产色的  
 achromophilous[ækkrə'məfɪlɪəs] 拒染色的  
 achromosomal[ækkrə'mosəməl] 非染色体的

- achyrophytum** [əka'raɪfɪtəm] 蕨花植物  
**acia** [esɪə] 上顎板  
**aciclovir** [ə'sɪkləvɪə] 无环鸟苷  
**acicular** [ə'sɪkjələ] 针状的  
**aciculate** [ə'sɪkjələt] ①粗面的  
 ②具针状划痕的  
**aciculifruticeta** [əsɪkjulɪfrutɪsɛtə] 针叶灌木群落  
**aciculignosa** [ə,sɪkjulɪg'nosə] 针叶木本群落  
**aciculín** [ə'sɪkjulɪn] 针形蛋白  
**aciculísilva** [əsɪkjulɪ'sɪlvə] 针叶乔木群落, 针叶林  
**aciculum** [ə'sɪkjuləm] ①足刺(多毛类) ②针毛  
**acidemia** [esɪ'dɪmɪə] 酸血〔症〕  
**acidic precipitation** 酸沉降  
**acid lake** 酸性湖泊  
**acidoglycoprotein** [esɪdo,glaiko'prɒtɪn] 酸性糖蛋白  
**acidolin** [esɪdəlɪn] 嗜酸乳菌素  
**acidophile** [ə'sɪdɒfɪl] ①适酸性, 嗜酸性 ②嗜酸的 ③嗜酸生物, 嗜酸细菌  
**acidophilla** [esɪdɒ'fɪliə] 嗜酸性  
**acidophilin** [esɪ'dɒfɪlɪn] 嗜酸菌素  
**acidophily** [esɪdɒ'fɪli] 嗜酸性  
**acidophobe** [esɪdɒ'fɒb] 厌酸性  
**acidophobic** [esɪdɒ'fɒbəs] 避酸的, 嫌酸的  
**acidosis** [esɪ'dɒsɪs] 酸中毒  
**acidotheca** [esɪdɒ'θɪkə] 产卵器鞘(蛹)  
**acidotrophic** [esɪdɒ'trɒfɪk] ①酸食性的 ②酸性营养型的  
**acidotrophy** [esɪ'dɒtrɒfi] 酸性营养〔型〕  
**acid rain** 酸雨  
**acies** [esɪz] 缘, 边缘, 缘端  
**acillin** [esɪlɪn] 杆菌素  
**acinaceous** [esɪ'neɪəs] 多核的, 多籽的, 充满核的  
**acinacicate** [esɪ'næsɪkət] 弯刀形  
**acinacifolius** [esɪ'næsɪ'fɒliəs] ①肉质叶 ②弯如镰刀  
**acinar** [esɪnə] 腺泡〔的〕  
**acinarius** [esɪ'nɛəriəs] 枝条被小泡  
**acini** [esɪnaɪ] 腺泡  
**aciniform** [esɪnɪ'fɔ:m] 葡萄状  
**acinoside** [esɪnəsɪd] 枸橼苷  
**acinus** [esɪnəs] 腺泡  
**acladioid** [æk'lædɪɔɪd] 无枝孢属状的  
**acladiosis** [ə,klædɪ'ɒsɪs] 〔分生孢子梗〕卡斯无枝孢病  
**acoelomata** [esɪ'lɒmətə] 无体腔动物  
**acoelomate** [ə'sɪləmət] ①无体腔动物 ②无体腔的  
**acolpate** [ækɒlpet] 无沟  
**acon** [ekən] 维生素 A  
**acone** [ækən] 无晶锥的  
**aconidial** [ækɒnɪ'dɪəl] 无孢子型  
**aconitan** [ækənɪtən] 乌头多糖  
**aconitase** [ækənɪtes] 顺乌头酸酶  
**aconitate** [ækənɪtət] ①〔顺〕乌头酸 ②〔顺〕乌头酸盐、酯或根  
**aconitine** [ækənɪtɪn] 乌头碱  
**aconitium** [ækənɪtɪəm] 枪丝(毒丝)  
**acorn** [ækɔ:n] 榲果;  
**acotyledon** [ə, kɒtɪ'lɪdən] 无子叶植物  
**acovenose** [ækɒ'vɪnɒs] 毒光药木糖  
**acrammerin** [æk'ræmərɪn] 美皂荚

- 素
- acramphibryous** [ə'kræmfɪ'braɪəs] 顶侧芽兼长的
- acrandroids** [ə'krændrəs] 顶生雄器的
- acrania** [ə'kreɪniə] 无颅盖, 无颅畸形
- acraniate** [ə'kreɪniət] 无头类
- acrasin** ['ækreɪsɪn] 〔细胞〕聚集素, 黏菌质
- acrasinase** [ə'kreɪniəs] 聚集素酶
- acraspedote** [ə'kræspədət] 未叠节片
- acridine** [æ'krɪdɪn] ①吡啶 ②氮葱
- acridine orange direct count** 吡啶橙直接计数法
- acridiommatin** [æk'krɪdɪ'omatɪn] 蝗眼色素
- acridone** [æk'krɪdɒn] 吡啶酮
- acriflavine** [æk'ri'fleɪvɪn] 吡啶黄素
- acrinia** [ek'ri:niə] 分泌缺乏
- acritarchs** [æk'ri:tɑ:tʃs] 疑源类
- acroblast** [æk'rɒblɑ:st] 原顶体
- acrobryous** [æk'rɒbrɪəs] 端生的
- acrocarp** [æk'rɒ'kɑ:p] 顶苞, 顶蒴
- acrocarpic** [æk'rɒ'kɑ:pɪk] 顶〔生〕蒴的
- acrocarpous** [æk'rɒ'kɑ:pəs] 顶〔生〕蒴的
- acrocentric** [æk'rɒ'sentri:k] 近端〔点〕着丝粒的
- acrocephalosyndactyly** [æk'rɒ,sefələ'sɪndæktɪli] 尖头并指畸形
- acrochordal** [æk'rɒ'kɔ:dəl] 顶索
- acrochroic** [æk'rɒ'krɔɪk] 顶端有色的
- acroconidium** [æk'rɒkənɪ'dɪəm] 顶分生孢子
- acrocont** ['æk'rɒkənt] 顶鞭, 顶端毛
- acrocontracture** [æk'rɒkən'træktʃə] 四肢挛缩
- acrocoracoid** [æk'rɒ'kɔ:rə,kɔɪd] 顶喙状骨
- acrocyst** [æk'rɒ'sɪst] 顶生囊, 端囊
- acrodrome** [æk'rɒdrom] 脉向尖聚集, 侧脉聚集, 顶行的(指侧脉)
- acrodromous** [æk'rɒ'droməs] 侧脉聚集的, 脉向尖聚集的
- acrofugal** [æk'rɒ'fʊgəl] 离顶的, 向基的
- acrogamous** [æk'rɒ'gæməs] 卵器顶生
- acrogamy** [æk'rɒgəmi] 顶端受精
- acrogynous** [æk'rɒdʒɪnəs] 顶生雌器的
- acromegaly** [æk'rɒ'megəli] 肢端巨大症
- acromelanism** [æk'rɒ'melənɪzəm] 端部黑化
- acromere** [æk'rɒmɪə] 外节
- acrometron** [æk'rɒ'metron] 蜂幅
- acromion** [æk'rɒmɪən] 肩峰
- acron** [æk'ron] 顶节, 原头区
- acronecrosis** [æk'rɒnɛ'krosɪs] 向顶坏死
- acronematic** [æk'rɒnɪ'mætɪk] 茸毛, 鞭的
- acronychius** [æk'rɒnɪkiəs] 爪状
- acropachia** [æk'rɒ'pækiə] 杵状指
- acroparia** [æk'rɒ'peəriə] 内唇侧端
- acropetal** [æk'rɒptɪl] 向顶的
- acropetiolar** [æk'rɒ'petɪələ] 叶柄顶端的
- acrophase** [æk'rɒfeɪz] 顶峰期(内

- 源节律的), 峰值相位
- acrophyll** [ˈækɹəfɪl] 顶生叶
- acrophyta** [ˈækɹofɪtə] 高山植物
- acrophytia** [ˈækɹəˈfɪtɪə] 高山植物群落
- acroplasm** [ˈækɹəplæzm] 顶胞质
- acropleurogenous** [ˈækɹəplʊərədʒənəs] 顶侧生的
- acropodium** [ˈækɹəˈpɒdɪəm] 枝尖
- acrorhynchous** [ˈækɹəˈrɪŋkəs] 具顶喙的
- acrosacum** [ˈækɹəˈsækəm] 肉质假果
- acroscopic** [ˈækɹəˈskɒpɪk] 上侧的
- acrospire** [ˈækɹəspaɪə] ①初生叶  
②初生茎
- acrosporangiate** [ˈækɹəsɔːrɪŋdʒɪət] 顶生孢子囊的
- acrospore** [ˈækɹəsɔːr] 顶生孢子
- acrosporous** [ˈækɹəsɔːrəs] 顶生孢子式的
- acrosternite** [ˈækɹəˈstɜːnɪt] 端腹片
- acrostichoid** [ˈækɹəˈstɪkɔɪd] 鹵蕨型
- acrosyncarpy** [ˈækɹəˈsɪŋkɑːpɪ] 顶生子实体
- acrotyndesis** [ˈækɹəˈsɪndəsɪs] 端部联合会
- acrotergite** [ˈækɹətɜːdʒaɪt] 端背片
- acroteric** [ˈækɹətɜːrɪk] 末梢的, 外周的
- acrotheca** [ˈækɹəθɪə] 顶侧孢子形成法
- acrotrichoma** [ˈækɹətɹɪˈkɒmə] 末端毛囊病
- acrotrophic** [ˈækɹəˈtɹɒfɪk] 端滋的
- acrotropism** [ˈækɹəˈtɹɒpɪzəm] 向氧性
- actin** [ˈæktɪn] 肌动蛋白
- actinate** [ˈæktɪneɪt] 肌动蛋白化物
- actine** [ˈæktɪn] 辐射骨针
- Actinodida** [ˈæktɪˈnɒdɪdə] 辐蠕目
- actinenchyma** [ˈæktɪˈnɛŋkəmə] 星状组织, 放射状组织
- actinic** [ˈæktɪˈnɪk] 〔有〕光化〔性〕的
- actinide** [ˈæktɪnaɪd] 锕类
- actinine** [ˈæktɪnɪn] ①辅肌动蛋白  
②海葵素
- actinobacillosis** [ˈæktɪnɒˈbæsɪˈlɒsɪs] 放线菌病
- actinobifida** [ˈæktɪnɒˈbɪfɪdə] 双歧放线菌素
- actinobolin** [ˈæktɪˈnɒləɪn] 放线菌光素
- actinocarp** [ˈæktɪnɒˈkɑːp] 辐射果
- actinocarpic** [ˈæktɪnɒˈkɑːpɪk] 辐射果的
- actinocarpous** [ˈæktɪnɒˈkɑːpəs] 辐射果的
- Actinochaeta** [ˈæktɪnɒˈkɪtə] 复毛类
- actinochitin** [ˈæktɪnɒˈkɪtɪn] 辐几丁质
- actinocytic** [ˈæktɪnɒˈsɪtɪk] 环状辐射型(气孔)
- actinodiasase** [ˈæktɪnɒˈdaɪəsɪs] 腔肠淀粉酶
- actinodont** [ˈæktɪˈnɒdɒnt] 射齿型, 辐射栉牙
- actinodrome** [ˈæktɪˈnɒdrɒm] 具掌状脉
- actinodromous** [ˈæktɪˈnɒdrəməs] 具掌状脉的
- actinoflocin** [ˈæktɪnɒˈflɒsɪn] 放线菌团素
- actinogelin** [ˈæktɪˈnɒɡɛlɪn] 肌动凝

- 胶蛋白  
**actinohematin** [æktinə'hemətɪn] 海葵正铁血红蛋白  
**actinoidin** [æktɪnɔɪdɪn] 类放线菌素  
**actinoleukin** [æktɪnə'lju:kɪn] 放线菌白素  
**actinolichen** [æktɪnə'lɪkən] 放线菌地衣  
**actinolysin** [æktɪnə'ləɪsɪn] 放线菌溶素  
**actinomere** [æktɪnəmɪə] 辐节  
**actinomorphic** [æktɪnə'mɔ:fɪk] 辐射对称的, 放线形的  
**actinomycelin** [æktɪno'maɪsɪlɪn] 放线菌丝素  
**actinomycetes** [æktɪnomai'sɪtɪz] 放线菌  
**actinomycetin** [æktɪnomai'sɪtɪn] 白放线菌素  
**actinomycin** [æktɪno'maɪsɪn] 放线菌素  
**actinomycosis** [æktɪnəmɑɪkosis] 放线菌病  
**actinomycotin** [æktɪno'maɪkətɪn] 放线菌体素  
**actinon** [æktɪnɒn] 铜射气  
**actinone** [æktɪnɒn] 放线酮  
**actinophage** [æktɪnə'feɪdʒ] 放线菌噬菌体  
**actinopiline** [æktɪnə'paɪlɪn] 光毛质  
**actinopterygium** [æktɪnoptə'rɪdʒəm] 辐鳍  
**actinorhodin** [æktɪnə'rodɪn] 放线菌紫素  
**actinospore** [æktɪnə'spɔ:pə] 放线菌孢子  
**actinost** [æktɪnɒst] 鳍条基骨  
**actinostele** [æktɪnə'steɪl] 星状中柱  
**actinostoma** [æktɪnə'stɒmə] 辐状口  
**actinotherapy** [æktɪnə'θerəpi] 射线疗法  
**actinotrichia** [æktɪnə'trɪkiə] 角质鳍条  
**Actinotrichida** [æktɪnə'trɪkɪdə] 辐毛总目  
**actinotrocha** [æktɪ'nɒtrəkə] 辐轮幼虫  
**actinoviridin** [æktɪnə'vɪrɪdɪn] 放线菌绿素  
**actinovorin** [æktɪnə'vɔ:rɪn] 放线菌光素  
**actinoxanthine** [æktɪno'zænθɪn] 放线黄质素  
**actinozyme** [æktɪ'nozaɪm] 放线菌酶  
**actinula** [æktɪ'nju:lə] 辐状幼体, 辐射幼虫  
**action threshold** 防治阈值  
**actiphenol** [æktɪ'fɪnɒl] 放线菌酚  
**actium** ['æktjəm] 海岩群落, 海岸岩生植物群系  
**activin** [æktɪvɪn] 激活蛋白  
**actolinkin** [æktə'lɪnkɪn] 肌动连接蛋白  
**actomere** [æktəmɪə] 肌动丝粒  
**actomyosin** [æktə'maɪəsɪn] 肌动〔球〕蛋白  
**actophilous** [æktə'fɪləs] 栖海岸的  
**actophorin** [æktə'fɔ:rɪn] 载肌动蛋白  
**actophyta** [æktə'fɑ:tə] 海岸岩生植物  
**actopsy** [æktəpsɪ] 活动度测定  
**acuductate** [ækju'dʌktet] 针纹形的, 细抓痕的

- aculea**[ə'kjulɪə] 微刺  
**aculeacin**[ə'kjulɪsɪn] 棘孢曲菌素  
**aculeate**[ə'kjulɪət] 具〔皮〕刺的, 刺状的  
**aculeate-serrate**[ə'kjulɪət'serɪt] 锯齿形的  
**aculeiform**[ə'kjulɪfɔ:m] 皮刺状  
**aculeolate**[ə'kjulɪələt] 稍具〔皮〕刺的  
**aculeus**[ə'kjulɪəs] ①皮刺 ②刺状产卵器(蜂) ③翅刺(鳞翅目)  
**acuminate**[ə'kjumənət] 渐尖的, 长尖的  
**acus**[ekəs] ①针刺 ②刺状产卵器  
**acute dosage** 急性致毒剂量  
**acute dose** 急性致毒剂量  
**acute intoxication** 急性中毒  
**acutifoliate**[əkju:tɪ'fɔliət] 急尖叶的  
**acutilingual**[əkju:tɪ'liŋgwəl] 尖舌的(蜂)  
**acutilobate**[əkju:tɪ'lobət] 有急尖裂片的  
**acyclic**[e'saɪklɪk] ①非轮生的, 非轮列的 ②非循环的, 非周期性的 ③无环的, 开链式的  
**acyloin**[ə'sɪləɪn] 偶姻  
**adactyly**[ədæktəli] 无指(趾)  
**adamalysin**[ədə'mæɪlɪsɪn] 蛇毒蛋白酶  
**adamantane**[ədə'mæntən] 金刚烷  
**adamantoblast**[ədə'mæntəblɑ:st] 成釉细胞  
**adambulacral**[æ,dæmbju'lækɹəl] 侧步带的  
**adambulacralia**[ædæmbju:lækɹeliə] 侧步带板  
**adanale**[æ'denəl] ①傍臂〔腋〕片 ②肛侧板  
**adapical**[ədæpɪkəl] 近顶的  
**adaptin**[ədæptɪn] 衔接蛋白  
**adaptive landscape** 适应性地形  
**adaptogenesis**[ədæptə'dʒenɪsɪs] 适应性性状发生  
**adaptor**[ə'dæptə] 衔接头, 衔接子,〔黏性〕人工接头  
**adaxial**[ədæksɪəl] 近轴的, 向轴的  
**adcauline**[æd'kɔ:li:n] 近茎的  
**added-link loop** 增益环  
**addenda**[ədendə] 补遗  
**addigital**[ədɪdʒɪtəl] 附指羽  
**addisin**[ədɪsɪn] 胃液抗贫血素  
**addressin**[ədresɪn] 地址素  
**adducin**[ədju:sɪn] 内收蛋白  
**adeciduate**[ədɪ'sɪdjut] 不脱落的  
**adelomycete**[ədɪlə'maɪsɪt] 半知菌  
**adelphia**[ədelfɪə] 离生雄蕊  
**adelphic**[ə'delfɪk] 离生雄蕊的, 雄蕊合生的  
**adelphogamy**[ədɪl'fɔɡəmi] 近亲授精, 兄妹交配  
**adelphoparasite**[ədɪl'pærəsɪt] 子母寄生虫, 同种寄生虫  
**adelphostele**[ə'delfə'stɪl] 管状中柱  
**adelphotaxy**[ədelfətæksɪ] 互相吸引作用  
**adelphous**[ədelfəs] 离生雄蕊的  
**adenase**[ədɪnəs] 腺嘌呤〔脱氨〕酶  
**adenasthenia**[ədənæs'θɪnjə] 腺机能衰弱  
**adenectomy**[ədən'ektəmi] 腺切除术  
**adenia**[ə'dɪniə] 淋巴腺增生病, 假白血病  
**adenine**[ədə'nɪn] 腺嘌呤  
**adenoblast**[ədɪnə,blæst] 成腺细

- 胞
- adenocalyx** [ædɪnə'kelɪks] 腺萼
- adenohypophysis** [ædɪnohaɪ'pɒfɪsɪs] 腺垂体,〔垂体〕前叶
- adenoid** ['ædɪnɔɪd] ①腺样的,腺状的 ②腺样增殖 ③腺体状
- adenolymphitis** [ædɪnɒlɪm'fartɪs] 淋巴结炎,淋巴腺炎
- adenoma** [ædɪ'nɒmə] 腺瘤
- adenomere** [ə'denəmə] ①发动中心 ②腺节
- adenomyoma** [ædɪnɒmaɪ'omə] 腺肌瘤
- adenomyosis** [ædɪnɒmaɪ'osis] 子宫内膜异位
- adenopathy** [ædɪ'nɒpəθɪ] 腺病
- adenophore** [ə'denəfɔː] 腺体柄
- adenoporous** [ædɪ'nɒfərəs] 具腺体柄的
- adenophyllous** [ædɪnɒ'fɪləs] 具腺叶的,叶具腺体
- adenopodous** [ædɪ'nɒpədəs] 具腺梗的,叶柄或花梗具腺体
- adenoregulin** [ædɪnɒ'regjuːlɪn] 腺苷调节素,腺苷调节肽
- adenose** ['ædɪnos] 具腺体的,有腺的,腺状的,腺质的
- adenosinase** [ædɪ'nɒsɪnəs] 腺苷酶
- adenosine** [ə'denəsnɪn] 腺苷
- adenosis** [ædɪ'nɒsɪs] 腺病
- adenostemon** [ædɪ'nɒstɪmɒn] 雄蕊具腺体
- adephtagid** [ə'dɛfəgɪd] ①肉食甲的 ②肉食甲
- adermata** [ə'dɛmətə] 透蛹
- adermin** [ə'dɛmɪn] 维生素 B<sub>6</sub>, 抗皮炎素
- adetopneustic** [ədɪtə'njuːstɪk] 皮鳃呼吸的
- adfrontals** [əd'frʌntɪz] 旁额片
- adhesive egg** 黏性卵
- adiabatic** [ædɪə'beɪtɪk] 绝热,断热
- adiantoid** ['ædɪəntɔɪd] 铁线蕨型
- adiantoidal** [ædɪəntɔɪdəɪ] 铁线蕨型的
- adiaspore** [ædɪə'spɔː] 不育大孢子
- adichogamy** [ædɪə'kɒɡəmi] 雌雄同熟(雌雄性同时发生)
- adigal** [ædɪɡəl] ①毛花(洋地黄)苷 A ②毛花苷甲
- adipate** [ædɪpət] ①己二酸 ②己二酸盐、酯或根
- adipocellulose** [ædɪpɒ'seljuːləs] 含脂纤维素
- adipocyte** [ædɪpɒ'saɪt] 脂肪细胞
- adipofibroblast** [ædɪpɒ'faɪbrɒblɑːst] 脂肪成纤维细胞
- adipogenesis** [ædɪpɒ'dʒenɪsɪs] 脂肪生成
- adipohaemocyte** [ædɪpɒ'hɪməsaɪt] 脂血细胞
- adipoid** ['ædɪpɔɪd] 脂样的,类脂的
- adipokinesis** [ædɪpɒ'kaɪnɪsɪs] 脂肪移动
- adipokinin** [ædɪpɒ'kaɪnɪn] 脂〔肪酸〕动〔用〕激素
- adipoleucocyte** [ædɪpɒ'ljuːkə'saɪt] 脂白细胞
- adipolysis** [ædɪpɒ'lɪsɪs] 脂肪分解
- adipoma** [ædɪpɒmə] 脂瘤
- adiponectin** [ædɪpɒ'nektɪn] 脂连蛋白
- adiposin** [ædɪpɒsɪn] 肥胖菌素
- adiposuria** [ædɪpɒ'sjuəriə] 脂肪尿
- adipsia** [ədɪpsɪə] 渴感缺失,不渴症
- adipsin** [ədɪpsɪn] 降脂蛋白,脂肪

- 细胞丝氨酸蛋白酶  
**adiscalis** [ə'diskəlɪs] 无花盘  
**adiscota** [ə'dɪskotə] 非芽育类  
**adjacency analysis** 邻接分析  
**adjuvanticy** [ədʒuˈvɑntɪsɪti] 佐剂〔活〕性  
**adlacrimal** [əd'lækɹəməl] 向泪骨  
**admedial** [əd'mɪdiəl] ①向轴的  
 ②近正中〔面〕的  
**admicropylar** [əd'maɪkrə'paɪlə] 近珠孔的  
**administrative** [əd'mɪnɪstrətɪv] 掺人的  
**adnasal** [əd'neɪzəl] 前鼻骨  
**adnate** [əd'net] 直生的, 贴生的, 联生的  
**adnexa** [əd'neksə] ①胚外结构  
 ②附件, 附器  
**adolescent** 亚成体  
**adpressed** [əd'prezd] ①连接的, 紧贴的 ②腹背扁的  
**adradialia** [əd'rædiəlɪə] 侧辐板  
**adradii** [əd'rediɪ] ①近辐, 从辐  
 ②从辐管  
**adrenal** [əd'rɪnəl] 肾上腺  
**adrenalin(e)** [əd'renəlɪn] 肾上腺素  
**adsere** [əd'sɪə] 附加演替系列  
**adseverin** [əd'sevərɪn] 肾上腺肌割蛋白  
**adsorption process** 吸附作用过程  
**adsternal** [əd'stɜ:nəl] 邻腹板的  
**aduncate** [ə'dʌŋket] ①钩状的  
 ②具钩的 ③渐曲的  
**advection** 平流  
**adventitia** [əd'ventɪʃɪə] ①〔血管〕外膜 ②心结缔外层  
**adversifoliate** [əd'vesɪ'folɪet] 具对生叶  
**adynamandry** [ædɪ'næməndrɪ] 自花授粉不孕  
**adynomandry** [ædɪ'nɒməndrɪ] 雄蕊无能  
**aecidioid** [i'sɪdiɔɪd] ①似春孢子器的, 似锈孢子器的 ②杯状的  
**aecidiosorus** [i'sɪdiə'sɔrəs] 锈〔孢〕子器, 春孢子器  
**aeci(di)ospore** [i:si'ɔspɔ] 锈孢子, 春孢子  
**aecidium** [i'sɪdiəm] 锈孢子器, 春孢子器  
**aeciospore** [i:si'ɔspɔ] ①锈孢子, 春孢子 ②夏孢子  
**aeciostage** [i:si'ɔsteɪʒ] 锈孢子期, 春孢子期  
**aeciotelium** [i:si'ɔtɪliəm] 锈型冬孢子堆, 春型冬孢子堆  
**aecium** [i:ʃiəm] 锈〔孢〕子器, 春孢子器  
**aedeagus** [i'diɡəs] 阴茎〔端〕  
**aegithognathism** [i:ɡɪθəɡ'næθɪzəm] 雀脬型  
**aelophilous** [i:lə'fɪləs] 风播的  
**aeolian** [i'ɔljən] 风成的  
**aequilate** [i'kwɪlet] 等宽〔的〕  
**aequorin** [i'kwɔrɪn] 水母发光蛋白  
**aerose** [eəres] 需氧呼吸酶  
**aerenchyma** [eərəŋkɪmə] 通气组织  
**aeriductus** [eəri'dʌktəs] ①气门  
 ②鳃状管 ③尾状管  
**aeroallergen** [eərə'ælədʒən] 空气源性变应原  
**aero-aquatic** [eərə'kwætɪk] 需气水生的  
**aerobe** [eərob] ①需氧菌 ②好氧微生物  
**aerobian** [eə'robiən] ①需氧的  
 ②好氧生物  
**aerobic treatment** 好氧处理

- aerobion**[ˌɛəˈrɒbiən] 需氧菌  
**aerobiont**[ˌɛəˈrɒbiənt] 需氧生物, 好氧生物  
**aerobioscope**[ˌɛəˈrɒbiəskɒp] 空气微生物测定器, 大气生物镜  
**aerobiosis**[ˌɛəˈrɒbiəʊsɪs] 需氧生活  
**aerobiota**[ˌɛəˈrɒbiətə] 需氧生物, 好氧生物  
**aerobiotic**[ˌɛəˈrɒbiəˈtɪk] 需氧生活的, 好气生活的  
**aerocavin**[ˌɛəˈrɒkæviːn] 气色菌素  
**aerocyanidin**[ˌɛəˈrɒsaɪənɪdɪn] 气花青素  
**aerocyanophytes**[ˌɛəˈrɒsaɪənəˈfɑːts] 气生蓝藻类  
**aeroembolism**[ˌɛəˈrɒɛmbəlɪzəm] 气栓  
**aeroemphysema**[ˌɛəˈrɒɛmfɪˈsiːmə] 肺气肿  
**aerogams**[ˌɛəˈrɒgæmz] 显花植物  
**aerogel**[ˌɛəˈrɒdʒəl] 气凝胶  
**aerogen**[ˌɛəˈrɒdʒən] 产气菌  
**aerogenesis**[ˌɛəˈrɒdʒənɪsɪs] 产气  
**aeroklinoscope**[ˌɛəˈrɒklɪnəskɒp] 浮水气胞(指藻类)  
**aerolysin**[ˌɛəˈrɒlɪzəm] 气单胞菌溶素  
**aeromonad**[ˌɛəˈrɒmənæd] 气单胞菌  
**aerophil**[ˌɛəˈrɒfɪl] ①需氧的, 好气的 ②好气菌  
**aerophobic**[ˌɛəˈrɒfəbɪk] 专性厌氧菌, 憎氧菌  
**aerophore**[ˌɛəˈrɒfɔːr] 气囊体  
**aerophyte**[ˌɛəˈrɒfɑːt] 气生植物  
**aeroplankton**[ˌɛəˈrɒplæŋkˌtɒn] 空中漂浮生物, 大气浮游生物  
**aeroponics**[ˌɛəˈrɒpənɪs] 气栽法  
**aeropyle**[ˌɛəˈrɒpaɪl] 气洞, 荚果孔  
**aero-radicantia**[ˌɛəˈrɒædɪˈkæntʃiə] 气生根着型  
**aerosepsin**[ˌɛəˈrɒskepsɪn] 气流感觉  
**aerosporin**[ˌɛəˈrɒspɔːrɪn] 气孢菌素  
**aerostat**[ˌɛəˈrɒstæt] ①浮空器, 高空气球 ②气囊(双翅目)  
**aerosynusia**[ˌɛəˈrɒsɪnjuːʃiə] 气生同型同境群落  
**aerotaxis**[ˌɛəˈrɒtæksɪs] 趋氧性, 趋气性  
**aerothorax**[ˌɛəˈrɒθɔːræks] 气胸  
**aerothricin**[ˌɛəˈrɒθrɪsɪn] 气丝菌素  
**aerotropism**[ˌɛəˈrɒtrɒpɪzəm] 向氧性, 向气性  
**aeruginose**[ɪəˈruːdʒɪnos] 铜绿色, 蓝绿色  
**aeruginosin**[ɪəˈruːdʒɪnəsɪn] 铜绿菌素  
**aestatifruticeta**[iːstetəˌfruːtɪsɪtə] 夏绿灌木群落  
**aestatisilvae**[iːstetəˈsɪlvi] 夏绿乔木群落, 夏绿乔木  
**aesthacyte**[ˌɛstəsaɪt] 感光细胞  
**aesthetasc**[ˌɛstɪtæsk] 感觉毛  
**aesthete**[ˈɪsθɪt, ˈɛstɪt] 微眼, 枝状感(觉)器, 亮眼  
**aesthetic injury level** 美学受损水平  
**aesthetic value** 美学价值  
**aestiduriherbosa**[ɪstɪˌdʒuərihəˈbɒsə] 夏绿硬叶草本群落  
**aestidurilignosa**[ɪstɪˌdʒuəriˌlɪgnəsə] ①夏绿硬叶木本群落, 夏绿硬叶林 ②落叶常绿混交硬木群落  
**aestilignosa**[ˌɛstəlɪgˈnɒsə] 夏绿木本群落, 夏绿林  
**aestivaria**[ɪstɪˈveəriə] 夏绿植物区