

<<生物化学与分子生物学缩略语手册>>

图书基本信息

书名：<<生物化学与分子生物学缩略语手册>>

13位ISBN编号：9787030259509

10位ISBN编号：7030259505

出版时间：2010-1

出版时间：科学

作者：祁国荣//袁士龙

页数：538

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

随着社会和科学的发展，在刊物和图书上及日常交流中出现了大量的缩写词（abbreviation）和缩写符号（symbol），这是为了简化人们的书写、阅读和出版方式，既省时、省事，又不失对原意的理解。

在生物化学与分子生物学领域，缩写词和缩写符号更是层出不穷。

本书定名为《生物化学与分子生物学缩略语手册》，收集了这两个关系密切的学科中出现的缩写词和缩写符号12000余条，并在少数缩略语后给出简略释义以帮助理解。

本手册的资料来源除了一些已出版的相关工具书中的缩写词外，主要有：2004年出版的Encyclopedia of Biological Chemistr），1999年出版的Gene、1994年出版的Encyclopedia of Molecular Biogr，和2002年出版的Viruses and Human Disease等。

此外，还收集了网页上出现的大量缩略语，如200多个凝集素的缩写词和250个限制性核酸内切酶符号等。

一个缩写词或符号往往有多重含义，如CAP已知是9种物质的缩写，包括蛋白质、酶和基因（表示基因时用斜体）等。

又如符号M和m有十几种含义（有时需用斜体），M可以表示相对分子质量、摩尔浓度、兆、甲硫氨酸、肌肉、金属离子、腺苷酸+胞苷酸、有丝分裂期、雌蝇贡献型等；m则代表间位、米、毫等。

## <<生物化学与分子生物学缩略语手册>>

### 内容概要

本书共收录生物化学与分子生物学领域及其相关学科的缩写词和缩写符号12000余条，缩写词条目一般由缩写词及其对应的英文词全称和汉译名3部分组成，少数词条用方括号注出简略释义以帮助理解。

本书可供生命科学及相关领域的广大科研人员、大专院校师生参考使用。

<<生物化学与分子生物学缩略语手册>>

书籍目录

前言使用说明以英文字母起首的缩略语 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y  
Z以阿拉伯数字起首的缩略语以希腊字母起首的缩略语以其他字符起首的缩略语主要参考资料后语

章节摘录

ALBP adipocyte lipid-binding protein脂肪细胞脂质结合蛋白 ALBP adipocyte long-chain fatty acid-binding protein脂肪细胞长链脂肪酸结合蛋白 ALCAM activated leukocyte cell adhesion molecule活化白细胞细胞黏附分子 ALCL anaplastic large cell lymphoma间变性大细胞淋巴瘤 ALD adrenoleukodystrophy肾上腺脑白质营养不良 AldH aldehyde dehydrogenase乙醛脱氢酶 ALDP ALD protein ALD蛋白[全称：肾上腺脑白质营养不良蛋白。ALD是adrenoleukodystrophy的缩写] ALE advanced lipoxidation end product渐进性脂肪氧化终产物 AleI[从Aureobacterium, fquefaciens分离得到的限制性内切核酸酶，识别位点：5-CACNN NNGTG . 3' / 3' -GTGNN T NNCAC . 5' ]。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>