<<基因工程词典>>

图书基本信息

书名: <<基因工程词典>>

13位ISBN编号: 9787040158779

10位ISBN编号:7040158779

出版时间:2007-7

出版时间:高等教育

作者:卡尔

页数:979

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

<<基因工程词典>>

内容概要

本词典主要针对核酸及其结构、修饰,加工、转移和功能分析收录词汇,为便于理解,也收录了其他 学科的相关词汇。

另外,本词典还就大量缩写、易混淆词汇、习惯用语及对学生和初学者而言的疑难词汇进行了注释。 本词典共收录6500多条词汇,力求释义完整准确,对于相关词条以"见"、"比较"等加以导引。 书末附有有关基因技术的数据库和学科期刊目录,方便读者进一步阅读。

本词典主要适用于分子生物学及生物技术领域的学生、教师、科研人员和其他领域中想熟悉基因技术术语的研究者,尤其是生物工程、生物化学、化学工程、化学、遗传学、微生物学和药学工作者及医生等。

同时本词典也可为编辑、记者等科学新闻工作者提供指南。

<<基因工程词典>>

作者简介

作者:(德国)卡尔译者:陈启民 耿运琪

<<基因工程词典>>

书籍目录

译者的话第2版前言第1版前言使用说明词典正文附录 1.单位和转换因子 2.限制性内切核酸酶 3.数据库 4.科学杂志 5.致谢

<<基因工程词典>>

编辑推荐

《基因工程词典(第2版)(中文版)》由高等教育出版社出版。

<<基因工程词典>>

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