

图书基本信息

书名：<<世界最新英汉双解细胞与分子生物学词典>>

13位ISBN编号：9787506275743

10位ISBN编号：7506275740

出版时间：2007-12

出版时间：北京世图

作者：海因·罗伯特

页数：620

译者：吕社民

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>

内容概要

这是一部关于重要学科术语和概念的系列词典之一，为学习细胞与分子生物学专业的学生提供一个补充信息源。

本系列世界最新英汉双解词典的其他分册分别是《生物学词典》、《无机化学词典》、《有机化学词典》、《化学词典》、《生物化学词典》、《植物学词典》和《生物技术与遗传工程词典》。

本词典涵盖整个现代细胞与分子生物学领域，包括细胞结构、基础分子生物学与生物化学、分子遗传学、细胞代谢、细胞生理学及实验技术等，力图定义清晰、信息丰富，尽可能地给出插图和实例。

本书也收录了在这些领域做出贡献的科学家简单传记，还收录了一些有用的附录，包括本学科主要进展年表，细胞类型及大小的实用信息的表格等。

我们也给出了网页列表和参考文献。

作者简介

作者：(美)海因·罗伯特 译者：吕社民

书籍目录

序译者序词典正文附录 I、年表 II、氨基酸 III、遗传密码 IV、网页参考文献

编辑推荐

《世界最新英汉双解细胞与分子生物学词典》由世界图书出版公司出版。

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>