

<<现代生物化学理论与研究技术>>

图书基本信息

书名：<<现代生物化学理论与研究技术>>

13位ISBN编号：9787801210081

10位ISBN编号：7801210085

出版时间：1998-10-01

出版时间：军事医学科学出版社

作者：孙志贤

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>

<<现代生物化学理论与研究技术>>

内容概要

本书除绪论概述分子生物学研究体系外，分上、下篇共23章。

第一章至第七章介绍了蛋白质、酶、糖蛋白、脂蛋白、抗体分子、天然毒素分子、多肽生长因子的结构与功能；第八章至第十三章集中讨论了核酸结构，DNA复制及相关蛋白，基因转录及转录后加工，多肽链合成、修饰和分泌，以及基因表达调控，……

<<现代生物化学理论与研究技术>>

书籍目录

绪论 分子生物研究体系

上篇 生物化学理论

第一章 蛋白质的结构与功能

第二章 酶分子

第三章 糖蛋白

第四章 脂蛋白

第五章 抗体分子

第六章 多肽生长因子

第七章 天然毒素分子

第八章 核酸结构

第九章 DNA复制湖相关蛋白

第十章 基因转录及转录后加工

.....

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>