

<<简明生物化学>>

图书基本信息

书名：<<简明生物化学>>

13位ISBN编号：9787312010163

10位ISBN编号：7312010164

出版时间：1999年3月1日

出版时间：第1版(1999年3月1日)

作者：吴赛玉

页数：306

字数：502000

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>

<<简明生物化学>>

内容概要

全书共分十四章。

本书包括细胞的结构、蛋白质、酶、核酸、维生素、激素、糖代谢、氧化磷酸化、脂类代谢、蛋白质分解及氨基酸代谢、核酸的降解及核苷酸代谢、核酸的生物合成、蛋白质生物合成和物质代谢的相互联系和调节控制。

全书系统阐述生物化学的基本概念，基本理论和基本的研究方法，并反映现代生物化学的概貌及近年来研究中的新进展。

本书可作为高等院校理科非生物系专业教材或参考书，也可供科技工作者参考。

<<简明生物化学>>

书籍目录

- 前言
- 绪论
- 第一章 生物有机体的单位——细胞
- 第二章 蛋白质
- 第三章 酶
- 第四章 核酸
- 第五章 维生素与激素
- 第六章 糖代谢
- 第七章 氧化磷酸化
- 第八章 脂类代谢
- 第九章 氨基酸降解和尿素循环
- 第十章 核酸的降解和核苷酸代谢
- 第十一章 DNA的复制
- 第十二章 RNA的生物合成
- 第十三章 蛋白质的生物合成
- 第十四章 物质代谢的相互联系和调控
- 参考文献

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>