

<<生物化学习题集>>

图书基本信息

书名：<<生物化学习题集>>

13位ISBN编号：9787030104274

10位ISBN编号：7030104277

出版时间：2002-7

出版时间：高教分社

作者：张来群，谢丽涛，李宏

页数：380

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>

<<生物化学习题集>>

内容概要

本书是在第二版深受读者欢迎的基础上，对已有内容进行了全面地修订，尤其是分子生物学部分根据学科发展进行较大调整。

本书内容以基础生物化学为主，对书中一些章节的重点、难点内容进行了讲解，并给出了一些题目的参考答案。

同时兼顾医学院校学生的需要以及生物化学的动态发展，尽力满足各种层次读者的需要；本次修订也新增、补充了部分高等院校与研究所近几年的研究生入学考试试题，以方便读者考研参考。

本书可供综合性院校、师范院校、医学院校以及农林院校相关专业专科生、本科生、考研学生和教师参考使用。

...

<<生物化学习题集>>

书籍目录

- 修订第二版前言
- 第二版前言
- 第一版前言
- 第一章 蛋白质化学
- 第二章 核酸化学
- 第三章 酶化学
- 第四章 维生素
- 第五章 生物氧化
- 第六章 糖代谢
- 第七章 脂类代谢
- 第八章 蛋白质分解代谢
- 第九章 核酸代谢
- 第十章 蛋白质的生物合成及基因调控
- 第十一章 激素
- 第十二章 肝胆生化
- 第十三章 血液生化
- 第十四章 生物化学技术
- 第十五章 分子生物学
- 研究生入学考试试题选
- 读者来信及解答选编

<<生物化学习题集>>

章节摘录

版权页：插图：

<<生物化学习题集>>

编辑推荐

《生物化学习题集(修订第2版)》是科学版习题精解系列之一。

<<生物化学习题集>>

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>