

<<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：9787109106345

10位ISBN编号：7109106349

出版时间：2006-12

出版时间：农业出版

作者：张云贵

页数：305

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

本书是在第一版基础上修订而成，共包括13章内容，体现了国内高等农业院校基础生物化学和普通生物化学教学大纲的主要内容。

习题内容全面、题意贴切，与教材内容配合密切，并有一定的难度，题目类型多样，便于从不同角度对课程内容有全面的了解，从课程内容的知识点、重点、难点各个层次上全面、系统地为学习与复习提供便捷的途径。

本书由教学经验丰富的一线教师编写，专门为生物化学的学习、复习而设计，不仅适合在校学生阅读参考，对参加研究生入学考试、自学考试的学生也是一本很实用的参考教材。

<<生物化学习题集>>

书籍目录

第二版前言第一章 蛋白质化学 一、知识要点 二、习题 三、参考答案第二章 酶、维生素与辅酶 一、知识要点 二、习题 三、参考答案第三章 生物膜的结构与功能 一、知识要点 二、习题 三、参考答案第四章 核酸化学 一、知识要点 二、习题 三、参考答案第五章 生物氧化与氧化磷酸化 一、知识要点 二、习题 三、参考答案第六章 糖类代谢 一、知识要点第七章 脂类代谢第八章 蛋白质的酶促降解和氨基酸代谢第九章 核酸的酶促降解和核苷酸代谢第十章 核酸的生物合成第十一章 蛋白质的生物合成第十二章 代谢调节第十三章 生物化学实验习题主要参考文献

<<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>