

<<生物化学复习指南暨习题解析>>

图书基本信息

书名：<<生物化学复习指南暨习题解析>>

13位ISBN编号：9787565500763

10位ISBN编号：7565500763

出版时间：2010-8

出版时间：中国农业大学出版社

作者：刘国琴，杨海莲 编著

页数：231

字数：370000

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>

<<生物化学复习指南暨习题解析>>

内容概要

专门针对参加全国农学门类硕士研究生入学统一考试的考生 编写人员经验丰富, 权威性强。由中国农大、西北农林、南京农大、华中农大、北京林大等重点院校负责过本校考研命题工作的资深教师担纲编写 严格遵循教育部“联考大纲”, 参照有关院校相关课程教学要求, 全面收录本学科重点要点, 最大限度地提高复习效率 注重问题的总结与分析, 解析重点难点, 帮助考生短时间内完成知识的梳理和内化 提供有代表性的高质量例题、习题和综合试题。依照“联考大纲”规定的题型给出习题和自测题, 帮助考生适应考试要求

<<生物化学复习指南暨习题解析>>

书籍目录

第一章 蛋白质构件分子——氨基酸 第二章 蛋白质结构与功能 第三章 蛋白质分离、分析 第四章 碳水化合物 第五章 核酸 第六章 酶与辅酶 第七章 脂类与生物膜 第八章 生物氧化 第九章 糖代谢 第十章 脂代谢 第十一章 氨基酸代谢 第十二章 核苷酸代谢 第十三章 核酸的生物合成 第十四章 蛋白质生物合成 第十五章 代谢调控 模拟试题 75分生物化学模拟试题(1) 75分生物化学模拟试题(2) 75分生物化学模拟试题(3) 全国统一考试试题 2010年全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考动物生理学与生物化学试题(生物化学部分, 75分) 2010年全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考生物化学部分参考答案和评分参考参考文献

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>