

《基础生物化学学习指导》

图书基本信息

书名：《基础生物化学学习指导》

13位ISBN编号：9787503849091

10位ISBN编号：7503849096

出版时间：2003-8

出版社：中国林业出版社

作者：王冬梅

页数：224

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《基础生物化学学习指导》

内容概要

《基础生物化学学习指导》

书籍目录

第一章 蛋白质 要点解答 练习题 参考答案第二章 核酸 要点解答 练习题 参考答案第三章 酶 要点解答 练习题 参考答案第四章 生物膜 要点解答 练习题 参考答案第五章 糖类代谢 要点解答 练习题 参考答案第六章 生物氧化与氧化磷酸化 要点解答 练习题 参考答案第七章 脂质代谢 要点解答 练习题 参考答案第八章 蛋白质的酶促降解和氨基酸代谢 要点解答 练习题 参考答案第九章 核酸的酶促降解和核苷酸代谢 要点解答 练习题 参考答案第十章 核酸的生物合成 要点解答 练习题 参考答案第十一章 蛋白质的生物合成 要点解答 练习题 参考答案第十二章 代谢调节 要点解答 练习题 参考答案1999年中国农业科学院硕士研究生入学试题2000年中国农业科学院硕士研究生入学试题1998年复旦大学硕士研究生入学试题2000年复旦大学硕士研究生入学试题2003年复旦大学硕士研究生入学试题1999年中国科学院硕士研究生入学试题A卷1999年中国科学院硕士研究生入学试题B卷2001年中国科学院硕士研究生入学试题B卷2002年中国科学院上海生化与细胞所硕士研究生入学试题生物化学（B卷）2002年天津大学硕士研究生入学试题2003年南开大学硕士研究生入学试题2001年甘肃农业大学硕士研究生入学试题2002年甘肃农业大学硕士研究生入学试题2003年甘肃农业大学硕士研究生入学试题2000年河北农业大学硕士研究生入学试题2001年河北农业大学硕士研究生入学试题2002年河北农业大学硕士研究生入学试题

《基础生物化学学习指导》

精彩短评

- 1、为了考研买的，知识点很详细，认真看对考试很有帮助，，，，
- 2、翻了翻，和我的那本教材是配套的。但是内容不怎么详尽，没看这书之前觉得生化挺好理解的，初步扫视之后觉得生化被挂的可能性蛮大.....
- 3、因为是学姐推荐的书，和课本配套买的
- 4、书的质量不错 发货速度一般
- 5、纸张还是不错的，价格也公道，送货很快
- 6、书不错，呵呵，就是装书的纸盒好大，有些大材小用：)

《基础生物化学学习指导》

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:www.tushu111.com