

《生物化学学习指导》

图书基本信息

书名：《生物化学学习指导》

13位ISBN编号：9787117063586

10位ISBN编号：7117063580

出版时间：2004-1

出版社：

作者：赵汉芬

页数：162

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.tushu000.com

《生物化学学习指导》

内容概要

《生物化学学习指导(供临床护理医学影像技术口腔工艺技术药学检验等专业用)》共分十七章，每章由“学习要点”、“复习题”以及“参考答案”三部分组成。

《生物化学学习指导》

书籍目录

第一章 蛋白质化学 学习要点 复习题 参考答案第二章 核酸化学 学习要点 复习题 参考答案第三章 酶
学习要点 复习题 参考答案第四章 生物氧化 学习要点 复习题 参考答案第五章 糖代谢 学习要点 复习
题 参考答案第六章 脂类代谢 学习要点 复习题 参考答案第七章 蛋白质分解代谢 学习要点 复习题 参
考答案第八章 核苷酸代谢 学习要点 复习题 参考答案第九章 DNA生物合成 学习要点 复习题 参考答
案第十章 RNA生物合成 学习要点 复习题 参考答案第十一章 蛋白质的生物合成 学习要点 复习题 参
考答案第十二章 常用基因技术与人类基因组计划 学习要点 复习题 参考答案第十三章 肝胆生物化学
学习要点 复习题 参考答案第十四章 血液生物化学 学习要点 复习题 参考答案第十五章 钙、磷与微
量元素代谢 学习要点 复习题 参考答案第十六章 营养生物化学基础 学习要点 复习题 参考答案第十
七章 临床生物化学检验相关问题 学习要点 复习题 参考答案

《生物化学学习指导》

精彩短评

- 1、内容不够详细、齐全，要点不够精细！！！！！！！！！！
- 2、该练习册适合高职高专和大专班使用，里面有些错误啦。

《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.tushu000.com