

图书基本信息

书名：<<全国医学高等专科学校教育十二五规划教材-生物化学>>

13位ISBN编号：9787534580840

10位ISBN编号：7534580846

出版时间：2011-12-01

出版时间：王晓凌、徐世明 江苏科学技术出版社 (2011-08出版)

作者：王晓凌，徐世明 编

页数：229

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>

书籍目录

第一章 绪论第二章 蛋白质结构与功能第三章 核酸结构与功能第四章 酶第五章 维生素第六章 生物氧化第七章 糖代谢第八章 脂类代谢第九章 氨基酸代谢第十章 核苷酸代谢第十一章 物质代谢的联系与调节第十二章 遗传信息的传递与表达第十三章 癌基因、抑癌基因与肿瘤标志物第十四章 肝生物化学第十五章 钙磷代谢第十六章 生化实验基本知识与操作参考文献综合测试题综合测试题参考答案

### 编辑推荐

王晓、徐世明主编的《生物化学(供临床医学护理学助产药学医学检验等专业用全国医学高等专科学校教育十二五规划教材)》的理论部分分为十五章,包括绪论,蛋白质结构与功能,核酸结构与功能,酶,维生素,生物氧化,糖代谢,脂类代谢,氨基酸代谢,核苷酸代谢,物质代谢的联系与调节,遗传信息的传递与表达,癌基因、抑癌基因与肿瘤标志物,以及肝的生物化学和钙磷代谢等内容,能较好地满足高职高专的教学需要;实验指导部分包括生化实验基本知识与操作和六个常用实验,各院校可根据实际需要选择使用。

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>