

<<生物化学与分子生物学复习多选题>>

图书基本信息

书名：<<生物化学与分子生物学复习多选题>>

13位ISBN编号：9787810602648

10位ISBN编号：7810602640

出版时间：2003年01月

出版时间：上海第二军医大学

作者：于雪艳

页数：285

字数：415000

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>

## <<生物化学与分子生物学复习多选题>>

### 内容概要

本书以卫生部规划教材《生物化学》第5版为蓝本，结合作者多年的教学经验，并适当参考了目前国内、外较新的同类教材和参考书编写而成。

每章选用的多题题型有A、B、C、X4种，章后附有答案，并对部分重点或难点题加以注解。

本试题数量大，取材涵盖面广，重点突出，深度适宜，启发性强，适用于医药院校在校生、报考攻读硕士或博士学位研究生以及其他各类参加生物化学与分子生物学考试的考生复习使用，也可供任课教师参考。

<<生物化学与分子生物学复习多选题>>

书籍目录

第一章 蛋白质的结构与功能第二章 核酸的结构与功能第三章 酶第四章 糖代谢第五章 脂类代谢第六章 生物氧化第七章 氨基酸代谢第八章 核苷酸代谢第九章 物质代谢的联系与调节第十章 DNA的生物合成第十一章 RNA的生物合成第十二章 蛋白质的生物合成第十三章 基因表达调控第十四章 基因重组与基因工程第十五章 细胞信息传递第十六章 血液的生物化学第十七章 肝的生物化学第十八章 维生素与微量元素第十九章 糖蛋白、蛋白聚糖和细胞外基质第二十章 癌基因、抑癌基因与生长因子第二十一章 基因诊断与基因治疗第二十二章 分子生物学常用技术与人类基因组计划自我综合测试题1自我综合测试题2自我综合测试题3

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>