

<<分子生物学课堂笔记>>

图书基本信息

书名：<<分子生物学课堂笔记>>

13位ISBN编号：9787509145746

10位ISBN编号：7509145740

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：张嵘 主编

页数：295

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>

## <<分子生物学课堂笔记>>

### 内容概要

本书是《药学专业课堂笔记VI袋丛书》之一，由国内著名药科大学教学一线的教师编写，整套书均按照最新版国家规划教材编写。

在编排风格上，简单概括为“三框一栏”。

“\*” 课堂笔记框：严格按照最新版国家规划教材编写，省去记录时间，集中精力听课。

“\*” 重点难点提示框：考试重点内容。

“\*” 测试及考研框：指导考研方向。

“\*” 课堂随记栏：边学边记，真正把书本的知识变成自己的知识。

本书适合药学专业本科生学习使用，同时也可作为药学专业研究生入学考试、药学成人教育考试的参考书。

## <<分子生物学课堂笔记>>

### 书籍目录

第一章 核酸的分析结构、性质和功能第二章 染色质、染色体、基因和基因组第三章 可移动的遗传因子(转座子)和染色体外遗传因子第四章 DNA的复制、突变、损伤和修复第五章 转录、转录后加工第六章 蛋白质生物合成——翻译及翻译后过程第七章 基因表达的调控第八章 基因工程及其在医药工业中的应用第九章 基因敲除与药学考试真题(一)及答案考试真题(二)及答案考试真题(三)及答案附录分子生物学常用词汇英文缩写

<<分子生物学课堂笔记>>

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>