

<<生物化学课堂笔记>>

图书基本信息

书名：<<生物化学课堂笔记>>

13位ISBN编号：9787509144763

10位ISBN编号：7509144760

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：319

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>

## <<生物化学课堂笔记>>

### 前言

本书是依据药学专业本科教育的培养目标和药理学类本科《生物化学教学大纲》的基本要求，围绕生物化学课程的主要知识点，以轻松、高效地掌握相关理论知识，帮助学生学好生物化学课程为目标而编写的。

本书各章节的编排顺序与吴梧桐主编规划教材《生物化学》（第6版）相同。

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。

课堂笔记是本书根据教学大纲和要求，以“\*\*\*”、“\*\*”和“\*”标出掌握、熟悉和了解的内容，便于学生复习时有所侧重；在重点难点提示部分，依据教学大纲，对每一章节内容提出具体的要求，并简明扼要地阐述各章的基本要点、重点和难点，有利于学生掌握知识点，提高学习效率；真题模拟与解析部分，根据每章的具体情况进行题型调整，分别补充了名词解释、填空题、选择题、简答题等，并提供简捷的参考答案。

本书最后专门提供了3套近年考试真题及解答供读者选择试做，力求让学生熟悉和了解考试题型、题量及难度。

## <<生物化学课堂笔记>>

### 内容概要

《药学专业课堂笔记口袋丛书》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。

本书为《生物化学课堂笔记》。

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。

“愚” 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。

## <<生物化学课堂笔记>>

### 书籍目录

第一章 糖的化学 第二章 脂类的化学 第三章 维生素与微量元素 第四章 蛋白质的化学 第五章 核酸的化学 第六章 酶 第七章 激素及其作用机制 第八章 生物氧化 第九章 糖代谢 第十章 脂类代谢 第十一章 蛋白质的分解代谢 第十二章 核酸与核苷酸代谢 第十三章 代谢和代谢调控总论 第十四章 DNA的复制与修复 第十五章 转录与基因表达调控 第十六章 蛋白质的生物合成 第十七章 药物在体内的转运和代谢转化 第十八章 生物药物 第十九章 药物研究的生物化学基础 考试真题(一)及答案 考试真题(二)及答案 考试真题(三)及答案

<<生物化学课堂笔记>>

章节摘录

插图：

## <<生物化学课堂笔记>>

### 编辑推荐

《生物化学课堂笔记》特点：课堂笔记——紧扣教学大纲和要求重点难点提示——掌握重要知识点，便于学习测试及考研——精选历年考试、考研真题课堂随记——便于学生随时随地记忆和复习复习有帮手 考试轻松过

<<生物化学课堂笔记>>

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>