

## <<有机化学课堂笔记>>

### 图书基本信息

书名：<<有机化学课堂笔记>>

13位ISBN编号：9787509145135

10位ISBN编号：7509145139

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：张丽娟 编

页数：275

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>

## <<有机化学课堂笔记>>

### 前言

教育部对高校进行的大评估已转为专业认证，我国高等学校药学类本科专业认证（以下简称专业认证）工作目前已对广东药学院、海南医学院、内蒙古医学院、中国药科大学和沈阳药科大学进行了试点认证，以期提高药学类专业办学质量。

全国药学本科专业认证标准中将药学本科专业认证课程体系分为五类：人文及社会科学课程体系。

数学、物理、信息技术课程体系。

化学基础课程体系。

生物学与医学基础课程体系。

学科专业课程体系。

其中，化学基础课程体系、生物学与医学基础课程体系和学科专业课程体系课程是主干课程，即无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、人体解剖生理学、微生物学、免疫学基础、生物化学、临床医学概论、药物化学、药剂学、药理学、药物分析、天然药物化学和生药学等。

本套丛书以药学专业认证主干课程为主，依据药学专业本科教育的培养目标和药学类本科教学大纲的基本要求，针对学生听课记录困难、复习抓不住重点及不熟悉考试题型和题量等实际问题，展示精要知识，帮助学生课上集中听讲，复习抓住重点，达到事半功倍的效果。

另外，面对目前本科生考研的趋势，本套丛书还增加了一部分考研真题。

## <<有机化学课堂笔记>>

### 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《有机化学课堂笔记》，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。

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。

## <<有机化学课堂笔记>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 烷烃和环烷烃第三章 立体化学基础第四章 烯烃第五章 炔烃和二烯烃第六章 芳烃第七章 卤代烃第八章 醇和酚第九章 醚和环氧化合物第十章 醛、酮和醌第十一章 羧酸和取代羧酸第十二章 羧酸衍生物和碳酸衍生物第十三章 有机含氮化合物第十四章 杂环化合物第十五章 萜类和甾体化合物第十六章 糖类考试真题(一)及答案考试真题(二)及答案考试真题(三)及答案考试真题(四)及答案

<<有机化学课堂笔记>>

章节摘录

插图：

## <<有机化学课堂笔记>>

### 编辑推荐

《有机化学课堂笔记》：复习有帮手 考试轻松过课堂笔记——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

<<有机化学课堂笔记>>

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>