

<<化学药物>>

图书基本信息

书名：<<化学药物>>

13位ISBN编号：9787564105334

10位ISBN编号：756410533X

出版时间：2006-8

出版时间：东南大学出版社（南京东南大学出版社）

作者：芦金荣等

页数：413

字数：691000

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>

## &lt;&lt;化学药物&gt;&gt;

## 内容概要

本书是根据医药类院校国际经济与贸易、工商管理、市场营销、经济学、药事法规、信息管理与信息系统、药学英语等非药学专业教学要求，并在作者多年的教学实践的基础上编写的。

全书共分2篇，上篇为基础有机化学，下篇为药物各论。

第1章为绪论。

第2-14章为基础有机化学部分，该部分采用脂肪族、芳香族化合物混合编排的方式，重点阐明有机化合物的基本知识、基本规律、基本理论，对有机化合物的结构和性质之间的关系进行了强化，对有机反应机理及有机合成的内容则只进行了简单介绍。

第15-27章为药物各论，主要介绍了各类化学药物，包括各类药物的发展、常用药物的化学结构、化学名称、构效关系、药物的作用原理及典型药物的合成方法。

第27章则简单介绍了药物的研究与开发的途径和方法。本书每章均附有习题，其中有机化学部分的习题给出了参考答案。

本书不仅可作为高等医药院校相关专业的本科、大专教材，还可作为有关科研人员的参考书。

## &lt;&lt;化学药物&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 基础有机化学 第1章 绪论 第2章 烷烃 第3章 烯烃和环烷烃 第4章 炔烃和二烯烃 第5章 对映异构  
第6章 芳烃 第7章 卤代烃 第8章 醇、酚、醚 第9章 醛和酮 第10章 羧酸及其衍生物 第11章 取代羧酸  
第12章 有机含氮化合物 第13章 芳香杂环化合物 第14章 糖类化合物和核苷类化合物下篇 药物各论 第15  
章 麻醉药 第16章 镇静催眠药、抗癫痫药和抗精神失常药 第17章 解热镇痛药、非甾体抗炎药和镇痛药  
第18章 抗过敏药和抗溃疡药 第19章 拟肾上腺素药和抗肾上腺素药 第20章 拟胆碱药和抗胆碱药 第21  
章 心血管系统药物 第22章 抗菌药和抗病毒药 第23章 抗生素 第24章 抗肿瘤药物 第25章 甾体化合物和  
甾类药物 第26章 维生素 第27章 新药研究概述习题参考答案

<<化学药物>>

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>