

<<天然药物化学>>

图书基本信息

书名：<<天然药物化学>>

13位ISBN编号：9787117039758

10位ISBN编号：7117039752

出版时间：2000-6

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴立军 主编

页数：242

字数：326000

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>

## <<天然药物化学>>

### 内容概要

本书是由卫生部规划、卫生部教材办公室组织编写的供药学专业使用的全国成人高等医学学历（专科）教育教材。

本书内容的选材重在培养学生发现问题、分析问题和解决问题的能力，密切联系本专业实践，适应成人高等医学教育学员的需要。

## &lt;&lt;天然药物化学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 概述 第二节 研究天然药物化学的意义 第三节 提取分离方法 第四节 结构研究法  
第二章 糖和苷类化合物 第一节 糖的分类 第二节 苷的分类 第三节 苷的理化性质及提取与分离 第四节 糖及苷的结构研究  
第三章 苯丙素类化合物 第一节 香豆素 第二节 木脂素  
第四章 醌类化合物 第一节 醌类化合物的结构与分类 第二节 醌类化合物的理化性质与呈色反应 第三节 醌类化合物的提取与分离 第四节 醌类化合物的结构测定  
第五章 黄酮类化合物 第一节 概述 第二节 黄酮类化合物的理化性质及显色反应 第三节 黄酮类化合物的提取与分离 第四节 黄酮类化合物的检识与结构测定  
第六章 萜类化合物与挥发油 第一节 概述 第二节 萜类的结构分类 第三节 挥发油  
第七章 三萜及其苷 第八章 甾体及其苷类 第九章 生物碱 第十章 天然药物的开发研究

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>