

# 《药物分析》

## 图书基本信息

书名：《药物分析》

13位ISBN编号：9787040187342

10位ISBN编号：7040187345

出版时间：2006-4

出版社：高等教育

作者：张骏

页数：419

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《药物分析》

## 内容概要

《药物分析》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

《药物分析》按药物结构分章，根据《中国药典》(2005年版)的相关内容，系统、全面地阐述了九类化学药物和结构明确的天然药物及其制剂的质量分析原理和方法。根据药品检验的特点和常规工作，教材内容还涉及常用玻璃仪器的洗涤、选用和校正，药品质量标准的概况、制订和修订，生化药物和中药的质量分析等内容。根据应用性、技能型药学人才的培养目标和要求，《药物分析》突出了内容的实用性、适用性和可操作性，同时也适度地介绍了各分析方法与药物结构、理化性质以及药物存在状态之间的内在联系和规律，常用分析方法的基本原理和操作规程。此外，各章后附有该章小结及同步测试，帮助读者复习、总结和检验学习效果。多数章节后附有相应的实训内容，以实现理论学习和实际应用相结合。与《药物分析》配套的还有电子教案和题库系统(另行出版)，供教师教学参考和读者自学、自测之用。

《药物分析》内容精练，通俗易懂，主次分明，实用性强，可作为应用性、技能型人才培养各类教育药学及相关专业的教学用书，并可作为社会从业人士的业务参考书及培训用书。

# 《药物分析》

## 书籍目录

# 《药物分析》

## 编辑推荐

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。本书按药物结构分章，根据《中国药典》(2005年版)的相关内容，系统、全面地阐述了九类化学药物和结构明确的天然药物及其制剂的质量分析原理和方法。根据药品检验的特点和常规工作，教材内容还涉及常用玻璃仪器的洗涤、选用和校正，药品质量标准的概况、制订和修订，生化药物和中药的质量分析等内容。根据应用性、技能型药学人才的培养目标和要求，本书突出了内容的实用性、适用性和可操作性，同时也适度地介绍了各分析方法与药物结构、理化性质以及药物存在状态之间的内在联系和规律，常用分析方法的基本原理和操作规程。此外，各章后附有该章小结及同步测试，帮助读者复习、总结和检验学习效果。多数章节后附有相应的实训内容，以实现理论学习和实际应用相结合。与本书配套的还有电子教案和题库系统(另行出版)，供教师教学参考和读者自学、自测之用。本书内容精练，通俗易懂，主次分明，实用性强，可作为应用性、技能型人才培养各类教育药学及相关专业的教学用书，并可作为社会从业人士的业务参考书及培训用书。

# 《药物分析》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)