

<<药物分析学习指导>>

图书基本信息

书名：<<药物分析学习指导>>

13位ISBN编号：9787506717946

10位ISBN编号：7506717948

出版时间：1998-06

出版时间：中国医药科技出版社

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>

<<药物分析学习指导>>

内容概要

内 容 提 要

本书是国家医药管理局组织编写的中等专业学校教材《药物分析》(第二版)的配套学习参考书,针对该教材的重点、难点和药物分析的新进展给予解释和指导,对实验的成败关键给予提示。

每章附有大量习题,供教学和学生练习使用。

本书对从事药物分析工作的科技人员也有参考价值。

<<药物分析学习指导>>

书籍目录

目录

- 第一章 联系实际确定学习重点
- 第二章 参照药典动态更新学习内容
- 第三章 重视实验训练提高操作技术
- 第四章 中国药典（1995）中一般鉴别试验和杂质限量检查法的修订情况
- 第五章 溶出度测定法概况
- 第六章 含量均匀度检查法概况
- 第七章 分光光度法在药典中的应用
- 第八章 723型分光光度计简介
- 第九章 760MC型紫外可见分光光度计简介
- 第十章 气相色谱法在药典中的应用
- 第十一章 高效液相色谱法在药典中的应用
- 第十二章 滴定液浓度的正确表示方法
- 第十三章 自动永停滴定仪简介
- 第十四章 “抗生素类药物分析”一章的几点注释
- 附录 药品命名原则

<<药物分析学习指导>>

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>