

《药学实验室仪器设备手册》

图书基本信息

书名：《药学实验室仪器设备手册》

13位ISBN编号：9787122032799

10位ISBN编号：7122032795

出版时间：2009-1

出版社：刘丹 化学工业出版社 (2009-01出版)

页数：166

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

《药学实验室仪器设备手册》

内容概要

《药学实验室仪器设备手册》为药学实验室系列丛书之一，全面介绍了药物药学研究中常见的仪器设备，内容涵盖光谱类仪器、色谱类仪器、质谱类仪器、电子显微镜以及其他仪器。《药学实验室仪器设备手册》主要介绍了各类仪器的基本原理、应用领域、操作步骤及实验注意事项，综合性强、实用性强。

《药学实验室仪器设备手册》可为从事药物研究的科研技术人员操作相关仪器设备提供参考。

书籍目录

光谱类仪器 1

第1章 紫外-可见分光光度计 3

第2章 红外分光光度计 11

第3章 荧光分光光度计 19

第4章 拉曼光谱仪 23

色谱类仪器 27

第5章 气相色谱仪 33

第6章 高效液相色谱仪 41

第7章 超高效液相色谱仪 49

第8章 毛细管电泳仪 53

第9章 体积排阻色谱仪 59

质谱类仪器 63

第10章 基质辅助激光解吸电离-飞行时间质谱仪 69

第11章 电喷雾电离源 75

第12章 傅里叶变换-离子回旋共振质谱仪 79

第13章 电感耦合等离子体质谱仪 81

电子显微镜 89

第14章 透射电子显微镜 93

第15章 扫描电子显微镜 103

其他仪器 111

第16章 核磁共振波谱仪 113

第17章 流式细胞仪 127

第18章 电泳仪 137

第19章 激光扫描共聚焦显微镜 147

参考文献 165

本书可为从事药物研究的科研技术人员操作相关仪器设备提供参考。

《药学实验室仪器设备手册》

编辑推荐

《药学实验室仪器设备手册》由化学工业出版社出版。

《药学实验室仪器设备手册》

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