

《药物制剂技术》

图书基本信息

书名：《药物制剂技术》

13位ISBN编号：9787502589080

10位ISBN编号：7502589082

出版时间：2006-8

出版社：化学工业

作者：刘姣娥

页数：316

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.tushu111.com

《药物制剂技术》

内容概要

本书是全国医药中等职业技术学校教材之一，由全国医药职业技术教育研究会组织编写，全书共二十一章。以药物制剂技术为核心，以工业生产的药物剂型为主线，重点介绍了药物制剂所用辅料，生产工艺，生产过程的质量控制、包装储存和各剂型的详细实验指导。同时介绍了药物制剂新技术与新型制剂、生物技术药物制剂、药物制剂稳定性与药物制剂的配伍变化等内容。并介绍了常用剂型的生产岗位设置，GMP的有关概念和内容。全书理论阐述精炼，操作介绍翔实，图示、实例丰富。

本书可作为医药中职各专业的教学用书，也可用作医药企业员工培训及医药工作者参考用书。

《药物制剂技术》

书籍目录

第一章 绪论第二章 制药卫生第三章 表面活性剂第四章 制药用水第五章 液体制剂第六章 粉碎、筛分、混合第七章 蒸馏、蒸发与干燥第八章 浸出制剂第九章 注射剂与其他无菌制剂第十章 散剂、颗粒剂、胶囊剂第十一章 片剂第十二章 丸剂与滴丸剂第十三章 软膏剂、乳膏剂、眼膏剂第十四章 膜剂、涂膜剂第十五章 气雾剂、喷雾剂与粉雾剂第十六章 栓剂第十七章 药物制剂新技术与新剂型第十八章 生物技术药物制剂第十九章 药物制剂的稳定性第二十章 药物制剂的配伍变化第二十一章 药物制剂技术实验指导参考文献

《药物制剂技术》

精彩短评

1、不错 书的质量很不错的 下次继续

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.tushu111.com