

<<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

出版单位：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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.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

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>