

<<药剂学实验与指导>>

图书基本信息

书名：<<药剂学实验与指导>>

13位ISBN编号：9787122007087

10位ISBN编号：7122007081

出版时间：1970-1

出版时间：7-122

作者：高健

页数：207

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>

## <<药剂学实验与指导>>

### 内容概要

本书重点介绍了药剂学实验的基础知识和药剂学实验与指导等内容。

药剂学实验基础知识包括了药剂学实验须知、药剂学实验单元操作、常用仪器简介三部分；药剂学实验内容与指导包括了基础性实验、拓展性实验、课程综合实践三部分，以药典规范为标准，包括了常规剂型的制备实验和常规检查检测方法。

本书层次分明，突出重点，能使学生尽快掌握实验关键，正确进行实验。

实验后的思考题有利于拓展学生的思维，培养良好的实验习惯。

本书可作为高职高专制药技术类各专业的实验课教材，也可供药学类等相关专业学生参考。

## &lt;&lt;药剂学实验与指导&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 药剂学实验 的基本知识 第一部分 药剂学实验 须知 一、实验 任务 二、实验 规则  
 三、实验 报告的撰写 第二部分 药剂学实验 的单元操作 一、称重与量取 二、灭菌与  
 无菌操作 三、过滤与重结晶 四、浸提与浓缩 五、粉碎与过筛 第三部分 常用仪器简介  
 一、分析天平 二、分光光度计 三、溶出试验仪 四、脆碎度检查仪 五、崩解度  
 检测仪 六、硬度检查仪 第二篇 药剂学实验 内容与指导 第一部分 基础性实验 实验 《中  
 华人民共和国药典》的查阅 实验 称重与量取操作的练习 实验 溶液型液体药剂的制备 实  
 验 胶体溶液型液体药剂的制备 实验 混悬液型液体药剂的制备 实验 乳浊液型液体药剂的制  
 备 实验 浸出药剂的制备 实验 软膏剂的制备 实验 散剂、胶囊剂的制备 实验 颗粒  
 剂的制备 实验 片剂的制备 实验 滴丸剂的制备 实验 栓剂的制备 实验 膜剂的制备  
 实验 安瓿剂与输液剂的制备 实验 滴眼剂的制备 实验 热原检查 实验 对乙酰氨基酚  
 片溶出度测定 第二部分 拓展性实验 实验 水蒸气蒸馏法提取中药丹皮酚 实验 维生素E的  
 抗氧化性实验 实验 琼脂扩散抑菌法测定克霉唑的抑菌性能 实验 磺胺二甲嘧啶微囊的制备  
 实验  $\beta$ 环糊精包合物的制备 实验 阿司匹林缓释胶囊的制备与检验 实验 盐酸小檗碱脂  
 质体的制备及包封率的测定 实验 液态药物制剂的配伍变化 第三部分 课程综合实践 实验  
 片剂生产车间实践 实验 注射剂生产车间实践 实验 医院药房实践 实验 社会药房实践参  
 考文献

<<药剂学实验与指导>>

编辑推荐

<<药剂学实验与指导>>

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>