

<<医学化学实验技术>>

图书基本信息

书名：<<医学化学实验技术>>

13位ISBN编号：9787811162165

10位ISBN编号：7811162164

出版时间：2006-12

出版时间：北京大学医学出版社

作者：张杰

页数：351

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>

<<医学化学实验技术>>

内容概要

医学化学实验技术是应教学改革的需要，将基础化学、有机化学、生物化学三门课的实验课合并而成的一门新课。

这门课程旨在培养学生设计实验的能力，加强学生实验技能的训练，锻炼学生独立思考问题、解决问题的能力，提高学习的综合素质。

还编写了一些很适用的附表，可以作为学生和教师的参考资料，也供实验技术人员准备实验用。

<<医学化学实验技术>>

书籍目录

一、实验常识1、实验室须知2、数据处理3、玻璃仪器和化学试剂二、医学化学实验4、实验技术5、无机实验6、有机实验7、物化实验8、分析实验9、仪器分析三、生物化学与分子生物学10、生物化学与分子生物学基本理论11、生物化学与分子生物学基本实验附录

<<医学化学实验技术>>

编辑推荐

医学化学实验技术是应教学改革的需要，将基础化学、有机化学、生物化学三门课的实验课合并而成的一门新课。

这门课程旨在培养学生设计实验的能力，加强学生实验技能的训练，锻炼学生独立思考问题、解决问题的能力，提高学习的综合素质。

还编写了一些很适用的附表，可以作为学生和教师的参考资料，也供实验技术人员准备实验用。

<<医学化学实验技术>>

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>