

<<无机化学实验>>

图书基本信息

书名：<<无机化学实验>>

13位ISBN编号：9787030196705

10位ISBN编号：7030196708

出版时间：2007-8

出版时间：梅文杰 科学出版社 (2007-08出版)

作者：梅文杰主编

页数：138

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>

<<无机化学实验>>

内容概要

《21世纪高等医药院校教材：无机化学实验》主要作为医药类院校无机化学实验课程教材使用。

《21世纪高等医药院校教材：无机化学实验》内容包括三个部分：第一部分（第一章）为无机化学实验基础知识，主要介绍无机化学实验的目的、要求和常见事故处理以及无机化学实验室基本常识、无机化学基本实验仪器和基本操作；第二部分（第二-五章）选编了基本操作、基本原理验证性实验、无机化合物制备实验、常数测定与物质组成测定实验和综合性与设计型实验共28个实验；第三部分为附录，主要收录了常用试剂、指示剂和缓冲溶液等的配制方法。

<<无机化学实验>>

书籍目录

<<无机化学实验>>

编辑推荐

<<无机化学实验>>

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>