

《实验化学（上）》

图书基本信息

书名：《实验化学（上）》

13位ISBN编号：9787030192158

10位ISBN编号：703019215X

出版时间：2007-9

出版社：陈虹锦 科学出版社 (2013-06出版)

作者：陈虹锦 编

页数：414

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

《实验化学（上）》

内容概要

《实验化学（上）》

书籍目录

第二版前言 第一版前言 第一部分 化学实验基础知识 第1章 绪论 1.1 化学实验的目的 1.2 化学实验课的要求 1.3 实验报告格式 第2章 化学实验室的基本常识..... 第3章 化学实验中的误差分析和数据处理 第4章 基础化学实验中常用的简单仪器 第5章 化学实验的基本操作 第6章 基本仪器的使用 第7章 化学实验室常见的测量计及其使用方法 第二部分 实验 第8章 基本操作实验 第9章 基本原理实验 第10章 有机合成实验 第11章 综合实验 第12章 微波和微型实验 第三部分 附录 参考文献

《实验化学（上）》

编辑推荐

《实验化学（上）》

精彩短评

1、好多高校的教材，讲得不错

《实验化学（上）》

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