

<<普通化学实验>>

图书基本信息

书名：<<普通化学实验>>

13位ISBN编号：9787502191245

10位ISBN编号：7502191240

出版时间：2012-07-01

出版时间：吴淑文，曹翔 石油工业出版社 (2012-07出版)

作者：吴淑文，曹翔 编

页数：64

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>

<<普通化学实验>>

内容概要

《高职高专教材：普通化学实验》主要介绍普通化学实验的准备知识和几项重要的无机化学实验、有机化学实验，对实验过程中经常遇到的问题提出了正确的解决方法，并进行了说明。

每个实验后都附带有针对性的思考题。

《高职高专教材：普通化学实验》可作为高职院校的实验教材，也可为现场操作人员、实验室化学分析人员及有关专业人员提供参考。

<<普通化学实验>>

书籍目录

第一部分 化学实验的准备知识 第一节 实验室安全守则和意外事故处理 第二节 化学实验基本操作
第二部分 实验 实验一 酒精喷灯的使用和玻璃管的简单加工 实验二 化学反应速率和化学平衡 实验三
离解平衡 实验四 沉淀反应 实验五 配位化合物 实验六 硫酸铜的提纯 实验七 熔点的测定 实验八 蒸
馏及沸点的测定 实验九 醇和酚的性质 实验十 醛和酮的性质 实验十一 溴乙烷的制备参考文献

<<普通化学实验>>

编辑推荐

吴淑文等编著的《普通化学实验》对常用仪器、主要操作技能以及实验操作中经常发现的错误都用文字和插图进行了说明，有利于培养学生精益求精的学习品质。

本书分为两大部分，第一部分主要介绍了化学实验的准备知识；第二部分共介绍了11个实验，包括6个无机化学实验和5个有机化学实验。

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>