

<<化学实验技术基础>>

图书基本信息

书名：<<化学实验技术基础>>

13位ISBN编号：9787502520236

10位ISBN编号：7502520236

出版时间：1998-1

出版时间：化学工业

作者：朱永泰

页数：119

字数：236000

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>

<<化学实验技术基础>>

内容概要

本书是根据化工部1996年颁发的教学计划和“化学实验技术基础教学大纲”编写的。全套共四册，本书为第一分册。

内容包括化学实验室常识、化学实验基本操作技术、化学实验基本测量技术三章。

本书从实际出发，具有通用性强、实用可靠等特点，是化工中专工艺类专业的教材，也可作为其他职业教育、职工教育、技术培训的教材。

附赠：化学实验技术基础（I）

<<化学实验技术基础>>

书籍目录

绪论第一章 化学实验室常识第二章 化学实验基本操作技术第三章 化学实验基本测量技术参考文献

<<化学实验技术基础>>

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>