

无机化学实验与学习指导

高等教育教材 Higher Education Textbooks

无机化学实验 与学习指导



[无机化学实验与学习指导 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787506457088

《无机化学实验与学习指导》由基础篇、实验篇和学习指导篇三部分组成。基础篇介绍

了无机化学实验的基本常识、试剂及仪器的基本操作；实验篇根据实际教学情况精选了二十三个实验，内容涉及无机合成、组分提纯、相关化学常数及物质组成测定、无机离子分离鉴定和趣味实验等；学习指导篇囊括了《无机化学》的基本要点，各章小结，注意的问题及综合练习。书后附录提供了大量与无机化学有关的参考数据，便于读者查阅。

《无机化学实验与学习指导》可作为高等院校化工、应化、材料、轻化、环境和制药等专业《无机化学》课程的实验教材和辅助学习教材。

作者介绍：

目录：

[无机化学实验与学习指导](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[无机化学实验与学习指导](#) [下载链接1](#)

书评

[无机化学实验与学习指导](#) [下载链接1](#)