

无机化学实验



[无机化学实验 下载链接1](#)

著者:古国榜

出版者:化学工业出版社

出版时间:2001-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502530723

本书是根据《高等工程专科学校无机化学课程教学基本要求》编写的，与《无机化学》配套使用。全书选编了20个实验，内容包括无机化学实验基本操作和技能的训练、基本理论的验证、元素及其化合物的性质和无机制备四部分。编写时特别注意到对学生能力的培养，许多内容富有启发性，由学生自行设计实验；性质实验部分编入了常见无机离子的分离和鉴定的内容。

本书系高职高专学校教材，也可供本科和成人教育等不同层次人员学习参考。

作者介绍:

目录: 无机化学实验须知
无机化学实验常用仪器
实验一 基本操作
实验二 天平的使用
实验三 溶液的配制
实验四 酸碱滴定

实验五 化学反应速率

实验六 醋酸解离度和解离常数的测定

实验七 硫酸亚铁铵的制备

实验八 水的净化及其纯度检测

实验九 氧化还原反应、电化学

实验十 卤素

实验十一 氧、硫

实验十二 氮、磷

.....

附录

• • • • • (收起)

[无机化学实验 下载链接1](#)

标签

评论

[无机化学实验 下载链接1](#)

书评

[无机化学实验 下载链接1](#)