

无机化学



[无机化学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787122042699

《无机化学》主要内容包括：绪论，化学反应速率和化学平衡，酸碱平衡，沉淀溶解平衡，氧化还原平衡和电化学基础，原子结构和元素周期律，化学键、分子间力和晶体结构，配位平衡，重要非金属元素及其化合物、重要金属元素及其化合物，定性分析。全书注重基础理论、基本知识和基本技能的教学及对能力和学习兴趣的培养，章后的小结、思考题与习题及实验有利于知识的巩固、实验操作技能和学习能力的培养。

作者介绍:

目录:

[无机化学 下载链接1](#)

标签

评论

[无机化学_下载链接1](#)

书评

[无机化学_下载链接1](#)