

<<无机化学习题精解（下册）>>

图书基本信息

书名：<<无机化学习题精解（下册）>>

13位ISBN编号：9787030074065

10位ISBN编号：7030074068

出版时间：1999-8

出版时间：科学出版社

作者：胡少文

页数：214

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>

<<无机化学习题精解(下册)>>

内容概要

《无机化学习题精解(下册)》为大学基础无机化学基本参考书。从国内外大量文献中精选出具有代表性的习题,结合相关基础知识要点,给出具体的解题思路和步骤,以达到强化知识结构、加深对所学知识掌握及熟练解题的目的。

《无机化学习题精解(下册)》内容包括气体定律、相变、蒸气压、溶液、化学热力学基础、化学反应速率、化学平衡、酸碱平衡与沉淀溶解平衡、原子结构、氧化还原与电化学、化学键和分子结构、配位化合物等十一章,习题约480题。

<<无机化学习题精解（下册）>>

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>