

<<无机化学学习指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<无机化学学习指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787117089944

10位ISBN编号：7117089946

出版时间：2004-3

出版单位：人民卫生

作者：姜凤超

页数：263

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>

## <<无机化学学习指导与习题集>>

### 内容概要

本书依据药学类本科“无机化学教学大纲”的基本要求，紧密联系药学实际，充分体现药学特征，从药学、医学发展的角度考虑，在保留上版《无机化学学习指导》优势的基础上修订完成，仍然保持了原来的基本要求、学习要点、习题解答和补充习题四大部分。

此外，在补充习题中，除继续保留选择题(单项选择和多项选择)、填空题、判断题、简答题和计算题等题型外，考虑到对学生外语水平要求的提高，增加了部分英文习题。

<<无机化学学习指导与习题集>>

书籍目录

第一章 溶液 第二章 化学反应的方向 第三章 化学反应速率 第四章 化学平衡 第五章 酸碱平衡与沉淀-溶解平衡 第六章 氧化还原 第七章 原子结构 第八章 分子结构 第九章 配位化合物 第十章 s区元素 第十一章 d区、ds区和f区元素 第十二章 p区元素综合练习题

<<无机化学学习指导与习题集>>

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>