

## <<无机化学简明教程>>

### 图书基本信息

书名：<<无机化学简明教程>>

13位ISBN编号：9787561809280

10位ISBN编号：756180928X

出版时间：1900-01-01

出版时间：天津大学

作者：杨宏孝

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>

## <<无机化学简明教程>>

### 内容概要

内容简介：

全书分原理、结构、元素、实验四篇共17章。

主要特点为：（1）简明实用，深浅适中；（2）知识面宽，适用面广；（3）联系实际，应用性强；（4）理论教学与实验教学合璧。

服务对象：

本书可作为高等学校化工、化学、轻工、冶金、地质、纺织等各类专业大专教材和大学本科无机化学课程少学时类型教材。

<<无机化学简明教程>>

书籍目录

第一篇 原理第一章 化学反应中的质量关系和能量关系第二章 化学反应的方向、速率和限度第三章 电解质溶液中的离子反应第四章 氧化还原反应第二篇 结构第五章 原子、分子的结构与性质第六章 固体结构与性质第七章 配位化合物第三篇 元素第八章 元素化学概论第九章 S区元素第十章 P区元素（一）第十

<<无机化学简明教程>>

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>