

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787807578253

10位ISBN编号：7807578254

出版时间：1970-1

出版时间：吉林摄影出版社

作者：杜禹璇 著

页数：346

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>

## 前言

《高中化学公式定理要点透析》是一本实用性极强的参考用工具书，它包括教学内容体系中的重要概念、定理、公式、主要解题方法及应用等知识。

根据读者不同层次的需要，有利于读者理解、掌握知识的需要，我们对该学科知识进行了适当的拓展和加深，还精选了典型例题。

从整体上看，《高中化学公式定理要点透析》一书具有以下特点。

1.编写科学、实用。

根据国家教育部颁发的最新课程标准为编写依据，紧扣学科教材，针对各地区版本教材教学实际的需要及中考改革的要求进行撰写。

2.解释准确、科学。

以新课程标准为基础，以中考的内容和要求为主线，紧扣教材，突出重点，抓住关键，注重培养能力，注意各部分之间的内在联系，对有关公式、定律的应用范围和注意事项作了简明扼要的阐述，对有关公式、定律、数据等的记忆方法进行了归纳.对容易出错的公式、定理通过典型例题加以分析、说明。

## <<高中化学>>

### 内容概要

《高中化学公式定理要点透析》是一本实用性极强的参考用工具书，它包括教学内容体系中的重要概念、定理、公式、主要解题方法及应用等知识。根据读者不同层次的需要，有利于读者理解、掌握知识的需要，我们对该学科知识进行了适当的拓展和加深，还精选了典型例题。

<<高中化学>>

书籍目录

1 化学反应及其能量变化2 碱金属3 物质的量4 卤素5 物质结构元素周期律6 氧族元素及环境保护7 碳族元素无机非金属材料8 氮族元素9 化学平衡10 电离平衡11 几种重要的金属12 烃13 烃的衍生物14 糖类油脂蛋白质及合成材料15 晶体和胶体16 电解原理及应用17 化学实验18 化学计算附录

编辑推荐

《高中化学新课标公式定理及要点透析》是迈向成功的一条捷径，成就天才的一本好书。

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>