

<<化学分册>>

图书基本信息

书名：<<化学分册>>

13位ISBN编号：9787801398932

10位ISBN编号：7801398939

出版时间：2002-9-1

出版时间：中国人事出版社

作者：刘尧

页数：285

字数：468000

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>

<<化学分册>>

内容概要

本书是《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲——专科起点升本科》配套教材的修订本，供参加2004年全国成人高考专升本考试的考生使用。

1.同步覆盖，修订版教材与新考纲完全同步，覆盖新考纲要求的全部知识点。

2.科学的可操作性。

修订版教材既体现了新大纲的要求，又兼顾学科的系统性和知识性的连贯性。课文内容由浅入深，通俗易懂，利教易学。

3.人性化处理模式。

采用双色印刷的新颖形式，突出重点、难点；采用新的教材开本，利于考生翻阅学习。

4.附有2003年最新全国统考卷及答案，为考生把握考试动向提供准确的信息。

<<化学分册>>

书籍目录

第一部分 基本概念和原理 第一章 物质及其变化 第二章 物质结构 元素周期律 第三章 化学反应速率
化学平衡 第四章 溶液 第五章 电解质溶液 第二部分 常见元素及其重要化合物 第一章 氢、氧、水
第二章 卤素 第三章 硫 第四章 氮和磷 第五章 碳和硅 第六章 碱金属 第七章 镁和铝 第八章 铁 第三
部分 有机化学基础知识 第一章 烃 第二章 烃的衍生物 第三章 糖类 蛋白质 第四部分 化学基本计算
第一章 有关化学式的计算 第二章 有关物质的量的计算 第三章 有关溶液浓度的计算 第四章 有关化
学方程式的计算 第五部分 化学实验基础知识 第一章 化学实验常用仪器 第二章 化学实验基本操作 第
三章 气体的制取和收集 第四章 物质的检验 模拟试题 (一) 模拟试题 (二) 附录一 常见酸、碱和盐
的溶解性表 附录二 相对原子质量表 附录三 2003年成人高等学校招生全国统一考试 物理 化学
2003年成人高等学校招生全国统一考试 物理、化学试题答案和评分考试元素周期表

<<化学分册>>

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>