

《快易通·公式定律及重点难点突破》

图书基本信息

书名：《快易通·公式定律及重点难点突破》

13位ISBN编号：9787212044381

10位ISBN编号：7212044385

出版时间：2011-12

出版社：安徽人民出版社

作者：马德高 编

页数：278

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

必修1

- 第一章 从实验学化学
 - 第一节 化学实验基本方法
 - 第二节 化学计量在实验中的应用
- 第二章 化学物质及其变化
 - 第一节 物质的分类
 - 第二节 离子反应
 - 第三节 氧化还原反应
- 第三章 金属及其化合物
 - 第一节 金属的化学性质
 - 第二节 几种重要的金属化合物
 - 第三节 用途广泛的金属材料
- 第四章 非金属及其化合物
 - 第一节 无机非金属材料的主角
 - 第二节 富集在海水中的元素
 - 第三节 硫和氮的氧化物
 - 第四节 氨 硝酸 硫酸

必修2

- 第一章 物质结构 元素周期律
 - 第一节 元素周期表
 - 第二节 元素周期律
 - 第三节 化学键
- 第二章 化学反应与能量
 - 第一节 化学能与热能
 - 第二节 化学能与电能
 - 第三节 化学反应的速率和限度
- 第三章 有机化合物
 - 第一节 最简单的有机化合物——甲烷
 - 第二节 来自石油和煤的两种基本化工原料
 - 第三节 生活中两种常见的有机物
 - 第四节 基本营养物质
- 第四章 化学与自然资源的开发利用
 - 第一节 开发利用金属矿物和海水资源
 - 第二节 资源综合利用 环境保护

选修3(物质结构与性质)

选修4(化学反应原理)

选修5(有机化学基础)

附录

精彩短评

- 1、看看挺好的。
- 2、有方法记忆 可以理解去记忆
- 3、有一些帮助应该
- 4、帮朋友买的 说是挺好用的
- 5、我周围的朋友都在用，听评价都不错
- 6、公式齐全.很喜欢!很有用
- 7、帮同学买的，她说这本书不错!
- 8、书很实用，携带方便，重点突出，便于检索，使阅读成为一种兴趣，使学习没有负担，使记忆成为简单的事情，帮助你真正实现零碎的时间攻克学习的愿望。
- 9、真的很不错 对学习很不错 高效快捷

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：www.tushu000.com