

《2013年新课标版·一本系列》

图书基本信息

书名：《2013年新课标版·一本系列》

13位ISBN编号：9787546208787

10位ISBN编号：7546208785

出版时间：2012-7

出版社：广州出版社

作者：开心图书

页数：398

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

内容概要

温馨提示：附赠“知识网络结构图”在翻开封面第一页。

书籍目录

第1部分 基本概念专题一 物质的组成与分类专题二 物质的量专题三 离子反应专题四 氧化还原反应第2部分 基本理论专题五 物质结构专题六 元素周期表和元素周期律专题七 化学反应与能量专题八 化学反应速率化学平衡专题九 弱电解质的电离平衡溶液的酸碱性专题十 盐类的水解和沉淀溶解平衡专题十一 原电池和电解池第3部分 元素及其化合物专题十二 非金属元素及其化合物专题十三 金属元素及其化合物专题十四 化学与可持续发展第4部分 常见的有机化合物专题十五 简单的烃同分异构体专题十六 乙醇乙酸专题十七 基本营养物质合成材料第5部分 化学实验专题十八 基本仪器和基本操作专题十九 物质的检验、分离和提纯常见气体的制备专题二十 化学实验方案设计与评价探究性实验第6部分 选考模块专题二十一 化学与技术专题二十二 物质结构与性质专题二十三 有机化学基础

编辑推荐

《一本》汇聚名师力量，依据课标与考试大纲，科学全面划分考点，考点贯穿高考题、典型题、模拟题，贯穿知识、规律、方法，具有很强的资料性与工具性。你可以利用《一本》全面通学，考点各个击破，专题步步过关，扫除所有的高考盲点，打牢基础！

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