

<<化学基础知识同步训练及阶段 >

图书基本信息

书名：<<化学基础知识同步训练及阶段综合测试卷集>>

13位ISBN编号：9787502239305

10位ISBN编号：7502239308

出版时间：2012-4

出版时间：原子能

作者：《2013浙江高考零距离突破:化学基础知识同步训练及阶段综合测试卷集(SJ第1轮复习用)》编写组

页数：144

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>

## 内容概要

《2013浙江高考零距离突破测试卷集：化学基础知识同步训练及阶段综合测试卷集（SJ）（第1轮复习用）》为了帮助考生更有效、更系统地复习化学，我们组织浙江省一批知名教师和有新教材教学经验的一线骨干教师一起讨论编写了《2013年浙江高考化学零距离突破》系列丛书。

本系列丛书是为参加2013年浙江高考的考生而设计的，定位主要覆盖中等及其偏下的学生，同时兼顾中等偏上的学生。

本系列丛书体系结构设计新颖，内容全面，实用性强，试题梯度、难易度把握准确精巧，是考生首选的高考复习资料。

书籍目录

2013年浙江高考化学零距离突破知识梳理篇（第一轮复习用）（书和卷）使用说明24套试卷命题双向细目表24套化学试卷第一部分 专题测试卷专题1 化学家眼中的物质世界测试卷专题2 从海水中获得的化学物质测试卷专题3 从矿物到基础材料测试卷专题4 硫、氮和可持续发展测试卷专题5 微观结构与物质的多样性测试卷专题6 化学反应与能量转化测试卷专题7 溶液中的离子反应测试卷专题8 认识有机化合物测试卷专题9 常见的烃测试卷专题10 烃的衍生物测试卷专题11 生命中的基础有机化学物质测试卷专题12 有机合成测试卷第二部分 阶段测试卷专题1~专题4 化学家眼中的物质世界~硫、氮和可持续发展阶段测试卷（A）专题1~专题4 化学家眼中的物质世界~硫、氮和可持续发展阶段测试卷（B）专题5~专题7 微观结构与物质的多样性~溶液中的离子反应阶段测试卷（A）专题5~专题7 微观结构与物质的多样性~溶液中的离子反应阶段测试卷（B）专题8~专题12 认识有机化合物~有机合成阶段测试卷（A）专题8~专题12 认识有机化合物~有机合成阶段测试卷（B）第三部分 综合测试卷综合测试卷（一）综合测试卷（二）综合测试卷（三）综合测试卷（四）综合测试卷（五）综合测试卷（六）

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>