

《化学》

图书基本信息

书名：《化学》

13位ISBN编号：9787532394005

10位ISBN编号：753239400X

出版时间：2008-6

出版社：上海科学技术出版社

作者：《世纪同步精练.化学》编写组 编

页数：110

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.tushu111.com

内容概要

《世纪同步精练:化学(高中2年级)(第1学期)》以上海市二期课改的基本理念为指导,根据课堂教学实际编写,对教材内容进行精辟而深入的分析,并提供了不同层次的训练题,以帮助学生切实掌握教材内容,并能提高学生分析问题、解决问题的能力。

全书针对教材的章节安排“教材精析”“课后精练”等栏目,其中“教材精析”分为“要点剖析”“典型范例”两部分。“课后精练”按题目难易程度分为“基础练习”与“拓展提高”两部分。每章安排“本章小结”“头脑风暴”和“综合测试”,其中“头脑风暴”多为创意型题目,能极大地开拓学生视野和思维。《世纪同步精练:化学(高中2年级)(第1学期)》最后安排了两套期中测试卷和两套期末测试卷。

《化学》

书籍目录

第8章 走进精彩纷呈的金属世界 8.1 应用广泛的金属材料——钢铁 8.2 铝和铝合金的崛起 本章小结 头脑风暴 综合测试 A卷 B卷第9章 初识元素周期律 9.1 元素周期律 9.2 元素周期表 本章小结 头脑风暴 综合测试 A卷 B卷 第10章 学习几种定量测定方法 10.1 测定1 mol气体的体积 10.2 结晶水合物中结晶水含量的测定 10.3 酸碱滴定 本章小结 头脑风暴 综合测试 B卷期中测试 A卷 B卷期末测试 A卷 B卷参考答案

《化学》

编辑推荐

《世纪同步精练：化学(高中2年级)(第1学期)》特点：教材出版社精心开发的教学辅助读物；与教材修订同步，与教材内容吻合；一流作者把握内容质量，一流编辑把握编校质量。

精彩短评

1、有的用

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.tushu111.com