

图书基本信息

书名：《志鸿优化系列丛书·高中同步测控优化设计》

13位ISBN编号：9787807601746

10位ISBN编号：7807601744

出版时间：2011-7

出版社：南方出版社

页数：118

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

6大产品特点

学案设计：提炼最佳同步学案，帮助学生养成良好的学习习惯，主动、自觉地学会学习。

习题鲜活：各学科的习题都力求一定比例的原创，紧跟社会和生活热点，让人耳目一新。

活页检测：课时作业及各科单元测试均设计成活页形式，方便广大师生统一收发和批改。

答案独立：各学科的学生用书答案均单独成册，方便学生查阅，且有利于教师灵活操作。

版本齐全：全面跟进市场上现有的教材版本及模块，充分满足各地对教辅的个性化需求。

增值服务：免费配赠教师用书，同时教师用书均配有可编辑的PPT课件光盘和资源卡。

书籍目录

第一单元 从实验走进化学

课题一 实验化学起步

第1课时 实验化学起步

第2课时 蓝瓶子实验

课题二 化学实验的绿色追求

第1课时 化学实验的绿色追求

第2课时 氯气的生成及其性质的微型实验 污水处理——电浮选凝聚法

单元整合

第二单元 物质的获取

课题一 物质的分离和提纯

第1课时 物质的分离和提纯——层析法

第2课时 渗析 海水的蒸馏

第3课时 从海带中提取碘

课题二 物质的制备

第1课时 硫酸亚铁铵的制备

第2课时 乙酸乙酯的制备及反应条件探究

第3课时 氢氧化铝的制备

单元整合

第三单元 物质的检测

课题一 物质的检验

第1课时 几种无机离子的检验

第2课时 几种有机物的检验

第3课时 植物体中某些元素的检验

课题二 物质含量的测定

第1课时 酸碱中和滴定法

第2课时 酸碱滴定曲线的测绘 食醋中总酸量的测定

第3课时 比色法 比色法测定抗贫血药物中铁的含量

单元整合

第四单元 研究型实验

活页测试卷及答案与解析

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