

<<学习与评价>>

图书基本信息

书名：<<学习与评价>>

13位ISBN编号：9787534314797

10位ISBN编号：7534314798

出版时间：2006-4

出版时间：江苏教育

作者：王祖浩

页数：66

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>

<<学习与评价>>

内容概要

《学习与评价·实验化学：高中化学实验册（配苏教版普通高中课程标准实验教科书）（选修）》可以帮助教师、学生更好地把握每个探究活动所对应的知识、技能、方法、态度和价值观目标。帮助教师和学生了解实验的基本原理，使实验活动真正成为学生获取科学知识、掌握实验技能、体验探究过程、形成科学观点的过程。

<<学习与评价>>

书籍目录

实验探究活动1 海带中碘元素的分离及检验实验探究活动2 用纸层析法分离铁离子和铜离子实验探究活动3 硝酸钾晶体的制备实验探究活动4 铝及其化合物的性质实验探究活动5 乙醇和苯酚的性质实验探究活动6 牙膏和火柴头中某些成分的检验实验探究活动7 亚硝酸钠和食盐的鉴别实验探究活动8 硫代硫酸钠与酸反应速率的影响因素实验探究活动9 催化剂对过氧化氢分解反应速率的影响实验探究活动10 反应条件对化学平衡的影响实验探究活动11 原电池实验探究活动12 电解与电镀实验探究活动13 食醋总酸含量的测定实验探究活动14 镀锌铁皮锌镀层厚度的测定实验探究活动15 硫酸亚铁铵的制备实验探究活动16 阿司匹林的合成

<<学习与评价>>

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>