

<<活动与探究报告册（下册）>>

图书基本信息

书名：<<活动与探究报告册（下册）>>

13位ISBN编号：9787107175039

10位ISBN编号：7107175033

出版时间：2006-10

出版单位：人民教育出版社

作者：课程教材研究所，化学课程教材研究开发中心 编著

页数：42

字数：24000

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>

## <<活动与探究报告册（下册）>>

### 内容概要

本书是根据国家教育部颁发的《全日制义务教育化学课程标准（实验稿）》和课程教材研究所化学课程教材研究开发中心编著的《义务教育课程标准实验教科书 化学 九年级 下册》中“活动与探究”的有关内容和要求，结合课程改革的实际编写情况编写的。

书籍目录

第八单元 金属和金属材料 16. 金属活动性顺序 17. 金属的腐蚀和防护 第九单元 溶液 18. 溶解时的吸热或放热现象 19. 物质能不能无限制地溶解在一定量的水中 20. 绘制溶解度曲线 第十单元 酸和碱 21. 植物花朵的汁液在不同溶液中的颜色变化 22. 酸的化学性质 23. 碱的化学性质 24. 用pH试纸测定一些液体的pH 25. 溶液酸碱度对头发的影响 第十一单元 盐 化肥 26. 粗盐提纯 27. 复分解反应发生条件的运用 28. 探究初步区分常用氮肥、磷肥和钾肥的方法 第十二单元 化学与生活 29. 认识有机化合物 30. 认识服装标签

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>