

《初中化学实验手册》

图书基本信息

书名：《初中化学实验手册》

13位ISBN编号：9787543544567

10位ISBN编号：7543544563

出版时间：2006-4

出版社：广西教育出版社

页数：219

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

《初中化学实验手册》

内容概要

《初中化学实验手册》主要包括：化学实验常用仪器、化学实验基本操作、常见气体的制备、干燥和收集、物质的检验和推断、物质的分离和提纯、重要物质的性质实验、实验设计与评价、实验篇九年级上册、实验篇九年级下册、趣味实验和课外化学实验。

《初中化学实验手册》

书籍目录

一、化学实验常用仪器 (一) 常用仪器 (二) 常用仪器的使用 (三) 其他仪器简介 (四) 试纸的使用 中考能力训练一二、化学实验基本操作 (一) 常用化学药品的存放 (二) 常用化学药品的取用 (三) 物质的加热和溶解 (四) 混合物的分离 (五) 一定溶质质量分数溶液的配制 (六) 仪器的连接和气密性检查 (七) 仪器的洗涤 (八) 实验安全和意外事故的处理 中考能力训练二三、常见气体的制备、干燥和收集 (一) 实验室制取气体的方法和思路 (二) 气体发生装置 (三) 气体的收集 (四) 气体的干燥和净化 (五) 常见气体的实验室制法 中考能力训练三四、物质的检验和推断 (一) 物质的检验 (二) 物质的推断 (三) 常见气体的检验 (四) 常见物质的检验 中考能力训练四五、物质的分离和提纯 (一) 物质分离和提纯的原则 (二) 物质分离和提纯的注意事项 (三) 物质分离和提纯的方法 中考能力训练五六、重要物质的性质实验 中考能力训练六七、实验设计与评价 中考能力训练七八、实验篇九年级上册九、实验篇九年级下册十、趣味实验十一、课外化学实验参考答案

《初中化学实验手册》

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