

《高中化学实验报告册 第二册》

图书基本信息

书名：《高中化学实验报告册 第二册》

13位ISBN编号：9787030030825

10位ISBN编号：7030030826

出版时间：2002-12-01

出版社：科学出版社

作者：

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

《高中化学实验报告册 第二册》

书籍目录

- 实验一 氨的制取和性质 铵离子的检验
- 实验二 化学反应速率和化学平衡
- 实验三 电解质溶液
- 实验四 中和滴定
- 实验五 镁、铝及其化合物的性质
- 实验六 原电池原理 铁及其化合物的性质
- 实验七 乙烯的制取和性质
- 实验八 溴乙烷的性质 乙醇的性质
- 实验九 苯酚的性质 乙醛的性质
- 实验十 乙酸乙酯的制取 肥皂的制取
- 实验十一 葡萄糖、蔗糖、淀粉、纤维素的性质
- 实验十二 蛋白质

《高中化学实验报告册 第二册》

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.tushu000.com