

<<点击新版全程测试卷（上册）>>

图书基本信息

书名：<<点击新版全程测试卷（上册）>>

13位ISBN编号：9787801534170

10位ISBN编号：7801534174

出版时间：2001-7

出版时间：人民日报出版社

作者：及树楠

页数：122

字数：15000

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>

<<点击新版全程测试卷(上册)>>

内容概要

本书内容包括：氮族元素：氮和磷，氨、铵盐，硝酸，氧化还原反应方程式的配平，有关化学方程式的计算；化学平衡：化学反应速率、化学平衡、影响化学平衡的条件、合成氨条件的选择；电离平衡：电离平衡，水的电离和溶液的pH，盐类的水解，酸碱中和滴定；几种重要的金属：铝和镁，铁和铁的化合物，金属的冶炼，原电池原理及其应用。

书籍目录

第一章 氮族元素 第一节 氮和磷 第二节 氨、铵盐 第三节 硝酸 第四节 氧化还原反应方程式的配平 第五节 有关化学方程式的计算 第一章 检验卷 第二章 化学平衡 第一节 化学反应速率 第二节 化学平衡 第三节 影响化学平衡的条件 第四节 合成氨条件的选择 第二章 检验卷 期中测试卷 第三章 电离平衡 第一节 电离平衡 第二节 水的电离和溶液的pH 第三节 盐类的水解 第四节 酸碱中和滴定 第三章 检验卷 第四章 几种重要的金属 第一节 铝和镁 第二节 铁和铁的化合物 第三节 金属的冶炼 第四节 原电池原理及其应用 第四章 检验卷 期末测试卷 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:<http://www.tushu007.com>