

《高中一年级化学精学手册》

图书基本信息

书名：《高中一年级化学精学手册》

13位ISBN编号：9787800963360

10位ISBN编号：7800963365

出版时间：1998-01

出版社：中国致公出版社

页数：317

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

书籍目录

目录

第一章 卤素

§1 1氯气

练习

§1 2氯化氢

练习

§1 3氧化还原反应

练习

§1 4卤族元素

练习

全章练习题

参考答案与提示

第二章 摩尔、反应热

§2 1摩尔

练习

§2 2气体摩尔体积

练习

§2 3物质的量浓度

练习

§2 4反应热

练习

全章练习题

参考答案与提示

第三章 硫、硫酸

§3 1硫

练习

§3 2硫的氢化物 and 氧化物

练习

§3 3硫酸的工业制法 接触法

练习

§3 4硫酸 硫酸盐

练习

§3 5离子反应 离子方程式

练习

§3 6氧族元素

练习

全章练习题

参考答案与提示

第四章 碱金属

§4 1钠

练习

§4 2钠的化合物

练习

§4 3碱金属元素

练习

全章练习题

参考答案与提示

第五章 物质结构、元素周期律

§5 1原子核

练习

§5 2原子核外电子的排布

练习

§5 3元素周期律

练习

§5 4元素周期表

练习

§5—5离子键

练习

§5 6共价键

练习

§5 7离子晶体、分子晶体和原子晶体

练习

全章练习题

参考答案与提示

第六章 氮和磷

§6 1氮族元素

练习

§6 2氮气

练习

§6 3氨 铵盐

练习

§6 4硝酸

练习

§6 5氧化还原反应方程式的配平

练习

§6 6磷 磷酸

练习

全章练习题

参考答案与提示

综合测试题(一)

综合测试题(二)

综合测试题(三)

参考答案与提示

《高中一年级化学精学手册》

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.tushu000.com