

《成才之友--高一化学》

图书基本信息

书名 : 《成才之友--高一化学》

13位ISBN编号 : 9787801443274

10位ISBN编号 : 7801443276

出版时间 : 1999-10

出版社 : 宇航出版社

页数 : 324

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

《成才之友--高一化学》

书籍目录

目录

上篇 (初中重要基础知识复习)

第一课 基本概念

第二课 基本理论

第三课 物质的分类

第四课 元素及其化合物

第五课 化学计算

第六课 实验

下篇 (高一知识)

第一章 卤素

第一课 氯气的性质

第二课 氯气的制备

第三课 氯化氢

第四课 过量计算与差量计算

第五课 氯化 - 还原反应

第六课 卤族元素

练习题

第二章 摩尔反应热

第一课 摩尔

第二课 有关物质的量计算

第三课 气体摩尔体积

第四课 物质的量浓度

第五课 配制一定物质的量浓度溶液

第六课 反应热

练习题

第三章 硫 硫酸

第一课 硫

第二课 硫的氢化物

第三课 硫的氧化物

第四课 硫酸工业制备

第五课 多步反应计算

第六课 硫酸 硫酸盐

第七课 离子反应 离子方程式

第八课 氧族元素

练习题

第一学期期末练习

第四章 碱金属

第一课 钠

第二课 钠的化合物

第三课 碱金属

练习题

第五章 物质结构 元素周期律

第一课 原子核

第二课 核外电子排布

第三课 元素周期律

第四课 元素周期表

第五课 离子键

《成才之友--高一化学》

第六课 共价键

第七课 离子晶体 分子晶体和原子晶体

练习题

第六章 氮和磷

第一课 氮族元素

第二课 氮气

第三课 氨 铵盐

第四课 硝酸

第五课 氧化 - 还原反应方程式配平

第六课 磷 磷酸

练习题

第二学期期末练习

《成才之友--高一化学》

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