

<<高中化学总复习导学与训练>>

图书基本信息

书名：<<高中化学总复习导学与训练>>

13位ISBN编号：9787534722295

10位ISBN编号：7534722292

出版时间：1999-07

出版时间：大象出版社

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>

<<高中化学总复习导学与训练>>

书籍目录

目录

第一章 卤素

第一单元 氯气 氯化氢

第二单元 卤族元素

第三单元 氧化还原反应

第二章 摩尔 反应热

第一单元 摩尔 气体摩尔体积

第二单元 物质的量浓度

第三单元 反应热 能源 环保

第三章 硫 硫酸

第一单元 硫及其氢氧化物和氧化物 氧族元素

第二单元 硫酸的工业制法 硫酸及硫酸盐

第三单元 离子反应 离子方程式

第四章 碱金属

第一单元 钠 钠的化合物

第二单元 碱金属元素

第五章 物质结构 元素周期律

第一单元 原子核及原子核外电子的排布

第二单元 元素周期律及元素周期表

第三单元 化学键

第六章 氮和磷

第一单元 氮族元素 氮气

第二单元 氨 铵盐

第三单元 硝酸 硝酸盐

第四单元 磷 磷酸 磷酸盐

第七章 化学反应速率和化学平衡

第一单元 化学反应速率

第二单元 化学平衡

第三单元 化学反应速率和化学平衡原理的应用

第八章 电解质溶液

第一单元 强电解质和弱电解质

第二单元 水的电离和溶液的pH

第三单元 盐类的水解

第四单元 酸碱中和滴定

第五单元 电化学初步知识

第九章 硅 胶体

第一单元 碳和碳的化合物 碳族元素

第二单元 硅及其化合物 硅酸盐工业

第三单元 胶体

第十章 镁 铝

第一单元 镁和铝的性质

第二单元 镁和铝的重要化合物 硬水的软化

第十一章 铁

第一单元 铁和铁的化合物 炼铁和炼钢

第二单元 其它常见的金属

<<高中化学总复习导学与训练>>

第十二章 烃

第一单元 有机物 甲烷 烷烃

第二单元 乙烯 烯烃

第三单元 乙炔 炔烃

第四单元 苯 芳香烃 石油 煤

第十三章 烃的衍生物

第一单元 醇 酚

第二单元 醛 酮 羧酸

第三单元 酯 油脂

第十四章 糖类 蛋白质

第一单元 单糖 二糖 多糖

第二单元 蛋白质

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>