

《黄冈高考兵法·化学》

图书基本信息

书名：《黄冈高考兵法·化学》

13位ISBN编号：9787561305041

10位ISBN编号：7561305044

出版时间：2005-5

出版社：陕西师范大学出版社

作者：傅全安等编

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

《黄冈高考兵法·化学》

书籍目录

第一篇 化学反应中的物质变化和能量变化 第1讲 氧化还原反应 第2讲 离子反应 第3讲 化学反应中的能量变化 第二篇 碱金属 物质的量 卤素 第4讲 钠及其重要的化合物 第5讲 碱金属元素 第6讲 物质的量 第7讲 气体摩尔体积 阿伏加德罗定律 第8讲 物质的量浓度 第9讲 氯气 第10讲 卤族元素 第11讲 物质的量应用于化学方程式的计算 第三篇 物质结构 氧族元素 碳族元素 氮族元素 第12讲 原子结构 第13讲 元素周期律与元素周期表 第14讲 化学键和晶体结构 第15讲 氧族元素 第16讲 二氧化硫 第17讲 硫酸和硫酸的工业的制法 第18讲 环境保护 第19讲 碳族元素 第20讲 硅和二氧化硅 第21讲 氮族元素的氮气 第22讲 磷 磷酸 磷酸盐 第23讲 氨 铵盐 第24讲 硝酸 第四篇 化学平衡 电离平衡 几种重要的金属 第五篇 有机化学 第六篇 化学实验方案的设计

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