

图书基本信息

书名：<<历年高考好题分类解读与命题衍变预测>>

13位ISBN编号：9787541525711

10位ISBN编号：7541525715

出版时间：2004-7

出版时间：云南教育出版社

作者：郎伟岸编

页数：227

字数：401000

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>

内容概要

最富有价值的高考好题解读，最令人信服的高考等值预测，适应全国分省高考命题的最新力作。

书籍目录

第1章 基本概念与基本理论 氧化还原反应 离子反应 元素周期律和元素周期表 物质结构和化学键 阿伏加德罗定律 化学平衡 电离平衡 电化学及其应用第2章 元素及其化合物 卤族元素 氧族元素 氮族元素 碳族元素 碱金属元素 镁和铝 铁第3章 有机化学基础 有机物结构和性质 同分异构现象 有机化学反应类型 有机推断 分子式和结构式的确定 有机计算 有机化学综合第4章 化学实验 化学实验的基本操作 药品的存放和仪器的使用 物质的分离、提纯和鉴制 物质的制备和检验 有机化学实验 实验方案设计第5章 化学计算 有关溶解度质量分数及物质的量浓度的计算 守恒法 关系式法 差量法 过量计算 讨论法 有机物计算

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>