

<<有机化学基础高中化学选修5/鲁>>

图书基本信息

书名：<<有机化学基础高中化学选修5/鲁K国标>>

13位ISBN编号：9787807644705

10位ISBN编号：7807644702

出版时间：2011-5

出版时间：宁夏人民教育

作者：生万霞|主编:李朝东

页数：164

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>

<<有机化学基础高中化学选修5/鲁>>

内容概要

首先是对教材的深度挖掘。

教材内容通俗易懂，但里面包含着丰富的信息。

我们把教材所包含的信息挖掘出来，并进行系统整理，让知识的内涵和外延、知识间的联系充分展现

。

第二是对课堂教学的补充和拓展。

本书不是对课堂教学的重复，而是在课堂教学基础上，对课堂教学进行补充、提高，挖掘出那些学生难以理解、难以掌握的内容进行归纳和总结，为学生串起一条规律性的“线”。

物理侧重物理现象的过程分析。

各种问题的专题归纳，解题模型的建立及思想方法的应用，物理实验的设计与评价等。

这些由于课堂教学时间的限制或教师水平发挥的问题，在课堂上并没有全部传授给学生，而这些恰恰就是考试中要考查的，学生拉开差距的所在。

<<有机化学基础高中化学选修5/鲁>>

书籍目录

专题1 认识有机化合物

第一单元有机化学的发展与应用

第二单元科学家怎样研究有机物

专题总结

专题2 有机物的结构与分类

第一单元有机化合物的结构

第二单元有机化合物的分类和命名

专题总结

专题3 常见的烃

第一单元脂肪烃

第二单元芳香烃

专题总结

专题4 烃的衍生物

第一单元卤代烃

第二单元醇酚

第三单元醛羧酸

专题总结

专题5 生命活动的物质基础

第一单元糖类油脂

第二单元氨基酸蛋白质核酸

专题总结

参考答案

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>