<<高中化学3-有机化学基础-新专>>

图书基本信息

书名: <<高中化学3-有机化学基础-新专题教程>>

13位ISBN编号:9787561737828

10位ISBN编号:7561737823

出版时间:2007-6

出版时间:华东师大

作者:江敏

页数:194

字数:237000

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3-有机化学基础-新专>>

内容概要

本套丛书有以下特点: 作者权威 编写队伍由师范大学学科专家及长期在教学第一线的全国著名中学特、高级教师组成。

他们有先进的教育理念和丰富的教学经验,是中、高考研究方面的专家,他们的指导更具权威性。

材料典型 丛书精选了近几年的中、高考试题,还和收集了许多有代表性的例题,编写者对这些典型材料进行了详细的解读,还设置了有针对性的训练。

总之,编写者力求从国家课程标准的知识内容中提炼出相应的能力要求,并对重点知识进行深入、细致的讲解,对难点用实例的方法进行释疑,使用这套丛书,能切实提高学生的学习效果。

<<高中化学3-有机化学基础-新专>>

书籍目录

1.2 第一章 有机物的结构与组成 1.1 碳原子的结构特点 其他非金属原子的机构特点 1.3 同 分异构现象 1.4 有机物组成的测定 第二章 烃的组成、结构与性质 甲烷 2.2 烷烃 2.3 2.1 乙烯 烯烃 2.4 乙炔 炔烃 2.5 苯 芳香烃 2.6 石油 煤第三章 烃的衍生物 3.1 溴 乙烷 卤代烃 乙醇 醇类 3.3 苯酚 3.4 乙醛 醛类 3.5 乙酸 羟酸第四章 糖类 3.2 油脂 蛋白质 4.1 葡萄糖 蔗糖 4.2 淀粉 纤维素 4.3 油脂 4.4 蛋白质 第五章 有机高 分子化合物简介 参考答案

<<高中化学3-有机化学基础-新专>>

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