## 第一图书网, tushu007.com

## <<(人教版)高中化学小题狂做有机化学基>>

### 图书基本信息

书名:<<(人教版)高中化学小题狂做有机化学基础110>>

13位ISBN编号:9787305087554

10位ISBN编号: 7305087556

出版时间:2011-8-1

出版时间:南京大学出版社

作者: 恩波 主编

页数:64

字数:176000

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

# 第一图书网, tushu007.com <<(人教版)高中化学小题狂做有机化学基>>

### 内容概要

根据历年高考总结,如果能在小题中避免失分,就表明考生具备足够的能力来分析、应对各种不同的 考点,那么在处理其他题型时就会游刃有余,卷面的整体得分也会相应保持在较高水平。

本书紧扣教材,用多样化的小题形式,帮助考生在不断的加强练习中掌握解题的基本方法。

## 第一图书网, tushu007.com

## <<(人教版)高中化学小题狂做有机化学基>>

#### 书籍目录

综合检测

第一章 认识有机化合物 课时1 有机化合物的分类 课时2 有机化合物的结构特点(一) 课时3 有机化合物的结构特点(二) 课时4 有机化合物的命名 课时5 研究有机化合物的一般方法(一) 课时6 研究有机化合物的一般方法(二) 单元检测 第二章 烃和卤代烃 课时7 脂肪烃(一) 课时8 脂肪烃(二) 课时9 芳香烃 课时10 卤代烃 单元检测 第三章 烃的含氧衍生物 课时11 醇酚(一) 课时12 醇酚(二) 课时13 醛 羧酸酯(一) 课时14 课时15 羧酸酯(二) 有机合成(一) 课时16 课时17 有机合成(二) 单元检测 第四章 生命中的基础有机化学物质 课时18 油脂 课时19 糖类(一) 糖类(二) 课时20 课时21 蛋白质和核酸(一) 课时22 蛋白质和核酸(二) 单元检测 第五章 进入合成有机高分子化合物的时代 课时23 合成高分子化合物的基本方法 课时24 应用广泛的高分子材料 课时25 功能高分子材料 单元检测

# 第一图书网, tushu007.com <<(人教版)高中化学小题狂做有机化学基>>

### 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