

<<高考·奥赛对接训练.高中化学3>>

图书基本信息

书名：<<高考·奥赛对接训练.高中化学3>>

13位ISBN编号：9787111333999

10位ISBN编号：7111333993

出版时间：2011-4

出版时间：机械工业出版社

作者：蔡晔 编

页数：187

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

本系书与“高考·奥赛对接辅导”系列配套使用。

全书以新课标人教版教材知识体系为主线，兼顾其他版本教材的知识体系，将整个高中阶段的内容按知识模块进行编排。

每一章节都包含A、B、C三组习题，分别为涉及本节重点知识的基础题、与本节内容相关的近几年各地具有代表性的高考真题或模拟题、与本节内容相关的近几年各地具有代表性的竞赛真题或模拟题。

本书既可用于学生同步巩固训练，也适用于高考第一轮复习后的自评测试。

书籍目录

前言

选修5 有机化学基础

第一章 认识有机化合物

第二章 烃和卤代烃

第一节 脂肪烃

第二节 芳香烃

第三节 卤代烃

第三章 烃的含氧衍生物

第一节 酚 醇

第二节 醛 酮

第三节 羧酸酯

第四节 有机合成

第四章 生命中的基础有机化学物质

第五章 进入合成有机高分子化合物的时代

选修6 实验化学

第一章 从实验走近化学

第二章 物质的获取

第三章 物质的检测

第四章 研究型实验

参考答案

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

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>