

图书基本信息

书名：<<人教版普通高中课程标准实验教科书·同步解析与测评>>

13位ISBN编号：9787107219252

10位ISBN编号：7107219251

出版时间：2009-5

作者：人民教育出版社化学室

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

《人教版普通高中课程标准实验教科书·同步解析与测评:化学(选修5·有机化学基础)》有以下主要特点:(一)对教材的理解到位。

新课程教材的内容普遍比以往更加丰富生动,呈现方式更加灵活多样,学生在理解与把握中或许会存在某种偏差。

本丛书因为有教材编者的参与,所以有利于最大限度地找准教材的重点和难点,并帮助学生着力于对重难点内容的解析,纠正偏差,将知识体系加以归类、梳理,形成网络。

(二)对深度的把握精准。

丛书注意了基础和提高的关系,基础练习强调同步性和基础性,做到对概念、原理的夯实,在测评中注意循序渐进的题目设计,对知识能力的要求深度精准地把握在课程标准的范围内。

(三)与高考的衔接適切。

编者深入研究了高考试题的改革方向,通过设计部分与高考难度相适应的综合训练及测评,使丛书既适应随堂教学的要求,又能提高学生应对高考的能力。

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>