<<荣德基高中系列·典中点综合应用 >

图书基本信息

书名:<<荣德基高中系列·典中点综合应用创新题>>

13位ISBN编号:9787531926214

10位ISBN编号: 7531926210

出版时间:2011-1

出版时间:黑龙江少年儿童出版社

作者: 荣德基 主编

页数:72

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

<<荣德基高中系列·典中点综合应用

内容概要

练习渗透"好题"理念,题题经典,解解精炼。

训练方向明确,精准指向考查点。

设置分层实战演练,考查点明确,难易梯度分明。

针对易错题建立档案,提供创新实用的学习方法。

答案分析透彻,点透设题陷阱,拨出知识原貌。

本书答案单独成册,内含教材课后习题答案,方便实用。

<<荣德基高中系列·典中点综合应用 >

书籍目录

专题	1	认识有机化合物
ᄀᇎ	- 1	ᇇᅜᅚᆔᄱᆡᄓᄆᄳ

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

全专题专题训练

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、

全专题专题训练

专题 3 常见烃

第一单元 脂肪烃

第二单元 芳香烃

全专题专题训练

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

全专题专题训练

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

全专题专题训练

专题1标准检测卷

专题2标准检测卷

专题3标准检测卷

专题4标准检测卷

专题5标准检测卷

选修5模块过关检测卷

参考答案及点拨

附:教材习题参考答案

<<荣德基高中系列·典中点综合应用 :

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