

<<有机化学学习指导与习题精解>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习指导与习题精解>>

13位ISBN编号：9787310023240

10位ISBN编号：7310023242

出版时间：2005-7

出版时间：南开大学出版社

作者：蔡敬杰

页数：400

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>

<<有机化学学习指导与习题精解>>

内容概要

本书是高等农林院校十五规划教材《有机化学》(夏百根、黄乾明主编, 中国农业出版社出版)的配套辅导用书。

本书由三大部分组成: 第一部分为按章划分的相关内容, 包括: 教学目的与要求; 重点内容提要; 例题解析; 习题及题解; 自测题及题解。

第二部分为阶段自测题。

第三部分为综合复习资料, 并附有综合练习题。

本书力求内容详实、针对性强、重点突出、难点解析清楚、适度提高、指导性强, 可作为相关专业本、专科学生学习及考研复习指导用书, 也可作为教师教学参考用书。

<<有机化学学习指导与习题精解>>

书籍目录

第一章 绪论 本章基本要求 本章内容提要 例题解析 习题一 习题一参考答案 自测题一 自测题一参考答案第二章 饱和烃 本章基本要求 本章内容提要 例题解析 习题二 习题二参考答案 自测题二 自测题二参考答案第三章 烯烃、炔烃和二烯烃 本章基本要求 本章内容提要 例题解析 习题三 习题三参考答案 自测题三 自测题三参考答案第四章 芳香烃第五章 旋光异构第六章 卤代烃第七章 醇、酚、醚、含硫化合物第八章 醛、酮、醌第九章 羧酸及其衍生物和取代酸第十章 含氮和磷有机化合物第十一章 杂环化合物和生物碱第十二章 油脂和类脂化合物第十三章 碳水化合物第十四章 蛋白质和核酸第十五章 波谱知识简介

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>