

<<有机化学简明教程>>

图书基本信息

书名：<<有机化学简明教程>>

13位ISBN编号：9787030363053

10位ISBN编号：7030363051

出版时间：2013-1

出版时间：科学出版社

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>

<<有机化学简明教程>>

书籍目录

前言第1章 绪论第2章 烷烃第3章 环烷烃第4章 烯烃第5章 炔烃第6章 二烯烃第7章 芳香烃第8章 立体化学第9章 卤代烃饱和碳上的亲核取代和消去反应第10章 波谱分析在有机化学中的应用第11章 醇、酚、醚第12章 醛和酮第13章 羧酸第14章 羧酸衍生物第15章 有机含氮化合物第16章 杂环化合物及生物碱第17章 碳水化合物第18章 氨基酸、蛋白质和核酸第19章 类脂化合物第20章 合成聚合物部分习题参考解答或提示主要参考书

<<有机化学简明教程>>

编辑推荐

李瀛等编著的《有机化学简明教程》以官能团为主线，以有机化学基本概念、基本理论和基本反应为基础，突出结构与性质的关系，从结构角度阐明各类有机化合物的性质。

《有机化学简明教程》突出简明实用的特点，贯彻知识面宽而广、篇幅少而精的原则，力求使教材具有可读性、趣味性和时代感，便于学生自学，有利于启发学生思维。

《有机化学简明教程》具有以下特点：一是“精”（数据精确、文字精练）；二是“严”（结构严谨、逻辑严密）；三是“活”（体系安排灵活、文字生动活泼、启发学生思维）；四是“新”（反映学科前沿知识）。

<<有机化学简明教程>>

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>