

《有机化学》

图书基本信息

书名：《有机化学》

13位ISBN编号：9787030164575

10位ISBN编号：7030164571

出版时间：2007-1

出版社：科学出版社

作者：章焯

页数：612

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《有机化学》

内容概要

《有机化学》

书籍目录

前言第一章 绪论第一部分 有机化合物的母体——烃第二章 烷烃第三章 烯烃第四章 炔烃和二
烯烃第五章 脂环烃第六章 芳烃 芳香烃第七章 对映异构第二部分 烃的衍生物第八章 卤代
烃R-X第九章 醇、酚、醚第十章 醛 酮第十一章 羧酸及其衍生物第十二章 α -二羟基化合物在
有机合成上的应用第十三章 含氮与含磷化合物第三部分 有机化学结构鉴定的物理方法第十四章
有机化合物的波谱知识第四部分 天然有机化合物第十五章 杂环化合物与生物碱第十六章 氨基酸
、蛋白质、核酸第十七章 碳水化合物第十八章 类脂、萜类和甾类化合物参考文献附录

《有机化学》

编辑推荐

《21世纪高等院校教材：上海市精品课程配套教材：有机化学》内容丰富、全面，可作为高等院校化学与化工专业、生命科学、药学、医学、农学等相关专业有机化学的教材或教学参考书。

精彩短评

1、第一版出来的时候给学妹改了很多错。
后来听说校对了不少。
仓促出书,不是好的态度。
老师是好老师..

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:www.tushu000.com