

<<有机化学>>

图书基本信息

书名：<<有机化学>>

13位ISBN编号：9787811063349

10位ISBN编号：7811063344

出版时间：2007-1

出版时间：河南郑州大学

作者：颜朝国

页数：484

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>>

内容概要

本书覆盖面广，共21章，仍是按照有机化学的官能团体系编排教学内容。

书中系统介绍了有机化学的基础知识和基本理论，并对近期有机化学的一些新发展和新成就作了适当的介绍。

同时，照顾到目前药学专业学生的特点，对一些理论性较强的内容（如反应机理、分子轨道理论、构象分析等）未作深入讨论，主要是从实用方面浅析。

本书可以作为高等教育药学专业的有机化学教材，也可供其他相关专业人员参考。

<<有机化学>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 烷烃第三章 烯烃第四章 炔烃 二烯烃第五章 脂环烃第六章 芳香烃第七章 对映异构第八章 卤代烃第九章 现代物理分析方法第十章 醇、醚和环氧化合物第十一章 酚、醌第十二章 醛、酮第十三章 羧酸及取代羧酸第十四章 羧酸衍生物第十五章 含氮有机化合物第十六章 杂环化合物和生物碱第十七章 含硫含磷有机化合物第十八章 糖类和核酸第十九章 氨基酸 蛋白质 核酸第二十章 脂类和族化合物第二十一章 合成高分子参考文献

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>