

<<有机化学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习指导>>

13位ISBN编号：9787810895378

10位ISBN编号：7810895370

出版时间：2004-2

出版时间：魏百琪、彭运开 东南大学出版社 (2004-02出版)

作者：魏百琪

页数：132

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>>

内容概要

《有机化学学习指导》主要供临床医学、生物医学、儿科、口腔、卫生、护理专业本科学生使用。

全书共分17章，完全按照教材的顺序编排。

每章的内容包括目的要求和内容纲要，以便同学复习。

习题部分包括三大类型：判断题、A型多选题和综合题，其中包括教材中全部习题及参考答案，以便同学在独立完成作业后，对照检查。

如果教材内容已经比较熟悉，在考前复习时单独使用《有机化学学习指导》，也能获得满意的效果。

<<有机化学学习指导>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 开链烃第三章 环烃第四章 卤代烃第五章 醇、酚、醚第六章 醛、酮、醌第七章 羧酸及其衍生物第八章 取代羧酸第九章 立体异构第十章 含氮有机化合物第十一章 杂环化合物和生物碱第十二章 糖类化合物第十三章 脂类和甾族化合物第十四章 氨基酸和蛋白质第十五章 核酸第十六章 有机化合物结构与性质的关系第十七章 有机波谱学基本知识

<<有机化学学习指导>>

编辑推荐

《有机化学学习指导》配合《有机化学》教材编写而成，书中的每一章都根据教学大纲的要求首先列出了目的要求，然后是内容纲要，这一部分强调并进一步阐述该章节的重点和难点内容，最后还附有练习题，对于加强同学们对一些基本概念的学习和掌握是非常有益的。

有机化学是高等医学院校一门重要的基础课，由于其内容丰富、反应式多、灵活性大，使得初学者感到不易抓住重点，不知如何复习才好。

<<有机化学学习指导>>

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>