

<<医学有机化学学习与解题指南>>

图书基本信息

书名：<<医学有机化学学习与解题指南>>

13位ISBN编号：9787560931043

10位ISBN编号：7560931049

出版时间：2004-3

出版时间：华中理工大学出版社

作者：夏淑贞

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>

<<医学有机化学学习与解题指南>>

内容概要

本书是高等医药院校有机化学学习指导书，是根据医学生的培养目标、对有机化学学习的要求，针对医药专业学生时间紧、课程多的特点编写而成。

本书的主要内容由各章（与吕以仙主编的《有机化学》第五版章序相同，但补充了与人民卫生出版社《有机化学》第六版内容相关的习题，可作为第六版学习辅导教材）本书由知识要点、例题解析和习题、附段性测试题、水平测试题、参考答案四部分组成。

主要特点是：各章知识要点简明扼要，一目了然；例题解析有一定的难度，能指导学生学习和解题方法和技巧，启发学生的创新思维；习题中有一定难度的题目（用“*”表示）可供七年制学生使用；还列有一定数量的英文题，有利于双语教学；水平测试题是对有机化学基本知识的整体评价，综合性比较强，引导学生进行创新性学习。

本书可供高等医药院校基础、预防、临床、口腔、护理、医学管理、医学信息等医学类七年制、五年制及医学专利类学生使用，也可供从事有机化学教学的教师和教辅人员参考。

<<医学有机化学学习与解题指南>>

书籍目录

第一章 绪论 知识要点 例题解析 习题第二章 烷烃和环烷烃 知识要点 例题解析 习题第三章 对映异构
知识要点 例题解析 习题第四章 烯烃和炔烃 知识要点 例题解析 习题阶段性自测题（第一章—第四章）
第五章 芳香烃 知识要点 例题解析 习题第六章 有机波谱学基础 知识要点 例题解析 习题第七章 卤
代烃 知识要点 例题解析 习题第八章 醇、硫醇、酚 知识要点 例题解析 习题第九章 醚及其环氧化合
物 知识要点 例题解析 习题第十章 醛和酮 知识要点 例题解析 习题阶段性自测题（第五章—第十章）
第十一章 羧酸衍生物 知识要点 例题解析 习题第十二章 羧酸衍生物 知识要点 例题解析 习题第十
三章 胺和生物碱 知识要点 例题解析 习题第十四章 杂环化合物 知识要点 例题解析 习题阶段性自测
题（第十一章—第十四章）第十五章 糖类化合物 知识要点 例题解析 习题第十六章 脂类 知识要点
例题解析 习题第十七章 氨基酸、多肽和蛋白质 知识要点 例题解析 习题第十八章 核酸 知识要点 例
题解析 习题阶段性自测题（第十五章—第十八章）水平测度题参考答案

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>