

<<有机化学学习指南>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习指南>>

13位ISBN编号：9787561427163

10位ISBN编号：7561427166

出版时间：2004-8

出版时间：四川大学出版社

作者：陈洪超 编

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>

## <<有机化学学习指南>>

### 内容概要

为了帮助学生加深理解和巩固课堂所学到的基本概念、基础知识和基本理论，引导学生自学时更好地掌握各章的重点、难点和要求，我们编写了此书。

教材中插入的问题和每章习题都紧扣教材讲授的内容。

学生可通过思考问题的解答习题达到巩固所学知识，利用所学知识解决有机化学中的问题和认识生命过程中的化学问题之目的。

《有机化学学习指南》编排系统与《有机化学》教材相同。

每章第一部分为学习要求，第二部分为本章要点，第三部分为教材中插入问题的参考答案，第四部分为章后习题的参考答案。

为了帮助学生自我检查学习效果，书末有5套综合测试题，并附有参考答案。

## &lt;&lt;有机化学学习指南&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论第二章 开链烃 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第三章 环烃 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第四章 对映异构 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第五章 卤代烃 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第六章 醇、酚和醚 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第七章 醛、酮、和醌 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第八章 羧酸及其衍生物 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第九章 羧基酸和酮酸 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十章 含氮与含磷化合物 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十一章 杂环化合物 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十二章 脂类 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十三章 糖类 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十四章 蛋白质和核酸 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案第十五章 医用高分子 一 学习要求 二 本章要点 三 问题参考答案 四 习题参考答案综合练习(一) 综合练习(一) 参考答案综合练习(二) 综合练习(二) 参考答案综合练习(三) 综合练习(三) 参考答案综合练习(四) 综合练习(四) 参考答案综合练习(五) 综合练习(五) 参考答案

<<有机化学学习指南>>

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>