

<<有机化学习题解答>>

图书基本信息

书名：<<有机化学习题解答>>

13位ISBN编号：9787560936789

10位ISBN编号：7560936784

出版时间：2006-4

出版时间：华中科技

作者：龚跃法

页数：304

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>

## <<有机化学习题解答>>

### 内容概要

本书是一本与高等教育出版社出版的，曾昭琼主编的，东北师范大学、华南师范大学、上海师范大学、苏州大学、广西师范大学合编的《有机化学》（第四版）配套的学习辅导教材。

本书的内容分为三个部分。

第一部分为高等教育出版社出版的《有机化学》第四版（曾昭琼主编）一书中各章节内容提要，共分为二十二章。

第二部分为该书中所收录的所有章节后面的习题及其详细解答。

第三部分出了两套模拟试题及其解答。

本书可供理科、工科以及医科等普通高等院校的教师、学生作为有机化学课程的学习辅导教材，也可供其他各类学生有机化学课程的参考书。

本书对准备参考硕士研究生入学考试及相关人士有较高的参考价值。

## &lt;&lt;有机化学习题解答&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论知识要点习题习题解答第二章 烷烃知识要点习题习题解答第三章 单烯烃知识要点习题习题解答第四章 炔烃和二烯烃知识要点习题习题解答第五章 脂环烃知识要点习题习题解答第六章 对映异构知识要点习题习题解答第七章 芳烃知识要点习题习题解答第八章 现代物理实验方法在有机化学中的应用知识要点习题习题解答第九章 卤代烃知识要点习题习题解答第十章 醇、酚、醚知识要点习题习题解答第十一章 醛和酮知识要点习题习题解答第十二章 羧酸知识要点习题习题解答第十三章 羧酸衍生物知识要点习题习题解答第十四章 含氮有机化合物知识要点习题习题解答第十五章 含硫和含磷有机化合物知识要点习题习题解答第十六章 元素有机化合物知识要点习题习题解答第十七章 周环反应知识要点习题习题解答第十八章 杂环化合物知识要点习题习题解答第十九章 糖类化合物知识要点习题习题解答第二十章 蛋白质和核酸知识要点习题习题解答第二十一章 萜类和甾族化合物知识要点习题习题解答第二十二章 合成高分子化合物知识要点习题习题解答附录 模拟试题及解答模拟试题(一)模拟试题(二)模拟试题(一)解答模拟试题(二)解答

<<有机化学习题解答>>

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>