

<<有机化学提要例题和习题>>

图书基本信息

书名：<<有机化学提要例题和习题>>

13位ISBN编号：9787561810415

10位ISBN编号：7561810415

出版时间：1999-2

出版时间：天津大学出版社

作者：王永梅等编

页数：700

字数：575000

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>

## <<有机化学提要例题和习题>>

### 内容概要

本书共分18章，每章均由提要、例题和习题3部分组成，书末附有各章的习题解答。

全书吸收了国内外近期出版的有机化学教科书中的新内容和新进展，系统介绍了各类有机化学教科书中的新内容和新进展，系统介绍了各类有机化合物的英文命名规则，收集了大量教学中发现的疑难问题，并做了详细的解答和说明。

编写此书，目的在于帮助读者尽快了解有机化学的主要内容，掌握解题规律，开阔思路，提高分析问题和解决问题的能力。

本书可作为高等学校有机化学的教学参考书，也适合自学有机化学的人员使用。

<<有机化学提要例题和习题>>

书籍目录

第一章 烷烃第二章 烯烃第三章 炔烃和二烯烃第四章 指环烃第五章 芳香烃第六章 立体化学第七章 卤代烃第八章 醇、酚、醚及环氧化合物第九章 醛和酮第十章 波谱分析第十一章 羧酸及羧酸衍生物第十二章 碳负离子的反应及其在合成上的应用第十三章 胺第十四章 杂环化合物第十五章 碳水化合物第十六章 氨基酸、多肽及核酸第十七章 协同反应第十八章 砷类、体化合物习题解答 第一章 第二章 第三章 第四章 第五章 第六章 第七章 第八章 第九章 第十章 第十一章 第十二章 第十三章 第十四章 第十五章 第十六章 第十七章 第十八章

<<有机化学提要例题和习题>>

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>