

<<有机化学>>

图书基本信息

书名：<<有机化学>>

13位ISBN编号：9787122008855

10位ISBN编号：7122008851

出版时间：2007-9

出版时间：化学工业出版社

作者：朱红军 编

页数：404

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>>

内容概要

《有机化学（英文版）》是有机化学双语版教材中的英文版。在编写过程中参阅了国外的一些原版优秀教材，吸收了国外名教材的优点。根据国内实际情况。以教学实践经验为基础编写相关内容。全书涵盖了有机化学的主要知识领域，同时添加了有机化学领域的新成果。每章都配有习题，在部分章节后增加了一些著名化学家的生平介绍以激发学生的学习兴趣。最后编写了索引。以方便使用。

《有机化学（英文版）》可作为化学、应用化学、化工、材料、环境等专业有机化学课程的教材，同时也可作为有关工矿企业和科研院所的科研人员的参考书。

书籍目录

Chapter 1 Introduction Chapter 2 Alkanes Chapter 3 Alkenes Chapter 4 Dienes and Conjugation Chapter 5
Cycloalkanes Chapter 6 Alkynes Chapter 7 Stereochemistry Chapter 8 Alkyl Halides Chapter 9 Benzen and Aromatic
Chemistry Chapter 10 Alcohols , Hhenlos and Ethers Chapter 11 Nuclear Magnetic Reonanec
Spectroscopy Chapter 12 Infrared Spectroscopy Chapter 13 Aldehydes and Ketones Chapter 14 Carboxylic Acids
and Lipids Chapter 15 Difunctional Compounds Chapter 16 Amines and Other Nitrogen-containing
Compounds Chapter 17 Heterocyclic Compounds Chapter 18 Carbohydrates and Nucleic Acids Chapter 19
Amino Acids , Peptides , Proteins and Nucleic Acid Chapter 20 Organmetallic Compounds Chapter 21 Orbitals
and Organic Chemistry-Pericyclic Reactions Chapter 22 Organic Synthesis References Index

<<有机化学>>

编辑推荐

购买中文版请点击：[有机化学（朱红军）（中文版）](#)

购买本产品辅导书请点击：[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>