

<<有机化学学习笔记>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习笔记>>

13位ISBN编号：9787030146212

10位ISBN编号：7030146212

出版时间：2005-5

出版时间：科学出版社

作者：刘在群

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>

<<有机化学学习笔记>>

内容概要

本书按照理科高校化学及相关专业有机化学教学要点，将有机化学知识重整为五个部分内容：第一部分通过学习烷烃、烯烃、炔烃，来掌握有机化学的基本理论和基本工具；第二部分介绍以亲核取代、消除反应为核心的卤代烃、醇、醚、脂肪胺；第三部分介绍以亲电取代反应为核心的芳香族化合物，包括苯、萘、酚、芳香胺、杂环化合物；第四部分介绍以亲核加成反应、负碳离子机理为核心的醛、酮羧酸及其衍生物，同时包括糖和氨基酸；最后一部分介绍以分子轨道理论为核心的周环反应。

本书可作为高等院校化学及相关专业本科生有机化学课程的教学参考书。

<<有机化学学习笔记>>

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>