

有机化学



[有机化学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787030262912

《有机化学(第2版)》是“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”，也是“全国高职高专药学类专业规划教材”之一。《有机化学(第2版)》是在2004年出版的《有机化学》(第一版)的基础上修订而成的。第1章为绪论，主要介绍有机化合物的基本特性和有机化学的基本理论知识；从第2章开始，主要以官能团为纲，以结构和反应为主线，阐明各类官能团化合物的结构、性质之间的关系；第6章是立体化学的基本概念与基本知识；第13～15章主要是面向生命科学的化合物结构与性质；第16章是药用高分子化合物，简要介绍高分子化合物的一般概念以及作为药物或药物辅料的应用。第二版教材在修订过程较好地融入了现代高职教育理念，处理了“必需够用”与“系统性”之间的关系、前期和后续课程之间的关系、“针对性”和“普适性”之间的关系，彰显了高职教育专业基础课的特征；在内容上根据现代高职教育理念的要求和专业教学需要，进行了必要补充和删减，提高了课程教学的针对性；形式上有了较大变动，增加了“学习目标”、“小结”、“目标检测”以及“链接”等辅助性内容，提高了教材使用的方便性和效果；采用双色印刷，提高了教学的视觉效果和可读性，增强了人文关怀。

《有机化学(第2版)》可作为高职高专药品类专业的教材，也可以作为相关专业老师和学生的参考书。

作者介绍:

目录:

[有机化学 下载链接1](#)

标签

评论

[有机化学 下载链接1](#)

书评

[有机化学 下载链接1](#)