

有机化学



[有机化学_下载链接1](#)

著者:张法庆

出版者:化学工业出版社

出版时间:2002-7-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502536534

该书突出高等职业教育的特点,从培养应用型技术人才的目的出发,强调内容“必需”和“够用”为度,在基本概念、基本理论够用的前提下,加强应用性和实践性,增加了有机化合物成以及产率、成本等内容。

该书内容包括:烃、卤代烃、醇、酚、醚、酮、羧酸及其衍生物、含氮化合物、杂环化合物的命名、结构、性质和相互转化的基本规律,以及重要有机物的工业来源、合成方法和用途等。作为阅读材料,介绍一些新知识、新技术。为方便学生自学,每章后均有“本章小结。”

作者介绍:

目录:第一章 绪论

第二章 烷烃

第三章 烯烃和二烯烃

第四章 炔烃

第五章 脂环烃

第六章 芳香烃
第七章 卤代烃
第八章 醇酚醚
第九章 醛和酮
第十章 羧酸及其衍生物
第十一章 丙二酸二乙酯和乙酰乙酸乙酯
第十二章 含氮化合物
第十三章 杂环化合物
第十四章 对映异构
.....

参考文献
• • • • • (收起)

[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](#)