有机化学



作者: 汪小兰编

出版社:北京:高等教育出版社

出版日期: 1988.08

总页数: 260

介绍:本书注重有机化学学科知识的基础性、科学性、完整性和先进性,并自然融入课程思政元素。全书以有机化合物官能团为主线,运用价键理论和电子效应等基础理论知识剖析各类有机化合物的结构,由此引出相应化合物的理化性质、典型反应机理及同分异构现象,并根据《有机化合物命名原则(2017)》介绍了各类有机化合物的命名。全书共十五章,内容通俗易懂,各章后均附有习题,且有相应的网络教学资源,以便于读者自学。本书适用于少课时、近化学类专业教学,也可供对有机化学感兴趣的读者参考使用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10868413.html) 查找全本阅读方式

有机化学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10868413.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10868413.html

书名: 有机化学