

高等有机化学



[高等有机化学_下载链接1](#)

著者:荣国斌 编

出版者:上海华东理工大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787562821151

本书包括有机分子结构和反应性及有机反应机理两大部分，共分13章，包括有机化合物中的键、结构与性能，酸和碱，立体化学，活泼中间体，周环反应，有机化学，有机反应机理和测定方法，脂肪族化合物的取代反应，碳-碳重键的加成反应，碳-杂（原子）重键的加成反应，消除反应和重排反应。各章均附有参考文献和习题，书末附有部分习题答案和有机化学学科常用英文文献缩写索引。

本书可供应用化学、化学专业及相关专业的研究生和高年级本科生学习高等有机化学时作教材或参考用书和自学提高之用，也可供有关科研工作者参考。

作者介绍:

目录:

[高等有机化学_下载链接1](#)

标签

荣国斌

化学

高等有机化学

有机化学

评论

基础方面的内容很详尽，尤其是一些基础化学中没有的机理。

[高等有机化学_下载链接1](#)

书评

[高等有机化学_下载链接1](#)