

有机化学



[有机化学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787030220448

《有机化学》是“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”，国家级精品课程配套教材，内容与教育部编制的全国农林院校考研大纲吻合。

全书共十六章，主要内容包括各类有机化合物的结构、物理性质、化学性质、立体化学、天然产物化学、化学反应机理以及测定有机化合物结构的物理方法。书中基本概念和理论简明易懂，各章前面的内容提要和关键词可使读者快速和清晰地了解本章的基本内容和关键问题。《有机化学》特别编写了基于问题式教学内容，有利于学生改变学习和思维方式，加强对科学问题的深入思考。为了利于学生理解和掌握有机化学的基本概念和基本理论，各章都编有一定数量的习题和思考题，供学生学习时参考。书末还附有索引以供查阅。

《有机化学》可作为高等院校农、林、水、生物学科等各专业本科生的有机化学教科书，也可供其他专业选用。

点击链接进入新版：

有机化学(第2版)

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](#)