

<<有机化学/21世纪高等院校教材>>

图书基本信息

书名：<<有机化学/21世纪高等院校教材>>

13位ISBN编号：9787532095308

10位ISBN编号：7532095304

出版时间：2004-9

出版时间：上海教育出版社

作者：汪世新 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《有机化学(第2版)》共19章,着重介绍有机化学的基本知识和基本理论,并在理论上阐明各类有机化合物的结构与性能的关系。

在取材方面,既注意保持有机化学的系统性,又注意精选生物和生命科学发展的内容,并适当反映有机化学的最新成就。

《有机化学(第2版)》注重对各类有机化合物的分类、命名、性质和重要化合物的认识,力求理论联系实际应用,而不要求对复杂有机化合物的合成路线的设计技巧作深入的学习。

《有机化学(第2版)》较全面地介绍了与生物和生命科学密切相关的生物体内四大基本物质以及生物次生物质。

突出了有机化学为农林、医学、生物类各专业学生后续课程服务的特点,充分反映了当前国内外生物和生命科学领域中有机化学的重大成果与进展,使学生能运用有机化学知识去解释和解决生物和生命科学中的各种有机化学问题。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>