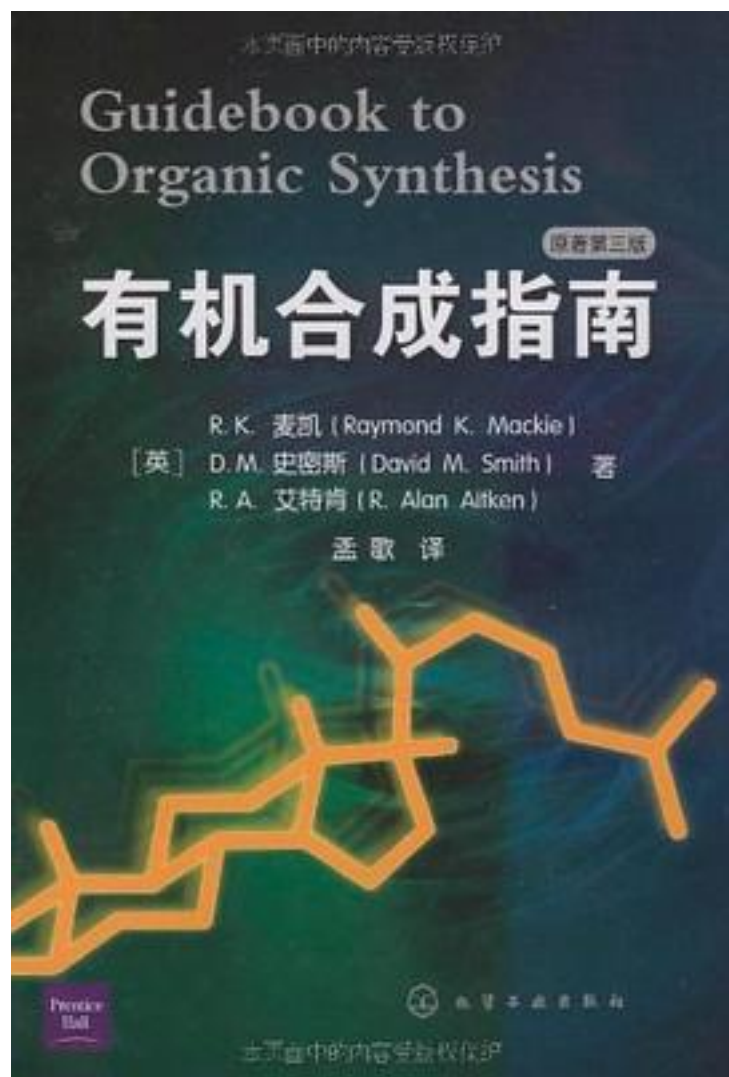


有机合成指南



[有机合成指南_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122031594

《有机合成指南(原3版)》是有机合成化学方面的经典学习读物，内容主要包括有机合成的基本原理和方法，共分16章。首先概要介绍各类有机官能团化学；继而讨论了碳—碳键形成反应，包括有机金属试剂和稳定碳负离子的应用，同时将科里（E. J. Corey）提出的“合成子一切断”的概念引入讲解的内容，接着介绍开环闭环的原理和方法；《有机合成指南(原3版)》还详细讨论了氧化还原反应和保护基团的方法和原理；对于有机硼、磷、硅、硒试剂在有机合成上的应用也进行了概述，其中有机硒试剂是第三版补充的内容，同时还新增了不对称合成方面的内容；最后，作者还选择了8个代表性的合成实例进行了综合分析。

作者介绍:

目录:

[有机合成指南_下载链接1](#)

标签

合成

化学

药学

有机化学

有机

O6化学

评论

人家外文书是挺好，愣是给个无脑作者翻译成前言不搭后语，机理什么的都解释不清楚。还是直接看原版！！

作为学艺不精的人粗略看了看~

教材。

[有机合成指南_下载链接1](#)

书评

[有机合成指南_下载链接1](#)