

<<基础有机化学(第二版)上册>>

图书基本信息

书名：<<基础有机化学(第二版)上册>>

13位ISBN编号：9787040042757

10位ISBN编号：7040042754

出版时间：1993年11月

出版时间：高等教育出版社

作者：邢其毅,徐瑞秋,周政,裴伟伟

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>

<<基础有机化学(第二版)上册>>

内容概要

本书是在1980年出版的《基础有机化学》(第一版)的基础上修订而成的。

与第一版相比,本书在内容及章节安排上有较大变动,如将第一、二、三章合并,内容作了精简;将芳核的亲电取代一章合并到芳香烃一章中去;将合成高分子和有机合成新方法——相转移催化及偶极非质子溶剂的使用两章删掉,仅保留必要的內容,分散在有关章节中讨论;鉴于波谱分析的重要性,本版对这部分内容作了较详尽的介绍。

本版重新改写了立体化学一章,并提前到第三章,这样,便于把立体化学的基本概念贯穿于全书之中,也是本版的一大特色。

本书可作为综合性大学化学专业的教材,也可供其他院校有关专业选用。

[目录]

第一章 绪论

第二章 烷烃和环烷烃

第三章 立体化学

第四章 卤代烷与有机金属化合物

第五章 烯烃

第六章 炔烃和共轭双烯

第七章 苯和芳香烃

第八章 核磁共振红外光谱

第九章 醇和醚

第十章 醛和酮

第十一章 紫外光谱和质谱

第十二章 羧酸

<<基础有机化学(第二版)上册>>

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>