

《实用精细有机合成手册》

图书基本信息

书名：《实用精细有机合成手册》

13位ISBN编号：9787502526184

10位ISBN编号：7502526188

出版时间：2000-1-1

出版社：

作者：段行信

页数：536

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《实用精细有机合成手册》

内容概要

本书是作者30余年在生产一线从事小批量、多品种有机化合物制备的生产实践的经验总结。书中介绍绝大多数合成方法经作者多次实践，反复验证，修改完善编写而成。全书经张黯教授审阅。全书基本按有机化学体系对600余种有机化合物的合成方法进行了系统分类编排。对每个品种介绍了基本性状，重要理化常数，合成反应，制备方法的基本原理、工艺条件、仪器设备及收率等内容。并对合成中出现的问题及操作注意事项用附注加以说明。

《实用精细有机合成手册》

书籍目录

第一章烷烃及芳烃的烷基化

第二章烯烃

第三章醇

第四章醛、酮

第五章羧酸

第六章酯及过氧化物

第七章酰胺

第八章腈

第九章醚

第十章卤素化合物

第十一章脂肪族磺酸、芳香族磺酸及磺酰氯

.....

《实用精细有机合成手册》

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:www.tushu000.com