

<<有机合成试剂制备手册>>

图书基本信息

书名：<<有机合成试剂制备手册>>

13位ISBN编号：9787030147028

10位ISBN编号：7030147022

出版时间：2005-05-01

出版时间：科学出版社

作者：黄枢

页数：380

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>

<<有机合成试剂制备手册>>

内容概要

本书分为三部分：第1部分为“有机合成试剂的制备”，收集了有机合成常用试剂400余种，详细介绍了可靠的制备方法，并列出了各种试剂的性质、用途、美国化学文摘登录号和有关重要文献；第2部分为“常用试剂的纯化”，介绍了商品试剂在必要时的进一步纯制方法；第3部分为“常用溶剂的纯化和干燥”。

本书可供大专院校化学、化工、生化、药化等专业师生及科研院所、工厂的科研人员和技术人员进行有机合成实验时参考。

<<有机合成试剂制备手册>>

书籍目录

第一部分 有机合成试剂的制备 甲乙酐 乙酸酐 磷酸酐 乙酸酐 对甲苯磺酸酐 丙酮酐 醇 乙酰酐 次溴酸 乙酰酯 ...
... 第二部分 常用试剂的纯化 乙酐 苯乙酮 乙酰两酮 乙酰氯 乙炔烯 丙醇 第三部分 常用溶剂的纯化和干燥 冰乙酸, 冰醋酸 丙酮 乙腈 苯 正丁醇 叔丁醇 附录 附录一 本书和相关书刊的常用缩写词 附录二 有机液体化合物和溶液的常用干燥剂 附录三 常用的一些公共沸点混合物试剂名称中文索引

<<有机合成试剂制备手册>>

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:<http://www.tushu007.com>