



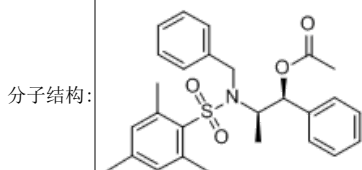
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[240423-53-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:240423-53-4 基本信息

中文名: 乙酸-(1S,2R)-2-[N-苄基-N-(三甲苯基磺酰)氨基]-1-苯基丙酯[交叉醇醛反应应用试剂]
 英文名: (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ACETATE

别名: ACTIC ACID (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ESTER;
 ACETIC ACID (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ESTER;
 (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ACETATE;
 (1S,2R)-N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)-O-ACETYLNOREPHEDRINE;
 Acetic Acid (1S,2R)-2-[N-Benzyl-N-(mesitylenesulfonyl)amino]-1-phenylpropyl Ester [Reagent for double aldol reaction]



分子式: $C_{27}H_{31}NO_4S$

分子量: 465.60434

CAS登录号: 240423-53-4

物理化学性质

熔点: 121 °C

CAS#240423-53-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事240423-53-4及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 乙酸-(1S,2R)-2-[N-苄基-N-(三甲苯基磺酰)氨基]-1-苯基丙酯[交叉醇醛反应应用试剂]专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 240423-53-4](http://www.ichemistry.cn) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[3-\(1-萘氧基\)-1,2-环氧丙烷](#) [24021-30-5](#) [2415-56-7](#) [245728-73-8](#) [24343-32-6](#) [244126-25-8](#) [4-甲基-4H-3-巯基-1,2,4-三氮唑](#) [24522-24-5](#) [24708-53-0](#) [三庚胺](#) [24303-51-3](#) [244631-30-9](#) [24902-02-1](#) [24162-09-2](#) [24931-94-0](#) [9H-吡啶\(3,4-b\)咪唑](#) [2490-53-1](#) [247077-46-9](#) [24188-92-9](#) [243-04-9](#) [24556-65-8](#) [4-溴-2,6-二甲苯胺](#) [24535-05-5](#) [24928-15-2](#) [24237-02-3](#) [2,2-二正丁基-1,3-丙二醇](#) [24848-44-0](#) [24674-75-7](#) [24342-44-7](#) [24112-85-4](#)

生成时间2021/5/13 10:05:11