



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[187324-67-0](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)

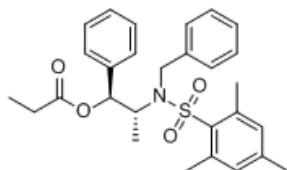
CAS Number:187324-67-0 基本信息

中文名: (1S,2R)-2-苄基-丙酸

英文名: PROPIONIC ACID (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ESTER

别名: PROPIONIC ACID (1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL ESTER;  
(1S,2R)-2-[N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)AMINO]-1-PHENYLPROPYL PROPIONATE;  
(1S,2R)-N-BENZYL-N-(MESITYLENESULFONYL)-O-PROPIONYLNOREPHEDRINE;  
Propionic acid benzyl mesitylenesulfonyl aminophen;  
Propionic Acid (1S,2R)-2-[N-Benzyl-N-(mesitylenesulfonyl)amino]-1-phenylpropyl Ester [Reagent for anti-selective asymmetric aldol reaction];  
(1S,2R)-2-[N-Benzyl-N-(mesitylenesulfonyl)amino]-1-phenylpropyl Propionate [Reagent for anti-selective asymmetric aldol reaction]

分子结构:



分子式: C<sub>28</sub>H<sub>33</sub>N<sub>2</sub>O<sub>4</sub>S

分子量: 479.63092

CAS登录号: 187324-67-0

物理化学性质

熔点: 149 °C

CAS#187324-67-0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187324-67-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 (1S,2R)-2-苄基-丙酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>28</sub>H<sub>33</sub>N<sub>2</sub>O<sub>4</sub>S等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

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. 187324-67-0](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

[189579-55-3](#) [189281-33-2](#) [1851-23-6](#) [N-3-\(叔丁氧羰基氨基\)-L-丙氨酸](#) [2-甲基-3-硝基吡啶](#) [四\(4-溴苯基\)硅烷](#) [18450-11-8](#)  
[18875-34-8](#) [2-甲基丙烯酸-3-\(甲基二氯硅基\)丙\(醇\)酯](#) [18856-69-4](#) [186519-92-6](#) [182955-10-8](#) [3-\(3-氯-4-甲氧苯基\)丙酸](#) [18364-64-2](#) [3-\(4-异丙基亚苄基\)吡啶-2-酮](#) 479

生成时间2021/3/2 23:53:10