



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[473732-54-6](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)

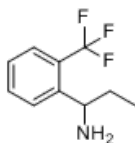
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:473732-54-6 基本信息

英文名: (RS)-1-[2-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]PROPYLAMINE

别名: (RS)-1-[2-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]PROPYLAMINE;  
(RS)-1-[2-(Trifluoromethyl)phenyl]propylamine 98%;  
(RS)-1-[2-(Trifluoromethyl)phenyl]propylamine98%

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>12</sub>F<sub>3</sub>N

分子量: 203.2041896

CAS登录号: 473732-54-6

#### 安全信息

危险品标:



Xi: 刺激性物质

CAS#473732-54-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 473732-54-6](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

[473269-77-1](#) [473797-02-3](#) [4771-17-9](#) [3-苯氧基-1,2-丙二醇](#) [473-35-8](#) [5-羧基苯酐](#) [4756-53-0](#) [4-乙基苯甲醛](#) [472-78-6](#) [478828-52-3](#) [4708-24-1](#) [\(S\)-Boc-4-氯苯基-beta-苯丙氨酸](#) [1-苯甲基-2-哌啶酮](#) [4774-10-1](#) [4736-48-5](#) [4-甲氧-5-甲?二醛苯甲酸](#) [47268-66-6](#) [2,3-二氢-1,4-苯并二噁烷-2-羧酸乙酯](#) [4740-77-6](#) [4710-68-3](#) [4728-23-8](#) [N-苯基-N-乙基甲](#) [氨](#) [2-四氢糠胺](#) [4752-89-0](#) [螺\[咪喃并\[3,4-b\]吡啶-5\(7H\),4'-哌啶\]-7-酮盐酸盐](#) [7-羟基苯并咪喃](#) [3-乙酰基丙烯酸](#) [4728-06-7](#) [474-98-6](#) [2-苯氧基吡啶](#)

生成时间2021/3/2 5:05:59