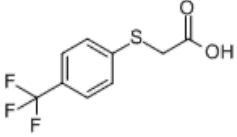




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击102582-93-4, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:102582-93-4 基本信息

中文名:	对三氟甲硫基苯乙酸
英文名:	Acetic acid, 2-[[4-(trifluoromethyl)phenyl]thio]-
别名:	Acetic acid, [[4-(trifluoromethyl)phenyl]thio]- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₇ F ₃ O ₂ S
分子量:	236.21
CAS登录号:	102582-93-4

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#102582-93-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事102582-93-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 对三氟甲硫基苯乙酸专业生产商、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. 102582-93-4](http://CAS.No.102582-93-4) 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

其他信息

生产方法及其他:	<p>对三氟甲硫基苯乙酸(102582-93-4)的计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 3.3 2. 氢键供体数量: 1 3. 氢键受体数量: 5 4. 可旋转化学键数量: 3 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 37.3 6. 重原子数量: 15 <p>储存条件:</p> <p>如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免强氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。</p> <p>详细信息参见</p>
----------	--

相关化学品信息

[10301-11-8](#) [108309-36-0](#) [109539-54-0](#) [101832-88-6](#) [104958-71-6](#) [100192-41-4](#) [102043-62-9](#) [104339-65-3](#) [107783-08-4](#) [101564-44-7](#) [10368-11-3](#) [103942-97-8](#) [102489-95-2](#) [102489-71-4](#) [108992-54-7](#) 461

生成时间2021/4/27 11:25:43