

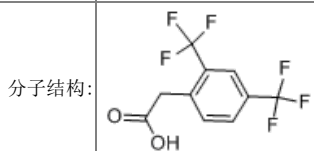


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[177952-39-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:177952-39-5 基本信息

中文名:	2,4-双(三氟甲基)苯乙酸
英文名:	Benzeneacetic acid,2,4-bis(trifluoromethyl)-
别名:	2,4-Bis(trifluoromethyl)phenylaceticacid



分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>6</sub> F <sub>6</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	272.14
CAS登录号:	177952-39-5


#### 物理化学性质

性质描述:	2,4-双(三氟甲基)苯乙酸(177952-39-5)的性状: 本品为白色的粉末。
-------	--

#### 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。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#177952-39-5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177952-39-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 2,4-双(三氟甲基)苯乙酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C10H6F6O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售Benzeneacetic acid,2,4-bis(trifluoromethyl)-等化学产品, 欢迎订购 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. 177952-39-5](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

#### 其他信息

生产方法及其他:	2,4-双(三氟甲基)苯乙酸(177952-39-5)的危害性: 本品通常对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.2 2、氢键供体数量: 1 3、氢键受体数量: 8 4、可旋转化学键数量: 2 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 37.3 6、重原子数量: 18
----------	--

## 储存条件:

避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

## 相关化学品信息

[174635-53-1](#)   [174689-88-4](#)   [175544-09-9](#)   [172589-32-1](#)   [175436-11-0](#)   (S)-N-BOC-2-氨基-4-甲基戊烷氧   [17896-19-4](#)  
[171964-73-1](#)   [175205-15-9](#)   N-(1-氮杂双环[2.2.2]辛-3S-基)-1,2,3,4四氢萘-1S-甲酰胺   [17298-58-7](#)   [175277-24-4](#)  
[17895-40-8](#)   [171880-76-5](#)   [175277-48-2](#)   500

生成时间2021/2/28 19:18:48