



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[22227-26-5](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)

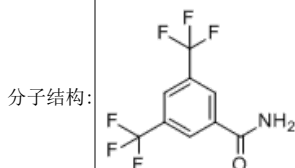
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:22227-26-5 基本信息

中文名: 3,5-双三氟甲基苯甲酰胺

英文名: 3,5-Di(trifluoromethyl)benzamide

别名: 3,5-Bis(trifluoromethyl)benzamide



分子式: $C_9H_5F_6NO$

分子量: 257.13

CAS登录号: 22227-26-5

EINECS登录号: 244-849-7

物理化学性质

熔点: 163-167°C


安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
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。

危险品标:  H302: 有害物质

危险类别码: R22: 吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#22227-26-5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22227-26-5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 3,5-双三氟甲基苯甲酰胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C9H5F6NO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

孝感深远化工有限公司(医药中间体生产商) 生产销售3,5-Di(trifluoromethyl)benzamide等化学产品, 欢迎订购 0712-2580635
15527768836

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以3,5-Bis(trifluoromethyl)benzamide为主的化工企业, 实力雄厚 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. 22227-26-5](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: 3,5-双(三氟甲基)苯甲酰胺(22227-26-5)的危害性:
本品对水是稍微危害的, 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): 3.1
- 2、氢键供体数量: 1
- 3、氢键受体数量: 7
- 4、可旋转化学键数量: 1
- 5、互变异构体数量: 2
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 43.1
- 7、重原子数量: 17
- 8、表面电荷: 0
- 9、复杂度: 275
- 10、同位素原子数量: 0
- 11、确定原子立构中心数量: 0
- 12、不确定原子立构中心数量: 0
- 13、确定化学键立构中心数量: 0

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物。保持贮藏器密封放入紧密的贮藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[2234-06-2](#) [22414-93-3](#) [22434-99-7](#) [22446-38-4](#) [22882-36-6](#) [水合硫酸铝](#) [2280-37-7](#) [五氟苯甲酰氯](#) [2232-12-](#)
[4](#) [2286-55-7](#) [227959-96-8](#) [22150-65-8](#) [22554-99-0](#) [2-氯乙基对甲苯基砒](#) [22382-13-4](#) 419

生成时间2021/2/9 23:41:02