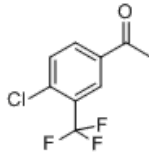




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[129825-11-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:129825-11-2 基本信息

中文名:	间三氟甲基对氯苯乙酮; 4-氯-3-三氟甲基苯乙酮; 4'-氯-3-三氟甲基苯乙酮
英文名:	Ethanone, 1-[4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl]-
别名:	1-(4-Chloro-3-trifluoromethylphenyl)ethanone; 4-Chloro-3-(trifluoromethyl)acetophenone
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>6</sub> ClF <sub>3</sub> O
分子量:	222.60
CAS登录号:	129825-11-2

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

#### CAS#129825-11-2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129825-11-2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 间三氟甲基对氯苯乙酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应4-氯-3-三氟甲基苯乙酮等化学试剂, 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4'-氯-3-三氟甲基苯乙酮等化学产品, 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. 129825-11-2 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>间三氟甲基对氯苯乙酮(129825-11-2)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 3.8</li> <li>2. 氢键供体数量: 0</li> <li>3. 氢键受体数量: 4</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 1</li> <li>5. 互变异构体数量: 2</li> <li>6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 17.1</li> </ol>
----------	---

7. 重原子数量: 14

## 储存条件:

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氧化物、水分等。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。

## 相关化学品信息

[12003-51-9](#) [\(3R, 5R\)-6-氨基-3, 5-二羟基己酸叔丁酯](#) [121107-43-5](#) [129841-29-8](#) [125500-20-1](#) [121412-30-4](#) [4-\(2-氯乙磺酰基\)丁酸](#) [酪氨酸磷酸化抑制剂A46](#) [126002-37-7](#) [钛酸铅铅溅射靶](#) [127451-69-8](#) [120587-87-3](#) [122079-36-1](#) [127143-69-5](#) [129144-38-3](#) [那氟沙星](#) [二苯基\(1, 5-环辛二烯\)铂\(II\)](#) [128732-08-1](#) [1219-05-2](#) [126533-76-4](#) [2, 6, 8-三甲基-4-壬酮](#) [120697-16-7](#) [126522-74-5](#) [铋化铅](#) [125629-13-2](#) [120966-81-6](#) [12068-17-6](#) [124353-41-9](#) [123973-22-8](#) [120122-98-7](#)

生成时间2021/2/28 11:13:33