



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[208173-24-4](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)

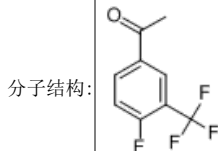
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:208173-24-4 基本信息

中文名: 4-氟-3-(三氟甲基)苯乙酮

英文名: Ethanone, 1-[4-fluoro-3-(trifluoromethyl)phenyl]-

别名: 1-[4-Fluoro-3-trifluoromethylphenyl]ethanone;
4-Fluoro-3-trifluoromethylacetophenone;
4'-Fluoro-3'-(trifluoromethyl)acetophenone



分子式: C₉H₆F₄O

分子量: 206.14

CAS登录号: 208173-24-4

物理化学性质

性质描述: 4-氟-3-(三氟甲基)苯乙酮(208173-24-4)的性状:
本品的折射率是1.454。

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: R36/38: 对眼睛和皮肤有刺激作用。

CAS#208173-24-4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208173-24-4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 4-氟-3-(三氟甲基)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C9H6F4O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Ethanone,1-[4-fluoro-3-(trifluoromethyl)phenyl]-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. 208173-24-4](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: 4-氟-3-(三氟甲基)苯乙酮(208173-24-4)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): 2.6
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 5
- 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): 17.1
7、重原子数量: 14
储存条件:
避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风燥处。

相关化学品信息

[206-06-4](#) [201854-09-3](#) [2017-68-7](#) [208944-55-2](#) [201226-88-2](#) [2-氯-4'-氟苯丙酮](#) [206647-27-0](#) [D301大孔弱碱性苯乙烯系阴离子交换树脂](#) [5-氯-1,2-二溴-3-氟苯](#) [4-氟-2-\(三氟甲基\)苯乙酮](#) [20546-50-3](#) [202124-67-2](#) [205246-65-7](#) [2,6-二氯萘](#) [204510-15-6](#) 464

生成时间2021/3/9 18:07:25