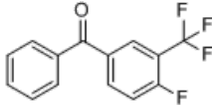




本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[239087-04-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:239087-04-8 基本信息

中文名:	4-氟-3-三氟甲基苯并苯基酮
英文名:	Methanone, [4-fluoro-3-(trifluoromethyl)phenyl]phenyl-
别名:	4-FLUORO-3-(TRIFLUOROMETHYL) BENZOPHENONE
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₈ F ₄ O
分子量:	268.2063
CAS登录号:	239087-04-8

物理化学性质

性质描述:	4-氟-3-三氟甲基苯并苯基酮(239087-04-8)的性状: 本品的熔点是44-47℃。
-------	---

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#239087-04-8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239087-04-8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-3-三氟甲基苯并苯基酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₁₄H₈F₄O等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 239087-04-8](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-3-三氟甲基苯并苯基酮(239087-04-8)的危害性: 本品对水稍有危害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。 计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.2 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: 2 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 17.1 6、重原子数量: 19< 储存条件: 避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 干燥处。
----------	--

相关化学品信息

3-碘水杨醛	23236-43-3	23281-56-3	2-甲基-1-己烯-3-炔	2327-87-9	232600-70-3	23085-60-1	23325-09-9	23589-
02-8	23330-61-2	23545-60-0	维拉帕米盐酸盐	23630-25-3	23722-88-5	23277-49-8	431	

生成时间2021/3/20 6:17:13