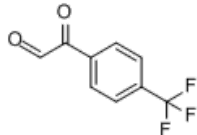




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1736-56-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1736-56-7 基本信息

中文名:	4-三氟甲基苯甲酰甲醛
英文名:	Benzeneacetaldehyde, a-oxo-4-(trifluoromethyl)-
别名:	Glyoxal, (a, a, a-trifluoro-p-tolyl)- (7CI, 8CI); 4-(Trifluoromethyl)phenylglyoxal
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₅ F ₃ O ₂
分子量:	202.13
CAS登录号:	1736-56-7



物理化学性质

性质描述: 4-三氟甲基苯甲酰甲醛(1736-56-7)的性状:
本品的熔点是83-85℃。

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:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1736-56-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事1736-56-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-三氟甲基苯甲酰甲醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C9H5F3O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售Benzeneacetaldehyde, a-oxo-4-(trifluoromethyl)-等化学产品, 欢迎订购 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. 1736-56-7](#) 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:	4-三氟甲基苯甲酰甲醛(1736-56-7)的危害性: 本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 储存条件: 常温常压下稳定, 避免氧化物, 强还原剂接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。
----------	--

相关化学品信息

[17610-21-8](#) [2-\[2-\(二甲基氨基\)乙氧基\]乙醇](#) [174623-07-5](#) [179558-82-8](#) [175204-30-5](#) [176-69-2](#) [17479-19-5](#) [178624-](#)

[90-3](#) [176665-04-6](#) [175136-85-3](#) [对本二甲基双\(对氨基苯乙醚\)](#) [17939-12-7](#) [17841-86-0](#) [177420-11-0](#) [177749-40-](#)

5 458

生成时间2021/5/7 12:12:07