

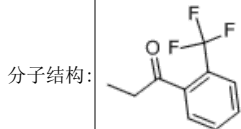


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击16185-96-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:16185-96-9 基本信息

中文名:	2'-(三氟甲基)苯丙酮; 2-(三氟甲基)苯丙酮
英文名:	2'-(Trifluoromethyl)propiofenone
别名:	Propiofenone, 2'-(trifluoromethyl)- (8CI); 2'-(Trifluoromethyl)propiofenone



分子式:	C ₁₀ H ₉ F ₃ O
分子量:	202.17
CAS登录号:	16185-96-9

物理化学性质

沸点:	219-220°C
折射率:	1.461
密度:	1.214
性质描述:	沸点120°C, 密度1.214g/mL at 25°C, 折光率n _D ²⁰ /D ₁ .461, 闪点214°F

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#16185-96-9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16185-96-9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 2-(三氟甲基)苯丙酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应2-(三氟甲基)苯丙酮等化学试剂, 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. 16185-96-9](http://CAS.No.16185-96-9) 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:	安全性: 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	--

相关化学品信息

[16838-87-2](#) [16833-27-5](#) [16039-52-4](#) [16097-19-1](#) [16350-59-7](#) [161531-97-1](#) [16240-52-1](#) [16994-31-3](#) [16297-40-](#)

[8](#) [169132-72-3](#) [16531-38-7](#) [169454-17-5](#) [16656-52-3](#) [168706-10-3](#) [163128-16-3](#) 445

生成时间2021/3/3 15:49:54