



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[247170-19-0](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)

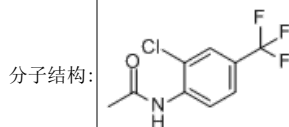
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:247170-19-0 基本信息

中文名: 2'-氯-4'-(三氟甲基)乙酰苯胺

英文名: Acetamide, N-[2-chloro-4-(trifluoromethyl)phenyl]-

别名: N-[2-CHLORO-4-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]ACETAMIDE;
2-CHLORO-4-(TRIFLUOROMETHYL)ACETANILIDE;
2-Chloro-4-(trifluoromethyl)acetamide



分子式: C₉H₇ClF₃NO

分子量: 237.61

CAS登录号: 247170-19-0

物理化学性质

性质描述: 2'-氯-4'-(三氟甲基)乙酰苯胺(247170-19-0)的性状:
本品的熔点是131℃。

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。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

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#247170-19-0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247170-19-0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'-氯-4'-(三氟甲基)乙酰苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₉H₇ClF₃NO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. 247170-19-0](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: 2'-氯-4'-(三氟甲基)乙酰苯胺(247170-19-0)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。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 0.1
- 2、氢键供体数量: 4
- 3、氢键受体数量: 10
- 4、可旋转化学键数量: 4
- 5、互变异构体数量: 13

6、拓扑分子极性表面积 (TPSA): 160

7、重原子数量: 35<

储存条件:

避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

相关化学品信息

[24464-64-0](#) [24845-41-8](#) [24293-28-5](#) [24502-89-4](#) [2442-31-1](#) [24822-51-3](#) [2468-89-5](#) [24480-73-7](#) [24178-85-](#)
[6](#) [24147-56-6](#) [2-甲基-2-金刚烷醇丙烯酸酯](#) [24194-77-2](#) [24863-54-5](#) [248282-10-2](#) [243120-33-4](#) 441

生成时间2021/5/10 13:25:29