



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1711-05-3](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)

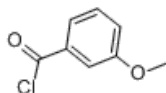
CAS Number:1711-05-3 基本信息

中文名: 3-甲氧基苯甲酰氯

英文名: Benzoyl chloride, 3-methoxy-

别名: m-Anisoylchloride (7CI, 8CI);
3-(Methyloxy)benzoyl chloride;
3-Anisoyl chloride;
3-Methoxybenzoic acid chloride;
3-Methoxybenzoyl chloride;
m-Anisoyl chloride;
m-Methoxybenzoyl chloride

分子结构:



分子式: C₈H₇ClO₂

分子量: 170.59

CAS登录号: 1711-05-3

EINECS登录号: 216-975-2

物理化学性质

性质描述: 3-甲氧基苯甲酰氯(1711-05-3)的性状:

1. 沸点: 123-125°C
2. 密度: 1.214g/mL
3. 折射率: n_D^{20} 1.558
4. 闪点: 198°F

由

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。
S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

CAS#1711-05-3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1711-05-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 3-甲氧基苯甲酰氯专业生产商、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C8H7ClO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Benzoyl chloride, 3-methoxy-等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以m-Anisoylchloride (7CI, 8CI)为主的化工企业, 实力雄厚 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. 1711-05-3](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:	<p>3-甲氧基苯甲酰氯(1711-05-3)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。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 2 4、可旋转化学键数量: 2 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 26.3 6、重原子数量: 11 <p>储存条件: 常温常压下稳定, 避免氧化物, 水分, 碱, 接触。储存在干爽的惰性气体下, 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。</p> <p>由</p>
----------	---

相关化学品信息

[175135-33-8](#) [179686-45-4](#) [173994-36-0](#) [17617-10-6](#) [一水甜菜碱](#) [17131-51-0](#) [2-\[\(1S,2S\)-1-乙基-2-苯氧基丙基\]胍甲](#)
[醛](#) [2-溴-1-\(3-\(2,4-二氯苯基\)异恶唑\)-5-乙基-酮](#) [17488-50-5](#) [17019-85-1](#) [175698-05-2](#) [1724-30-7](#) [173063-52-](#)
[0](#) [1,3-二丁基脒](#) [175204-76-9](#) 477

生成时间2021/4/27 20:15:40