

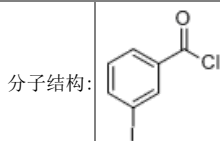


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1711-10-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:1711-10-0 基本信息

中文名:	3-碘苯甲酰氯
英文名:	Benzoyl chloride, 3-iodo-
别名:	Benzoylchloride, m-iodo- (6CI, 7CI); 3-Iodobenzoyl chloride; NSC 93251; m-Iodobenzoylchloride



分子式:	C ₇ H ₄ ClIO
分子量:	266.46
CAS登录号:	1711-10-0
EINECS登录号:	216-979-4

物理化学性质

性质描述:	3-碘苯甲酰氯 (1711-10-0) 的性状: 1、熔点: 23-25℃ 2、沸点: 159-160℃ 3、闪点: 159-160℃
-------	---

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#1711-10-0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1711-10-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎 (Alfa Aesar) 3-碘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C7H4ClIO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-iodo-等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以Benzoylchloride, m-iodo- (6CI, 7CI)为主的化工企业, 实力雄厚 13819002126 0570-3062509

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. 1711-10-0](http://CAS.No.1711-10-0) 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:	3-碘苯甲酰氯 (1711-10-0) 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): 4.1
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 1
- 4、可旋转化学键数量: 1
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 17.1
- 6、重原子数量: 10

储存条件:

常温常压下稳定, 避免氧化物、水分、光、碱、活性金属接触。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。

相关化学品信息

[176763-62-5](#) [178452-78-3](#) [178671-80-2](#) [5-乙基-2,3,4,5-四甲基环己烯-1-酮](#) [170475-09-9](#) [2-氟-3-溴-5-甲基吡啶](#)
[175277-73-3](#) [17160-21-3](#) [172163-62-1](#) [179536-08-4](#) [3-\(1H-苯并咪唑-2-基\)-N,N-二乙基-2-亚氨基-2H-1-苯并吡喃-7-胺](#)
[4-\(三氟甲氧基\)苯甲酸酰肼](#) [4-三氟甲氧基苯甲醇](#) [177485-64-2](#) [173472-42-9](#) 506

生成时间2021/4/11 13:42:11