



本PDF文件由 爱化学(ichemistry.cn) 免费提供，全部信息请点击[1016-78-0](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

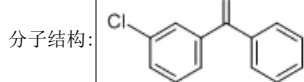
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：) 爱化学www.ichemistry.cn

CAS Number:1016-78-0 基本信息

中文名: 3-氯二苯甲酮

英文名: 3-Chlorobenzophenone

别名: (3-Chlorophenyl) (phenyl) methanone



分子式: C₁₃H₉ClO

分子量: 216.66

CAS登录号: 1016-78-0

EINECS登录号: 213-809-0

物理化学性质

熔点: 82-85°C

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标: hXn: 有害物质

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1016-78-0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1016-78-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 3-氯二苯甲酮专业生产商、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C13H9ClO等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售3-Chlorobenzophenone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. 1016-78-0 查看](#)

若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 3-氯二苯甲酮的用途:
用作医药中间体。

生产方法及其他: 3-氯二苯甲酮的安全性:
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。
常温常压下稳定, 避免氧化物接触, 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|----------|--------------|----------------|-------------|-------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 3-[1-(二甲基氨基)乙基]苯酚 | 109226-99-5 | 100372-35-8 | 109903-97-1 | 二对甲苯基氯化膦 | 1036260-25-9 | 2,4,4-三甲基-2-戊烯 | 4,4'-二氨基二苯醚 | 104752-47-8 | 哌嗪-1,4-二乙磺酸单钠盐 | 106128-35-2 | 100347-80-6 | 102429-89-0 | 107680-25-1 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

生成时间2021/6/16 19:24:27