



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击22362-66-9, 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:22362-66-9 基本信息

中文名: 3',5'-二溴-2'-羟基苯乙酮

英文名: 3',5'-Dibromo-2'-hydroxyacetophenone

Acetophenone, 3',5'-dibromo-2'-hydroxy- (6CI, 8CI);

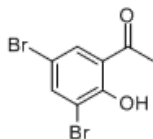
1-(3,5-Dibromo-2-hydroxyphenyl)ethanone;

别名: 2'-Hydroxy-3',5'-dibromoacetophenone;

3',5'-Dibromo-2'-hydroxyacetophenone;

NSC115706

分子结构:



分子式: C₈H₆Br₂O₂

分子量: 293.94

CAS登录号: 22362-66-9

物理化学性质

性质描述: 3,5-二溴-邻羟基苯乙酮(22362-66-9)的性状:
本品的熔点是108-111℃。

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: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#22362-66-9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22362-66-9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 3',5'-二溴-2'-羟基苯乙酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C₈H₆Br₂O₂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. 22362-66-9](http://CAS.No.22362-66-9) 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:

3,5-二溴-邻羟基苯乙酮(22362-66-9)的危害性:

本品对水是稍微危害的, 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): 3.2
- 2、氢键供体数量: 1
- 3、氢键受体数量: 2
- 4、可旋转化学键数量: 1
- 5、互变异构体数量: 7

- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 37.3
- 7、重原子数量: 128、 表面电荷: 0
- 9、复杂度: 184
- 10、同位素原子数量: 0
- 11、确定原子立构中心数量: 0
- 12、不确定原子立构中心数量: 0
- 13、确定化学键立构中心数量: 0

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物。保持贮藏器密封放入紧密的贮藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[220826-61-9](#) [22363-47-9](#) [226993-87-9](#) [22433-39-2](#) [22199-35-5](#) [22305-69-7](#) [22161-00-8](#) [22875-47-4](#) [2208-26-6](#)
[22321-23-9](#) [22937-03-7](#) [3,4,5-三氟溴苯](#) [22090-23-9](#) [22104-69-4](#) [代森锰锌](#) 431

生成时间2021/4/23 11:05:44