



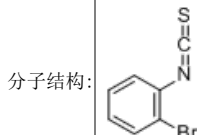
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[13037-60-0](#), 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: 13037-60-0 基本信息

中文名: 2-溴苯基异硫氰酸酯

英文名: Benzene, 1-bromo-2-isothiocyanato-

别名: Isothiocyanicacid, o-bromophenyl ester (7CI, 8CI);
2-Bromophenyl isothiocyanate分子式: C₇H₄BrNS

分子量: 214.08


CAS登录号: 13037-60-0

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: 穿戴合适的防护服和手套。
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: R42: 吸入会产生过敏反应。
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#13037-60-0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**13037-60-0**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-溴苯基异硫氰酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应**C₇H₄BrNS**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. 13037-60-0](#) 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:

2-溴**苯**基异**硫**氰**酸**酯(13037-60-0)的危害性:

本品通常对**水**体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经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
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): 12.4
6. 重原子数量: 10

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物、水分/潮湿、[酒精](#)、胺。常温密闭避光, 通风干燥处。

相关化学品信息

[134237-35-7](#) [138775-00-5](#) [138835-35-5](#) [131816-54-1](#) [3-甲氧基-4-氯苯胺](#) [138-12-5](#) [3-氨基-5-甲基己酸](#) [N,N'-\(4,4'-亚甲基二苯基\)双马来酰亚胺](#) [135420-42-7](#) [13222-16-7](#) [130351-65-4](#) [13573-12-1](#) [132414-50-7](#) [亚硫酸银](#)
[\(I\)](#) [13036-41-4](#) 460

生成时间2021/5/23 6:04:44