



本PDF文件由

爱化学  
iChemistry.cn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:	Isothiocyanic acid, o-bromophenyl ester (7CI, 8CI); 2-Bromophenyl isothiocyanate
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>4</sub> BrNS
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)

④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

生产方法及其他:	<p><b>2-溴苯基异硫氰酸酯(13037-60-0)的危害性:</b> 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。</p> <p><b>计算化学数据:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>疏水参数计算参考值(XlogP): 4</li> <li>氢键供体数量: 0</li> <li>氢键受体数量: 1</li> <li>可旋转化学键数量: 1</li> <li>拓扑分子极性表面积(TPSA): 12.4</li> <li>重原子数量: 10</li> </ol>
----------	---

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-甲氨基-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