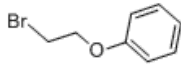




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[589-10-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:589-10-6 基本信息

| | |
|------------|---|
| 中文名: | 2-苯氧乙基溴; 2-溴乙基苯基醚 |
| 英文名: | 2-Phenoxyethylbromide |
| 别名: | 2-Bromoethyl phenyl ether; beta-Bromophenetole |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₈ H ₉ BrO |
| 分子量: | 201.06 |
| CAS登录号: | 589-10-6 |
| EINECS登录号: | 209-634-4 |


物理化学性质


| | |
|-------|--|
| 熔点: | 31-34°C |
| 沸点: | 144°C (40MMHG) |
| 闪点: | 65°C |
| 密度: | 1.45 |
| 性质描述: | 熔点39°C, 沸点240-250°C (分解), 114-117°C (1.33kPa)。 |

安全信息

| | |
|--------|------------------------------------|
| 安全说明: | S23: 不要吸入蒸汽。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。 |
| 危险类别码: | R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#589-10-6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589-10-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-苯氧乙基溴专业生产商、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2-溴乙基苯基醚等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C₈H₉BrO等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以2-Phenoxyethylbromide为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供2-Bromoethyl phenyl ether等化工产品 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是beta-Bromophenetole等化学品的生产制造商 021-61552785

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. 589-10-6](http://www.ichemistry.cn) 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

| | |
|-------|--------|
| 产品应用: | 医药中间体。 |
|-------|--------|

生产方法及其他: 由苯酚和二溴乙烷反应而得。将苯酚、二溴乙烷、氢氧化钠放在反应锅内搅拌混合, 于110℃反应6h, 回收二溴乙烷, 回收量约为60, 用5%氢氧化钠溶液和水洗涤, 分取油层, 减压蒸馏, 收集130-150℃ (6.7kPa) 馏分即得 (2-溴乙氧基) 苯。

相关化学品信息

[58758-48-8](#) [58041-19-3](#) [58951-08-9](#) [5847-89-2](#) [58157-89-4](#) [58808-60-9](#) [58751-78-3](#) [α-磺酸-ω-\(4-辛苯氧基\)-聚氧乙烷钠盐](#)
[58800-19-4](#) [58099-76-6](#) [5806-26-8](#) [583-47-1](#) [3-\(二十二烯基\)二氢-2,5-呋喃二酮](#) [氯普噻吨乙酸盐](#) [2,4'-联吡啶](#)
[3](#) [2,3,6,7,14,15-六氨基三蝶烯](#) [鞣酮](#) [58404-89-0](#) [5845-26-1](#) [58577-95-0](#) [58780-66-8](#) [5835-61-0](#) [5868-05-](#)
[1-甲基烟酰胺硫酸甲酯](#) [2,7-二溴萘](#) [五味子酯甲](#) [5860-70-8](#) [58474-27-4](#) [2-氟-3-溴硝基苯](#) [5829-48-1](#)

生成时间2021/3/16 11:00:27