



本PDF文件由 [爱化学 www.ichemistry.cn](#) 免费提供, 全部信息请点击[6138-90-5](#), 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:6138-90-5 基本信息

中文名:	溴化香叶酯; 香叶基溴; 溴化香叶酯
英文名:	2, 6-Octadiene, 1-bromo-3, 7-dimethyl-, (2E)-
别名:	2, 6-Octadiene, 1-bromo-3, 7-dimethyl-, (E)- (8CI); (2E)-1-Bromo-3, 7-dimethylocta-2, 6-diene; (2E)-Geranyl bromide; (E)-1-Bromo-3, 7-dimethyl-2, 6-octadiene; Geranyl bromide; trans-Geranyl bromide
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₇ Br
分子量:	217. 146
CAS登录号:	6138-90-5
EINECS登录号:	228-123-7

物理化学性质

性质描述:	溴化香叶酯(6138-90-5)的性状: 1. 本品为灰黄色液体; 2. 沸点: 101-102°C 12mmHg; 3. 密度: 1.094 g/mL at 25°C; 4. 折射率: n ²⁰ /D 1.504; 5. 闪点: 203 ° F; 6. 储存条件: 2-8°C。
-------	---

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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#6138-90-5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6138-90-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 溴化香叶酯专业生产商、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 长期供应香叶基溴; 溴化香叶酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C10H17Br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. 6138-90-5](#) 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: 1. 溴化香叶酯(6138-90-5)的主要的刺激性影响:

在皮肤上面: 刺激皮肤和粘膜在眼睛上面; 刺激的影响致敏作用: 没有已知的敏化现象。

2. 参数:

1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.3

2、氢键供体数量: 0

3、氢键受体数量: 0

4、可旋转化学键数量: 4

5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 0

6、重原子数量: 11

7、常温常压下稳定, 灰黄色液体。2-8°C 避光, 阴凉干燥处, 密封保存。通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

相关化学品信息

[61516-76-5](#) [6125-36-6](#) [6181-71-1](#) 聚(六亚甲基碳酸酯)二醇 [61319-25-3](#) 分散红74 [61233-77-0](#) 2-噻吩硼酸 [61572-59-6](#)
[61858-39-7](#) 六氢化-1,3-异苯并呋喃二酮与2-乙基-2-(羟甲基)-1,3-丙二醇和1,3-异苯并呋喃二酮的聚合物 [6142-73-0](#) [616-55-7](#) [6141-68-0](#) [61177-15-9](#) 457

生成时间2021/1/21 9:11:12