




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1066-44-0](#), 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](http://www.ichemistry.cn)



CAS Number:1066-44-0 基本信息

中文名:	三甲基溴化锡
英文名:	Stannane, bromotrimethyl- (8CI, 9CI)
别名:	Tin, bromotrimethyl- (7CI); Trimethyltin bromide (6CI); Bromotrimethylstannane; Bromotrimethyltin; Trimethylstannyl bromide; Trimethyltin monobromide
分子结构:	
分子式:	C ₃ H ₉ BrSn
分子量:	243.71756
CAS登录号:	1066-44-0
EINECS登录号:	213-916-2

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。 S27: 立刻除去所有污染衣物。 S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。 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)。
危险类别码:	R26/27/28: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽极毒。 R50/53: 对水生生物极毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#1066-44-0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1066-44-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 三甲基溴化锡专业生产商、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C₃H₉BrSn等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 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. 1066-44-0](#) 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:	<p>三甲基溴化锡(1066-44-0)的危害性:</p> <p>本品对水是极其危害的, 即使是小量的产品渗入地下也会对饮用水造成危险若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 氢键供体数量: 0 氢键受体数量: 0 可旋转化学键数量: 0
----------	---

4. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 0
5. 重原子数量: 5
6. 表面电荷: 0

储存条件:

常温常压下稳定, 避免氧化物 水分接触。在干爽的惰性气体下, 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[104089-74-9](#) [1072944-26-3](#) [10186-65-9](#) [3-\[1-\(二甲基氨基\)乙基\]苯酚](#) [6,6-二甲基-2-亚甲基-二环\[3.1.1\]庚-3-醇乙酸酯](#) [101453-68-3](#) [促进剂DTDM](#) [四乙基二铝氧烷](#) [1079-44-3](#) [106626-77-1](#) [105579-57-5](#) [108517-93-7](#) [101858-00-8](#) [102613-07-0](#) [108163-20-8](#) 472

生成时间2021/3/19 2:27:36