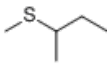




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击10359-64-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:10359-64-5 基本信息

中文名:	硫甲基仲丁酯; 仲丁基甲基硫化物; 2-(硫代甲基)丁烷
英文名:	2-(Methylthio)butane
别名:	3-methyl-2-thiapentane
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₁₂ S
分子量:	104.214
CAS登录号:	10359-64-5

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#10359-64-5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**10359-64-5**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 硫甲基仲丁酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应仲丁基甲基硫化物等化学试剂, 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. 10359-64-5 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:	<p>硫甲基仲丁酯(10359-64-5)的危害性: 本品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。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.2 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: 2 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0 6. 重原子数量: 6 <p>储存条件: 遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。</p>
----------	---

相关化学品信息

105708-79-0	103345-99-9	108306-63-4	106009-02-3	103968-87-2	10368-23-7	4-氯-6-氟-2H-苯并吡喃-3-甲醛	凯托	
卡因	1025720-94-8	3-溴苯胺	105128-97-0	107447-22-3	102338-89-6	102516-78-9	1008-35-1	454

生成时间2021/1/17 10:13:16