



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1184-54-9](#), 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:1184-54-9 基本信息

| | |
|---------|--|
| 中文名: | 二甲醇铜; 甲醇铜(II) |
| 英文名: | Methanol, copper(2+) salt (8CI,9CI) |
| 别名: | Coppermethoxide (7CI); Copper dimethoxide; Copper methoxide, Cu(OMe) ₂ ; Copper(2+)methoxide; Copper(II) methoxide; Cupric methoxide |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₂ H ₆ CuO ₂ |
| 分子量: | 125.61384 |
| CAS登录号: | 1184-54-9 |

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。 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: | R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#1184-54-9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1184-54-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 二甲醇铜专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 安耐吉化学 长期供应甲醇铜(II)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. 1184-54-9](#) 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>二甲醇铜(1184-54-9)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): 8 2. 氢键供体数量: 2 3. 氢键受体数量: 9 4. 可旋转化学键数量: 9 5. 互变异构体数量: 2 6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 130 |
|----------|--|

储存条件:

常温常压下稳定。常温，阴凉，避光，通风干燥处。

相关化学品信息

[112372-05-1](#) [114143-76-9](#) [111249-53-7](#) [119929-85-0](#) [110775-80-9](#) [116072-12-9](#) [116758-91-9](#) [泊沙康唑-D5](#) [2,4-二](#)
[氯-D-苯基丙氨酸](#) [110969-44-3](#) [113738-00-4](#) [113840-08-7](#) [112891-97-1](#) [3-甲基氨基-1-\(2-噁吩基\)-1-丙醇](#) [115569-75-](#)
[0](#) 475

生成时间2021/3/13 7:52:34