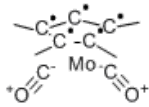




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12132-04-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:12132-04-6 基本信息

| | |
|---------|---|
| 中文名: | 羰基(五甲基环茂二烯基)钼二聚合物; 二羰基(五甲基环茂二烯基)钼二聚合物 |
| 英文名: | Molybdenum, tetracarbonylbis[(1, 2, 3, 4, 5-h)-1, 2, 3, 4, 5-pentamethyl-2, 4-cyclopentadien-1-yl]di- |
| 别名: | Molybdenum, tetracarbonylbis(pentamethyl-p-cyclopentadienyl)di- (8CI) |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₂₄ H ₃₀ Mo ₂ O ₄ |
| CAS登录号: | 12132-04-6 |

安全信息

| | |
|--------|--|
| 安全说明: | 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)。 S53: 避免暴露——使用前先阅读专门的说明。 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: | R26/27/28: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽极毒。 |

CAS#12132-04-6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12132-04-6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 羰基(五甲基环茂二烯基)钼二聚合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应二羰基(五甲基环茂二烯基)钼二聚合物等化学试剂, 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. 12132-04-6 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>羰基(五甲基环茂二烯基)钼二聚合物(12132-04-6)的危害性: 把恶评对水是危害的即使少量的产品渗入地下水也会对饮水造成危害, 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): 0 2. 氢键供体数量: 2 3. 氢键受体数量: 2 4. 可旋转化学键数量: 3 5. 互变异构体数量: 4 6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 58.2 <p>储存条件: 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物, 空气。保温密闭避光, 通风干燥处。</p> |
|----------|--|

相关化学品信息

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------|-----|
| | 125802-53-1 | 124170-05-4 | 123205-52-7 | 126921-40-2 | 12322-34-8 | 125629-23-4 | 122246-01-9 | C. I. 活性橙 | |
| 35 | 120972-05-6 | 128811-37-0 | 122824-21-9 | 125790-43-4 | 126004-36-2 | 129053-83-4 | 3-氯-3-(4-氟苯基)丙烯腈 | | 465 |
| 生成时间2021/5/18 6:34:12 | | | | | | | | | |