



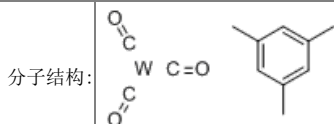
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击12129-69-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:12129-69-0 基本信息

中文名: 三羰基三甲基苯钨
英文名: Tungsten, tricarbonyl[(1,2,3,4,5,6-h)-1,3,5-trimethylbenzene]-

(Mesitylene)tungstentricarbonyl (6CI);
Tungsten, tricarbonyl(mesitylene)- (7CI,8CI);
Benzene, 1,3,5-trimethyl-, tungsten complex;
NSC 120123;
别名: Tricarbonyl(1,3,5-trimethylbenzene) tungsten;
Tricarbonyl(mesitylene) tungsten;
Tricarbonyl(h-mesitylene) tungsten;
Tricarbonyl(h6-1,3,5-trimethylbenzene) tungsten;
Tricarbonyl(h6-mesitylene) tungsten



分子式: $C_{12}H_{12}O_3W$

分子量: 388.06188

CAS登录号: 12129-69-0

EINECS登录号: 235-206-1

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。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#12129-69-0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12129-69-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 三羰基三甲基苯钨专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 12129-69-0 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: 三羰基三甲基苯钨(12129-69-0)的危害性:
本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 6

3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 3
5. 重原子数量: 16
6. 表面电荷: -3。

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥处。

相关化学品信息

[四羟基-1,4-苯醌](#) [酸性蓝112](#) [120388-24-1](#) [4-\(3,4-二氯苯\)-3,4-二氢-2H-茌-1-酮](#) [124269-37-0](#) [\(S\)-1-\[2-\(三氟甲基\)苯基\]乙醇](#)
[124379-07-3](#) [125730-74-7](#) [123810-44-6](#) [121518-45-4](#) [124779-44-8](#) [123793-33-9](#) [1216683-89-4](#) [2,6-二氯-4-甲基-3-氨基吡啶](#) [Fmoc-D-alaninepentafluorophenylester](#) 517

生成时间2021/3/7 15:02:52