



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[14099-01-5](#), 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.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:14099-01-5 基本信息

中文名:	氯代五羰基铼
英文名:	rhenium pentacarbonyl chloride
别名:	Rhenium pentacarbonyl chloride
分子结构:	$^+O\equiv C-Cl-Re-C\equiv O^+$ $^*O\equiv C^*O\equiv C^*C\equiv O^+$
分子式:	$C_5ClO_5Re$
分子量:	361.71
CAS登录号:	14099-01-5

## 物理化学性质

性质描述:	五羰基氯铼(I) (14099-01-5) 的性状: 本物质外观显现米色粉末。
-------	--

## 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。 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)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
-------	--

## CAS#14099-01-5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14099-01-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 氯代五羰基铼专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应C5ClO5Re等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
阿凡达化学 生产销售rhenium pentacarbonyl chloride等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

Sigma-Aldrich 是以Rhenium pentacarbonyl chloride为主的化工企业, 实力雄厚 800-736-3690  
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. 14099-01-5](#) 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:	五羰基氯铼(I) (14099-01-5) 的危害性: 本物质通常对水 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、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.2 2、氢键供体数量: 1 3、氢键受体数量: 3 4、可旋转化学键数量: 5 5、互变异构体数量: 5 储存条件: 常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿, 空气, 氧化物常。温密闭避光, 通风干燥。
----------	--

## 相关化学品信息

[14772-99-7](#) [14681-50-6](#) [149485-00-7](#) [142543-22-4](#) [2,4,6-三溴苯胺](#) [双\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮\)化铜](#) [147220-82-4](#) [141284-18-6](#) [14154-09-7](#) [1469-92-7](#) [4-\(4-氯苯甲酰氯\)吡啶](#) [148289-17-2](#) [DONEPEZILHCL](#) [14499-41-3](#) [143329-27-5](#) [碳酸钇](#) [卟啉](#) [葡醛内酯](#) 527