



本PDF文件由

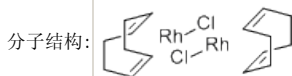
免费提供, 全部信息请点击[12092-47-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:12092-47-6 基本信息

中文名: (1,5-环辛二烯)氯铑(I)二聚体

英文名: Chloro(1,5-cyclooctadiene)rhodium(I) dimer

别名: Bis(1,5-cyclooctadiene)rhodium chloride

分子式:  $C_{16}H_{24}Cl_2Rh_2$ 

分子量: 493.08

CAS登录号: 12092-47-6

EINECS登录号: 235-157-6

## 物理化学性质

熔点: 255°C(DEC.)

## 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。

危险品标: Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

## CAS#12092-47-6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12092-47-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 (1,5-环辛二烯)氯铑(I)二聚体专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C16H24Cl2Rh2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Chloro(1,5-cyclooctadiene)rhodium(I) dimer等化工产品, 欢迎订购 021-58432009

阿拉丁试剂 是以Bis(1,5-cyclooctadiene)rhodium chloride为主的化工企业, 实力雄厚 021-50323709

阿凡达化学 本公司长期提供12092-47-6等化工产品 400-615-9918

Sigma-Aldrich 是(1,5-环辛二烯)氯铑(I)二聚体等化学品的生产制造商 800-736-3690

上海柏卡化学技术有限公司 专业生产和销售C16H24Cl2Rh2, 值得信赖 021-64780600

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. 12092-47-6](#) 查看

若您是该化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

## 其他信息

(1,5-环辛二烯)氯铑(I)二聚体(12092-47-6)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

生产方法及其他:

2. 氢键受体数量: 2
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
5. 重原子数量: 20
6. 表面电荷: -2

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: [酸](#)、水分/潮湿。2-8℃密闭、阴凉干燥处。

## 相关化学品信息

[129411-63-8](#) [泼尼松](#) [124428-19-9](#) [1224-08-4](#) [127233-63-0](#) [4-叔丁氧羰基-2-甲基哌嗪](#) [120729-74-0](#) [1209-63-8](#) [129426-19-3](#) [123919-83-5](#) [4-溴-2-氟吡啶](#) [硒化铅\(II\)](#) [3-\(1-萘基\)-L-丙氨酸盐酸盐](#) [120657-76-3](#) [1215667-16-5](#) 451