



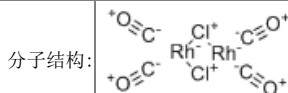
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[14523-22-9](#), 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](#)

CAS Number:14523-22-9 基本信息

中文名: 四羰基二氯化二铑

英文名: Rhodium carbonyl chloride

别名: Rhodium carbonyl chloride dimer;
Tetracarbonyl dichlorodirrhodium分子式: $C_4Cl_2O_4Rh_2$

分子量: 388.76

CAS登录号: 14523-22-9

EINECS登录号: 238-540-6

安全信息

安全说明: S15: 远离热源。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。危险类别码: R25: 吞咽有毒。
R36/38: 对眼睛和皮肤有刺激作用。

CAS#14523-22-9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**14523-22-9**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 四羰基二氯化二铑专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应**C4Cl2O4Rh2**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

百灵威科技有限公司 生产销售Rhodium carbonyl chloride等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以Rhodium carbonyl chloride dimer为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

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. 14523-22-9](#) 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:

四羰基二氯化二铑(14523-22-9)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: 4
- 3、可旋转化学键数量: 0
- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 4
- 5、重原子数量: 12

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 水分, 潮湿, 氧化物, 酸。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

14669-20-6	146725-34-0	14300-10-8	141815-08-9	2-甲氧基-5-氟尿嘧啶	144104-54-1	146561-41-3	14721-74-
5	14379-19-2	144989-75-3	147032-26-6	148207-43-6	促滤泡激素	(R)-(-)-2-丁醇	143049-26-7

450

生成时间2021/2/4 10:18:44