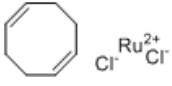





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[50982-13-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:50982-13-3 基本信息

中文名:	(1,5-环辛二烯)二氯化钌(II)
英文名:	Dichloro(1,5-cyclooctadien)ruthenium(II) polymer
别名:	Ruthenium(II) chloride 1,5-cyclooctadiene complex; (1,5-Cyclooctadiene)ruthenium(II) chloride
分子结构:	
分子式:	(C ₈ H ₁₂ Cl ₂ Ru) _n
分子量:	280.16
CAS登录号:	50982-13-3
EINECS登录号:	256-889-2

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#50982-13-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事50982-13-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099
 安耐吉化学 (1,5-环辛二烯)二氯化钌(II)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 上海柏卡化学技术有限公司 长期供应(C₈H₁₂Cl₂Ru)_n等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-64780600
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售Dichloro(1,5-cyclooctadien)ruthenium(II) polymer等化学产品, 欢迎订购 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. 50982-13-3](http://www.ichemistry.cn) 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

相关化学品信息

[2-氯-5-\(三氟甲基\)苯基 异氰酸酯](#) [50544-72-4](#) [500997-69-3](#) [5097-99-4](#) [50354-32-0](#) [50264-78-3](#) [溴氯](#) [50983-91-0](#) [5084-13-9](#) [50407-30-2](#) [50378-14-8](#) [50371-51-2](#) [500770-86-5](#) [50314-21-1](#) [50711-76-7](#) [花生四烯酸](#) [二十五烷酸](#) [1,3-二氧杂环庚烷](#) [1-\(4-溴苯基\)-2,5-二甲基-1H-吡咯](#) [4-溴-2-氯苯甲醚](#) [苯胺邻苯二甲酸酯,检测碳水化合物和糖类用TLC高效喷显剂](#) [50286-88-9](#) [5021-35-2](#) [3-巯基丙酸十三烷基酯](#) [罗沙布林](#) [5013-79-6](#) [503555-96-2](#) [502925-47-5](#) [5008-69-5](#) [17-乙酰氧基-5a-雄甾-2,16-二烯](#)

生成时间2021/1/20 10:09:56