



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[34801-97-3](#), 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:34801-97-3 基本信息

中文名:	二氯双(μ-氯)双[(1,2,3,6,7,8-n)-2,7-二甲基-2,6-辛二烯-1,8-二基]二铈(IV)
英文名:	Ruthenium, di-μ-chlorodichlorobis[(1,2,3,6,7,8-h)-2,7-dimethyl-2,6-octadiene-1,8-diyl]di-
别名:	Ruthenium, di-μ-chlorodichlorobis(2,7-dimethyl-p2-2,6-octadienylene)di- (8Cl); Ruthenium, tetrachlorobis(2,7-dimethyl-2,6-octadienylene)di- (7Cl); 2,6-Octadiene, 2,7-dimethyl-, ruthenium complex; Dichloro(2,7-dimethyl-octa-2,6-diene-1,8-diyl)ruthenium; Dichloro(2,7-dimethylocta-2,6-dien-1,8-diyl)ruthenium dimer; Dichlorodi-μ-chlorobis(2,7-dimethyl-2,6-octadiene-1,8-diyl)diruthenium
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₆ Cl ₂ Ru
分子量:	308.21004
CAS登录号:	34801-97-3

CAS#34801-97-3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34801-97-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 二氯双(μ-氯)双[(1,2,3,6,7,8-n)-2,7-二甲基-2,6-辛二烯-1,8-二基]二铈(IV)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 34801-97-3](#) 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

[347841-88-7](#) [344400-44-8](#) [甲醛脞盐酸盐](#) [347841-81-0](#) [34995-29-4](#) [341972-97-2](#) [34759-73-4](#) [34051-37-1](#) [3-氯-6-甲基苯并\[B\]噻吩-2-羧基氯](#) [34199-35-4](#) [34620-73-0](#) [34607-75-5](#) [343868-38-2](#) [N-甲基-4-氨基苯胺](#) [3494-76-6](#) 450

生成时间2021/5/17 3:41:06