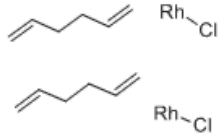




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32965-49-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:32965-49-4 基本信息

中文名:	(1,5-己二烯)氯化铑二聚体
英文名:	Rhodium, di-m-chlorobis[(1,2,5,6-h)-1,5-hexadiene]di-
别名:	Bis((m-chloro)(h4-1,5-hexadiene)rhodium); Bis(chloro(1,5-hexadiene)rhodium); Bis(chloro(h4-1,5-hexadiene)rhodium); Chlorobis(1,5-hexadiene)rhodium dimer; Dichlorobis(1,5-hexadiene)dirhodium; m-Dichlorobis(1,5-hexadiene)dirhodium
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>20</sub> Cl <sub>2</sub> Rh <sub>2</sub>
分子量:	441.004
CAS登录号:	32965-49-4

CAS#32965-49-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事32965-49-4及其他化工产品的生产销售 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 (1,5-己二烯)氯化铑二聚体专业生产商、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. 32965-49-4](#) 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

[3287-79-4](#) [321-44-8](#) [321319-15-7](#) [32110-66-0](#) [3238-27-5](#) [32752-29-7](#) [32081-46-2](#) [324769-06-4](#) [325746-94-9](#) [3205-35-4](#) [3264-92-4](#) [乙酸-4-乙基苯酚酯](#) [3225-29-4](#) [32745-07-6](#) [32821-72-0](#) 426

生成时间2021/2/3 22:18:32