

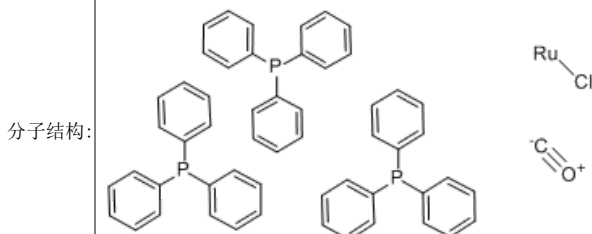


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16971-33-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:16971-33-8 基本信息

中文名:	三(三苯基膦)羰基氯化钌(II)
英文名:	Carbonylchlorohydrotris(triphenylphosphine)ruthenium
别名:	Carbonylchlorohydridotris(triphenylphosphine)ruthenium(II)



分子式:	C ₅₅ H ₄₆ ClO ₃ P ₃ Ru
分子量:	952.41
CAS登录号:	16971-33-8
EINECS登录号:	241-051-0

物理化学性质

熔点:	204-206°C
水溶性:	不溶


安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
-------	---

危险品标:  H302: 有害物质

危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。
--------	---

CAS#16971-33-8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16971-33-8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 三(三苯基膦)羰基氯化钌(II)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C55H46ClO3P3Ru等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售Carbonylchlorohydrotris(triphenylphosphine)ruthenium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. 16971-33-8](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

其他信息

生产方法及其他:	羰基氯氢三(三苯基膦)钌(II) (16971-33-8)的计算化学数据: 1、氢键供体数量: 0
----------	--

- 2、氢键受体数量: 2
- 3、可旋转化学键数量: 9
- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 1
- 5、重原子数量: 61
- 6、表面电荷: 0。

相关化学品信息

[3,4-二羟基苄胺·氢溴酸](#) [160485-42-7](#) [16134-78-4](#) [1-甲基环戊二烯](#) [169501-63-7](#) [奎宁环-3-醇](#) [1673-45-6](#) [165391-84-4](#)
[16720-80-2](#) [16181-67-2](#) [166320-53-2](#) [1617-13-6](#) [161373-44-0](#) [163805-10-5](#) [2-\(2-甲烷氧基乙氧基\)乙酰基氯](#) 447

生成时间2021/2/28 6:33:44