



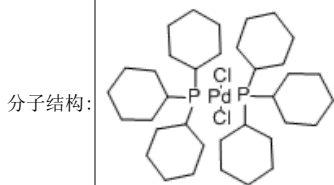
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[29934-17-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:29934-17-6 基本信息

中文名: 双(三环己基膦)二氯化钯
英文名: Dichlorobis(tricyclohexylphosphine)palladium(II)

Phosphine, tricyclohexyl-, palladium complex;
Bis(tricyclohexylphosphine)dichloropalladium;
别名: Bis(tricyclohexylphosphine)palladiumdichloride;
Dichlorobis(tricyclohexylphosphine)palladium;
Pd(PCy3)2Cl2



分子式: C₃₆H₆₆Cl₂P₂Pd

分子量: 738.18

CAS登录号: 29934-17-6

物理化学性质

熔点: 270°C (DEC.)

安全信息

安全说明: S15: 远离热源。
S22: 不要吸入粉尘。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

CAS#29934-17-6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29934-17-6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 双(三环己基膦)二氯化钯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C36H66Cl2P2Pd等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
上海柏卡化学技术有限公司 生产销售Dichlorobis(tricyclohexylphosphine)palladium(II)等化工产品, 欢迎订购 021-64780600
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以Phosphine, tricyclohexyl-, palladium complex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. 29934-17-6](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: 双(三环己基膦)二氯化钯(29934-17-6)的危害性:
通常对水是稍微有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
双(三环己基膦)二氯化钯(29934-17-6)的保存:
如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物。
保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

29921-38-8	29045-17-8	29107-21-9	29398-98-9	3-氯-1H-吡啶	29185-50-0	29095-38-3	29668-35-7	29337-98-
2	29836-66-6	苯基三甲氧基硅烷	二(2-乙基己基)磷酸酯	2962-75-6	29111-80-6	2954-13-4	427	

生成时间2021/3/7 20:27:43