



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[536724-67-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

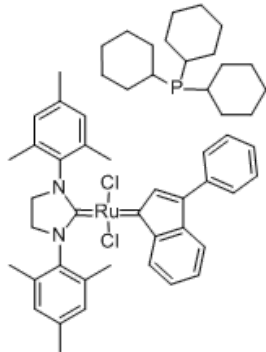
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number: 536724-67-1 基本信息

中文名: 三环己基磷[3-苯基-1H-吲哚-1-亚基][1,3-二(2,4,6-三甲苯)-4,5-二氢咪唑]钌(II)二氯化物
英文名: TRICYCLOHEXYLPHOSPHINE[3-PHENYL-1H-INDEN-1-YLIDENE][1,3-BIS(2,4,6-TRIMETHYLPHENYL)-4,5-DIHYDROIMIDAZ

别名: TRICYCLOHEXYLPHOSPHINE[3-PHENYL-1H-INDEN-1-YLIDENE][1,3-BIS(2,4,6-TRIMETHYLPHENYL)-4,5-DIHYDROIMIDAZOL-2-YLIDENE]RUTHENIUM (II) DICHLORIDE;
NEOLYST (TM) M2;
Tricyclohexylphosphine[3-phenyl-1H-inden-1-ylidene][1,3-bis(2,4,6-trimethylphenyl)-4,5-dihydroimidazol-2-ylidene]ruthenium(II)dichloride, min. 95%NeolystM2;
NEOLYST M2;
1,3-BIS(2,4,6-TRIMETHYLPHENYL)-2-IMIDAZOLIDINYLIIDENE]DICHLORO(3-PHENYL-1H-INDEN-1-YLIDENE)(TRICYCLOHEXYLPHOSPHINE)RUTHENIUM(II);
Tricyclohexylphosphine[3-phenyl-1H-inden-1-ylidene][1,3-bis(2,4,6-trimethylphenyl)-4,5dihydroimidazol-2-ylidene]ruthenium(II)dichloride, min. 95%;
Tricyclohexylphosphine[3-phenyl-1H-inden-1-ylidene][1,3-bis(2,4,6-trimethylphenyl)-4,5-dihydroimidazol-2-ylidene]ruthenium(II) dichloride, min. 95%

分子结构:



分子式: C₅₄H₆₉Cl₂N₂PRu-4

分子量: 949.08821

CAS登录号: 536724-67-1

CAS#536724-67-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 536724-67-1](#) 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

[2,4-二溴-1-甲基-1H-咪唑](#) [5348-60-7](#) [53109-81-2](#) [D-果糖](#) [53819-79-7](#) [4-硝基苯丙酮](#) [53924-08-6](#) [5333-06-2](#)
[53224-67-2](#) [53545-94-1](#) [53573-42-5](#) [2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇与1,3-二异氰酸根合甲基苯和2,2'-氧二\(乙醇\)的聚合物](#) [53498-86-5](#) [532-62-7](#) [缩水甘油糠醚](#) 459

生成时间2021/5/6 14:06:26