



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[194659-03-5](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)

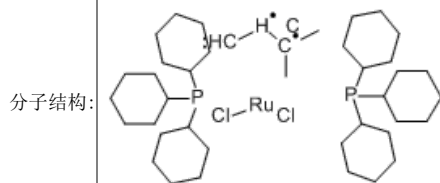
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:194659-03-5 基本信息

中文名: 二氯化(3-甲基-2-丁烯亚基)二(三环己基膦)钌

英文名: Ruthenium, dichloro(3-methyl-2-buten-1-ylidene)bis(tricyclohexylphosphine)-, (SP-5-31)-

别名: Ruthenium, dichloro(3-methyl-2-butenylidene)bis(tricyclohexylphosphine)-, (SP-5-31)-(9CI);
Bis(tricyclohexylphosphine)isopentenylidene ruthenium dichloride;
GrubbsCatalyst 801;
[Bis(tricyclohexylphosphine)-3-methyl-2-butenylidene]ruthenium(IV) dichloride



分子式: $C_{41}H_{74}Cl_2P_2Ru$

CAS登录号: 194659-03-5

CAS#194659-03-5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. 194659-03-5](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[硝基嘧风偶氮III](#) [2,3-二甲基-3-庚醇](#) [19935-86-5](#) [酞菁钼](#) [异曼果斯廷](#) [19716-69-9](#) [1939-24-8](#) [19111-74-1](#) [1984-60-7](#) [191868-14-1](#) [19307-28-9](#) [8-羟基喹啉-7-羧酸](#) [193885-93-7](#) [199684-47-4](#) [197302-88-8](#) 428

生成时间2021/1/31 22:42:39