

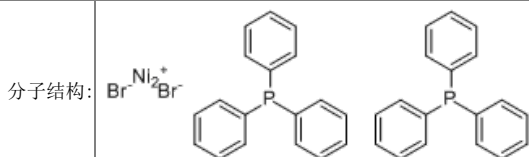


本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14126-37-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14126-37-5 基本信息

中文名: 溴要双(三苯膦)合镍
 英文名: BIS (TRIPHENYLPHOSPHINE) NICKELBROMIDE
 别名: Nickel, dibromobis[triphenylphosphine]-



分子式: $C_{36}H_{30}Br_2NiP_2$
 分子量: 743.07
 CAS登录号: 14126-37-5

物理化学性质

性质描述: 双(三苯基膦)二溴化镍(14126-37-5)
 本品的熔点是219~223℃。

安全信息

安全说明: S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

CAS#14126-37-5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14126-37-5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 溴要双(三苯膦)合镍专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C36H30Br2NiP2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 上海帕卡化学技术有限公司 生产销售BIS(TRIPHENYLPHOSPHINE)NICKELBROMIDE等化学产品, 欢迎订购 021-64780600
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Nickel,dibromobis[triphenylphosphine]-为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供14126-37-5等化工产品 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. 14126-37-5](#) 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(三苯基膦)二溴化镍(14126-37-5)的危害性:
 通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[2-\(4-联苯基\)-4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧硼烷](#) [142714-62-3](#) [5-甲基-2-糠酰氯](#) [149252-15-3](#) [14193-07-8](#) [148832-41-](#)
 1 [145600-69-7](#) [141614-05-3](#) [14217-00-6](#) [2-硝基-4-三氟甲基苯磺酰](#) [142469-63-4](#) [143879-78-1](#) [141577-40-4](#) [苯海](#)
[索](#) [141300-26-7](#) 471

生成时间2021/5/12 2:04:09