



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[53024-85-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

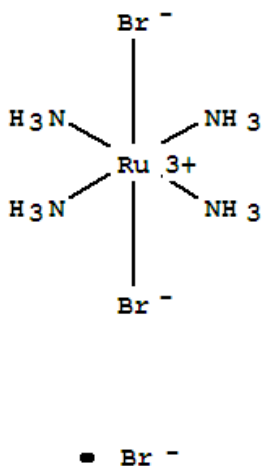
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:53024-85-4 基本信息

英文名: Ruthenium(1+), tetraamminedibromo-, bromide, (OC-6-22)- (9CI)

别名: NSC 290524;  
cis-Tetraamminedibromoruthenium(1+) bromide

分子结构:



分子式:  $\text{Br}_2\text{H}_{12}\text{N}_4\text{Ru} \cdot \text{Br}$

CAS登录号: 53024-85-4

CAS#53024-85-4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. 53024-85-4](#) 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

[二乙酰氧基枯烯酮](#) [3-甲基-4-氨基苯磺酰胺](#) [53243-15-5](#) [溴吡拉敏](#) [7-甲氧基-3,7-二甲基-1-辛烯](#) [53370-52-8](#) [\(S\)-3-羟基](#)  
[丁酸甲酯](#) [5392-14-3](#) [53332-62-0](#) [53563-67-0](#) [53623-50-0](#) [4-碘-3-硝基甲苯](#) [53587-30-7](#) [3-甲苯肼](#) [5315-87-](#)  
[7](#) [53690-92-9](#) [4,5-二甲基-2-巯基噻唑](#) [53065-47-7](#) [8-羟基-7-\(4-硫-1-萘偶氮\)](#) [53625-25-5](#) [53720-72-2](#) [53008-96-](#)  
[1](#) [5333-54-0](#) [对二甲氨基苯罗丹宁](#) [5-氯吡啶-2-甲醛](#) [53757-28-1](#) [53811-50-0](#) [530-97-2](#) [53172-11-5](#) [alpha-溴代-4-](#)  
[氯苯乙酮](#)

生成时间2021/4/5 18:15:01