



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[7544-75-4](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:7544-75-4 基本信息

英文名:	2H-Pyrrol-5-amine, 3,4-dihydro-, hydrochloride (1:1)
别名:	2H-Pyrrol-5-amine, 3,4-dihydro-, monohydrochloride (9CI); Pyrrolidine, 2-imino-, monohydrochloride (8CI); 2-Iminopyrrolidine hydrochloride
分子结构:	
分子式:	C ₄ H ₉ ClN ₂
分子量:	120.58066
CAS登录号:	7544-75-4

CAS#7544-75-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业从事**7544-75-4**及其他化工产品的生产销售 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 **C4H9ClN2**专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应**2H-Pyrrol-5-amine,3,4-dihydro-, hydrochloride (1:1)**等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 7544-75-4](#) 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

[75224-86-1](#) [7565-59-5](#) [75867-40-2](#) [\(2S,3R\)-3-氨基-2-羟基己酸](#) [754-67-6](#) [753008-40-1](#) [甲基丙烯酸异冰片酯](#) [N-甲基](#)
[荷叶碱](#) [757-87-9](#) [N-\[15-\[\(2,5-二氧代-1-吡咯烷基\)氧基\]-15-氧代-3,6,9,12-四氧杂十五烷-1-基\]-2,5-二氧-2,5-二氧代-1H-吡咯-1-丙](#)
[酰胺](#) [7509-95-7](#) [75822-10-5](#) [75763-85-8](#) [75886-29-2](#) [754939-52-1](#) 503

生成时间2021/2/2 23:15:45