



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[101975-78-4](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)

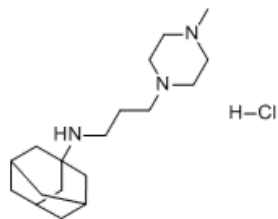
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:101975-78-4 基本信息

英文名: 1-Piperazinepropanamine, 4-methyl-N-tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-yl-, hydrochloride (1:1)

别名: 1-Piperazinepropanamine, 4-methyl-N-tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-yl-, monohydrochloride (9CI)

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{34}ClN_3$

分子量: 327.936

CAS登录号: 101975-78-4

CAS#101975-78-4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. 101975-78-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[碘化钙](#) [苯酚](#) [1052686-67-5](#) [10133-37-6](#) [108895-44-9](#) [10394-35-1](#) [105751-20-0](#) [二叔戊基过氧化物](#) [100367-66-6](#) [107811-54-1](#) [104567-72-8](#) [10580-77-5](#) [100695-73-6](#) [贝那普利拉杂质G](#) [105466-97-5](#) [101831-86-1](#) [103213-39-4](#) [己基硅烷](#) [100061-23-2](#) [106744-89-2](#) [5-氨基-吡啶-3-甲酸乙酯](#) [102207-37-4](#) [102233-06-7](#) [10005-65-9](#) [100595-19-5](#) [109904-51-0](#) [104941-02-8](#) [10480-32-7](#) [吡硫醇](#) [N-\(2,6-二氟苯基\)-5-\[3-\[2-\[\[5-乙基-2-甲氧基-4-\[4-\[4-\(甲基磺酰基\)-1-哌嗪基\]-1-哌啶基\]苯基\]氨基\]-4-噻啶](#)

生成时间2021/5/27 0:38:21