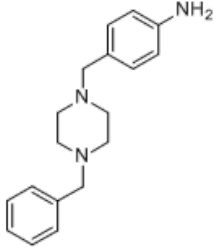




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[422517-70-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:422517-70-2 基本信息

英文名:	Benzenamine, 4-[[4-(phenylmethyl)-1-piperazinyl]methyl]-
别名:	4-(4-BENZYLPIPERAZIN-1-YLMETHYL) PHENYLAMINE; 4-(4-BENYLPIPERAZINE-1-YLMETHYL) PHENYLAMINE; 4-(4-BENYLPIPERAZIN-1-YLMETHYL) PHENYLAMINE 95%; 4-(4-Benylpiperazin-1-ylmethyl)phenylamine95%
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ H ₂₃ N ₃
分子量:	281.4
CAS登录号:	422517-70-2

CAS#422517-70-2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. 422517-70-2](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

[42983-07-3](#) [422557-08-2](#) [1,2,3,4-四甲基-1,3-环戊二烯](#) [1,1,1-三氟乙烷](#) [4229-86-1](#) [42918-89-8](#) [42935-32-0](#) [4226-39-5](#) [42822-57-1](#) [42438-78-8](#) [422-00-4](#) [深红色基RC](#) [429673-78-9](#) [4225-42-7](#) [6-氯尿嘧啶](#) [2'-氨基-3',4',5'-三甲氧基苯乙酮](#) [4-异丙基-β-硝基苯乙烯](#) [氟甲醇](#) [425392-47-8](#) [420120-78-1](#) [428518-44-9](#) [42315-99-1](#) [42270-85-9](#) [42152-55-6](#) [42277-24-7](#) [4263-87-0](#) [42061-33-6](#) [2-溴-5-氯噻唑-4-羧酸乙酯](#) [42434-17-3](#) [3-\(4-氰基苯基\)丙酸](#)

生成时间2021/3/8 3:56:36