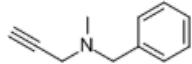




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[555-57-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:555-57-7 基本信息

中文名:	优降宁; N-甲基-N-2-丙炔基苄胺; 帕吉林; 巴吉林; 盐酸甲基丙炔苄胺
英文名:	n-methyl-n-2-propynyl-benzylamin
别名:	benzyl-methyl-2-propinylamin; eutonyl; n-benzyl-n-methyl-2-propynylamine; n-methyl-n-2-propynylbenzylamine
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₁₃ N
分子量:	159.2276
CAS登录号:	555-57-7

物理化学性质

沸点:	86-88°C (4)
性质描述:	该品沸点为96-97°C (1.46kPa)。常用其 盐酸盐 (C ₁₁ H ₁₃ N.HCL, [306-07-0]) 为白色结晶性粉末。熔点154-155°C, 易溶于 水 , 溶于 苯 和 石油醚 , 微溶于 乙醇 。水溶液不稳定, 有特异臭, 味辛辣带苦。

CAS#555-57-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事555-57-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 优降宁专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 555-57-7](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

其他信息

产品应用:	该品为抗高血压药。
生产方法及其他:	由甲基苄胺与 氯丙炔 缩合, 再用 盐酸 成盐而得。

相关化学品信息

[三乙胺盐酸盐](#) [55967-53-8](#) [铈化钡](#) [55199-25-2](#) [5579-94-2](#) [55044-68-3](#) [55282-32-1](#) [甲磺酸镍](#) [5578-84-7](#) [5563-38-2](#) [559-45-5](#) [55956-21-3](#) [硝基-2-萘酚](#) [55523-05-2](#) [3-甲氧基-2-甲基苯甲酸](#) 404

生成时间2021/2/4 21:02:43