

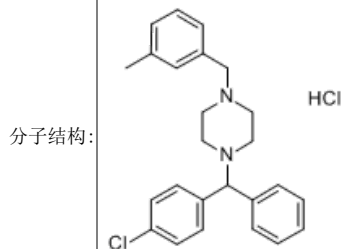


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[569-65-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:569-65-3 基本信息

| | |
|------|---|
| 中文名: | 美克洛嗪; 氯苯苄嗪; 1-[(4-氯苯基)苯甲基]-4-[(3-甲苯基)甲基]-哌嗪 |
| 英文名: | Meclozine |
| 别名: | 1-[(4-Chlorophenyl)-phenyl-methyl]-4-[(3-methylphenyl)methyl]piperazine |



| | |
|------------|--|
| 分子式: | C ₂₅ H ₂₇ ClN ₂ |
| 分子量: | 390.95 |
| CAS登录号: | 569-65-3 |
| EINECS登录号: | 209-323-3 |

物理化学性质

性质描述: 沸点230℃ (0.267kPa)。其盐酸盐 ([1104-22-9]) 熔点224℃ (分解), 溶于氯仿; 吡啶, 不溶于水; 醚。

安全信息

| | |
|--------|--|
| 安全说明: | S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。 |
| 危险类别码: | R22: 吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#569-65-3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. [569-65-3](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

| | |
|----------|---|
| 生产方法及其他: | 将1-对氯二苯甲基-4-苄基哌嗪溶于乙醇, 在镍催化剂存在下, 于10MPa氢压下在150℃反应6h。滤出催化剂, 真空蒸馏, 分离出对氯二苯甲基哌嗪。然后加入研细的氨基钠, 加热回流1h, 反应物冷却后加入间甲基苄基氯, 产物进行后处理, 得氯苯甲嗪。 |
|----------|---|

相关化学品信息

[2-羟基-3,4-二甲氧基苯甲酸](#) [56304-42-8](#) [5694-78-0](#) [DL-缬氨酸甲酯盐酸盐](#) [5654-24-0](#) [56187-09-8](#) [钩藤碱 C](#) [56053-04-4](#) [5616-65-9](#) [5693-86-7](#) [5650-84-0](#) [2-\(2-乙基己基\)-6,7-二甲氧基-1H-苯基\(脱\)异喹啉-1,3\(2H\)-二酮](#) [56881-08-4](#) [56292-65-0](#) [56057-99-9](#) 456

生成时间2021/3/1 7:19:05