

扑尔敏（马来酸氯苯那敏）氯屈米通 厂家现货

产品名称	扑尔敏（马来酸氯苯那敏）氯屈米通 厂家现货
公司名称	济南君诺贸易有限公司
价格	200.00/千克
规格参数	所属类别:抗变态反应药 主要用途:过敏性鼻炎、感冒和鼻窦炎及过敏性皮肤疾 服务优势:提供质检单和MSDS
公司地址	山东省济南市历城区桑园路28号
联系电话	13345898948

产品详情

扑尔敏（马来酸氯苯那敏） 厂家现货

扑尔敏（马来酸氯苯那敏） 113-92-8

中文名称: 扑尔敏|113-92-8

中文同义词: 氯苯那敏马来酸盐;马来那敏;马来酸氯苯吡啶;氯屈米通

英文名称: Chlorpheniramine maleate

【扑尔敏】CAS号: 113-92-8

【扑尔敏】分子式: C₂₀H₂₃ClN₂O₄

【扑尔敏】分子量: 390.86

【扑尔敏】EINECS号:205-054-0

【扑尔敏】熔点 130-135 °C(lit.)

【扑尔敏】储存条件 -20 °C Freezer

【扑尔敏】水溶解性 1-5 g/100 mL at 21 C

【扑尔敏】质量标准 : BP

【扑尔敏】类别：医药原料

【扑尔敏】级别：医药级

【扑尔敏】包装：25公斤/塑料桶

【扑尔敏】含量：99%

【扑尔敏】性状：粉状

【扑尔敏】颜色：白色

【扑尔敏】价格：200元/公斤

用途 该品抗组织胺作用超过苯海拉明和异丙嗪，用量小，副作用轻。

用于荨麻疹、血管舒张性鼻炎、感冒、哮喘、鼻炎、接触性皮炎，也用于药物和食物等引起的过敏症、虫咬及晕动等。

用途 抗组织胺药。

扑尔敏（马来酸氯苯那敏）是一种常用的抗组胺药物，用于缓解过敏症状。

它通常被用来治疗鼻塞、打喷嚏、流鼻涕等过敏反应，也可以用于治疗皮肤瘙痒和其他过敏相关的问题。

溴苯吡胺的生产方法也与氯屈米通相类似，只不过将起始原料用溴苯化合物代替。

用途 用作抗过敏药

生产方法 由2-对氯苄基吡啶经两步缩合而得。在干燥的反应锅内，加入氨钠、无水甲苯，加热至回流，

将2-对氯苄基吡啶和溴代乙醛缩二乙醇同时滴入。加毕，回流反应8h。冷却静置，取甲苯液，固体物用少量水溶解后以甲苯提取。将提取液与甲苯液合并，水洗至中性，回收甲苯，得3-对氯苄-3-(2-吡啶基)-丙醛缩二乙醇。将其与DMF混匀加入反应锅，搅拌下加入甲酸与水的混合液。加热至110-120 反应2 h，150-160 反应3h。冷却，减压回收DMF，加热水稀释，用碱液调至pH14。然后用甲苯提取，用水洗提取液至中性，回收甲苯后减压蒸馏，收集150-190 馏分，得氯屈米通。

生产方法 由氯屈米通与顺丁烯二酸成盐而得。