

N-甲基吗啉优级品现货速发

产品名称	N-甲基吗啉优级品现货速发
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	8700.00/吨
规格参数	规格:180kg/桶 含量:99.5% 等级:优级品
公司地址	北园大街409号
联系电话	15153132028 15153132028

产品详情

中文名称:N-甲基吗啉

中文同义词:4-甲基吗F啉;4-甲基吗啉(N-甲基吗啉);N-乙基四氢吡咯甲AN;N-甲基吗F啉;N-甲基吗啉;N-甲基吗啉,重蒸馏,99.5%;N-甲基吗F啉(>98%,BR);4-甲基吗啉AR

英文名称:4-Methylmorpholine

熔点66 ° C(lit.) 沸点115-116 ° C750mmHg(lit.)

密度0.92g/mL at 25 ° C(lit.) 蒸气密度>1(vs air)

蒸气压18mmHg(20 ° C) 折射率n₂₀/D_{1.435}(lit.)

闪点75 ° F 储存条件Store below +30 ° C.

简介N-甲基吗啉是一种重要的有机化工中间体，其是一种优良的溶剂、乳化剂、缓蚀剂、聚氨酯泡沫催化剂，也可以作为农药中间体。其合成方法主要有以吗啉为原料的N-甲基化法、以二乙醇胺为原料的环合法、以一缩二乙醇胺为原料的环合法以及以二氯乙烷为原料的合成方法等。

CAS号:109-02-4 分子式:C₅H₁₁NO

分子量:101.15 EINECS号:203-640-0

用途N-甲基吗啉用作溶剂、催化剂、乳化剂、有机合成中间体等

用途用于有机合成及制药工业，也用作气相色谱固定液

用途N-甲基吗啉(NMM)是植物生长调节剂调节安的中间体。

用途用于萃取溶剂、氯烃类的稳定剂、阻蚀剂、催化剂、药物的生产。

用途医药品和化学合成的媒介有机合成原料，分析试剂，萃取溶剂，氯烃类的稳定剂，阻蚀剂，催化剂，药物生产等。

用途NMM溶于水、醇、醚，可用作人造丝的溶剂、腐蚀抑制剂，也用于橡胶促进剂和其它精细化学品的合成，还用作聚氨酯催化剂，合成氨基苄青霉素和羟基青霉素催化剂。用双氧化可制造N-甲基氧化吗啉。