

2 咪唑烷酮使用说明 上海2 咪唑烷酮 利民科技【长期供应】

产品名称	2 咪唑烷酮使用说明 上海2 咪唑烷酮 利民科技【长期供应】
公司名称	浙江遂昌利民科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省遂昌县庄山
联系电话	13248889987

产品详情

浙江遂昌利民科技有限公司是一家集研发、生产、销售于一体的医 | 药中间 | 体生产企业，主营产品:2-咪唑烷酮（乙烯脲;环亚乙烯脲）、2-咪唑烷酮30%水溶液36%水溶液、美洛西林酸、阿洛西林酸。

品名: N-羟-2-咪唑烷酮，2-咪唑烷酮说明书，1-(2-羟)-2-咪唑啉酮，羟亚脲

英文名：1-(2-hydroxyethyl)-2-Imidazolidinone，Hydroxyethylethylene Urea，N-Hydroxyethylimidzolidine-2-one，N-Hydroxyethyl Ethyleneurea

CAS No.：3699-54-5

分子式：C5H10N2O2

分子量：130.1

性状：本品为无色透明液体。

质量指标：

含量%：98.0

用途: 作为胶粘剂、化学中间体、涂料、塑料加工、金属处理和木材涂层等的原料。

包装: 200公斤/桶

贮存：宜贮存在阴凉干燥的库房，忌与氧化剂混存，忌光、热，上海2-咪唑烷酮，不用时保持密闭。

浙江遂昌利民科技有限公司是一家集研发、生产、销售于一体的医 | 药中间 | 体生产企业，主营产品:2-咪唑烷酮（乙烯脲;环亚乙烯脲）、2-咪唑烷酮30%水溶液36%水溶液、美洛西林酸、阿洛西林酸。公司拥有强大的科技创新能力、丰厚的科技创新成果及富有活力的新产品培育源泉。

利民科技与您分享：

棉制品由长链纤维素构成，其中大量羟基形成空间氢键，2-咪唑烷酮用量，这些氢键在热或外力作用下会被破坏再重新随机组合，这就形成了织物褶皱。乙烯脲与甲醛共同处理织物时能与羟基反应，形成稳定结构，起到防皱作用。此方法可以控制单独甲醛防皱处理时造成的刺鼻气味，同时有效抑制甲醛释放。

浙江遂昌利民科技有限公司是一家集研发、生产、销售于一体的医 | 药中间 | 体生产企业，主营产品:2-咪唑烷酮（乙烯脲;环亚乙烯脲）、2-咪唑烷酮30%水溶液36%水溶液、美洛西林酸、阿洛西林酸。公司拥有强大的科技创新能力、丰厚的科技创新成果及富有活力的新产品培育源泉。

利民科技与您分享：

EG纯度低如含水量高会影响浆料配制中的摩尔比，不及时调整会对酯化反应造成很大的影响，从而影响到聚酯产品的质量，2-咪唑烷酮使用说明，端羧基、二甘醇都会受到影响。还有就是新鲜乙二醇中含水量偏高会影响到缩聚反应真空系统运行好坏，有时候会出现因为水含量偏高致使真空压力抽不下来的情况发生，这样的话，对聚酯生产的影响是非常严重。

2-咪唑烷酮使用说明-上海2-咪唑烷酮-利民科技【长期供应】由浙江遂昌利民科技有限公司提供。“2-咪唑烷酮,美洛西林酸,阿洛西林酸”就选浙江遂昌利民科技有限公司（www.liminchem.com），公司位于：浙江省遂昌县庄山，多年来，利民科技坚持为客户提供好的服务，联系人：张总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。利民科技期待成为您的长期合作伙伴！