

PAM聚丙烯酰胺 隆泰恒兴

产品名称	PAM聚丙烯酰胺 隆泰恒兴
公司名称	北京隆泰恒兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区张家湾镇通州工业开发区光华路16号
联系电话	13810184677 13810184677

产品详情

絮凝剂聚酰胺和聚合氯化铝的区别

有人说聚酰胺是絮凝剂，聚合氯化铝是混凝剂，也有人说聚合氯化铝也是絮凝剂，聚酰胺也是助凝剂，通常人们将无机类水处理药剂称为混凝剂，将有机类水处理药剂称为絮凝剂。聚酰胺被称为絮凝剂，有时也被称为助凝剂，阳离子型PAM聚丙烯酰胺多少钱，也有将絮凝剂分为有机絮凝剂和无机絮凝剂的，聚合氯化铝也是无机絮凝剂分类中的一种。不管是絮凝剂还是混凝剂还是助凝剂，它们都属于水处理药剂范畴内的产品。

以上内容是隆泰恒兴科技有限公司为您提供，希望能对各位朋友提供帮助。

聚酰胺的简介

北京隆泰恒兴科技有限公司总部坐落于北京通州工业开发区。是从事水处理药剂和环保产品的研发、生产、销售于一体的高新技术型企业。想要了解更多信息，欢迎拨打图片上的热线电话。

聚酰胺 (PAM

) 是一种线型高分子聚合物，产品主要分为干粉和胶体两种形式。按其平均分子量可分为低分子量(<100万)、中分子量(200~400

万)和高分子量(>700万)三类。按其结构又可分为非离子型、阴离子型和阳离子型。阴离子型多为PAM的水解体(HPAM)。聚酰胺的主链上带有大量的酰胺基，化学活性很高，阴阳离子PAM聚丙烯酰胺多少钱，可以改性制取许多聚酰胺的衍生物，产品已广泛应用于造纸、选矿、采油、冶金、建材、污水处理等行业。聚酰胺作为润滑剂、悬浮剂、粘土稳定剂、驱油剂、降失水剂和增稠剂，在钻井、酸化、压裂、

堵水、固井及二次采油、三次采油中得到了广泛应用，是一种极为重要的油田化学品。

絮凝剂聚酰胺和聚合氯化铝的区别

一、化学性质不同。

根据化学性质区分，PAM聚丙烯酰胺多少钱，聚酰胺是一种有机高分子聚合物；聚合氯化铝是一种无机高分子聚合物。

二、外观不同。

聚酰胺无论是阴离子还是阳离子还是非离子，无论是固体还是液体，外观都是白色的干粉或乳液；聚合氯化铝根据含量的高低呈现为褐色、浅褐色、黄色，阴离子型PAM聚丙烯酰胺多少钱，铝含量越高，颜色越浅。

三、作用机理不同。

聚合氯化铝作为水处理药剂，主要是利用的电中和作用将废水中的小颗粒悬浮物混凝到一起，压缩扩散层而使胶体脱稳；聚酰胺主要是利用它的吸附架桥特性形成更大更紧密的絮凝团，使絮凝团沉淀或上浮。

我公司以绿色环保、节能、可持续发展为奋斗目标；以质量过硬、和谐共赢、真诚服务为工作导向；以求发展；以诚信赢客户；一贯秉承以“客户利益较大化”为宗旨。热诚欢迎各界朋友惠顾，增进友谊，共同发展

PAM聚丙烯酰胺多少钱-

隆泰恒兴由北京隆泰恒兴科技有限公司提供。北京隆泰恒兴科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京通州区的水处理化学品等行业积累了大批忠诚的客户。北京隆泰恒兴带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！