

# 阴离子聚丙烯酰胺用途 润德供水 遵义阴离子聚丙烯酰胺

产品名称	阴离子聚丙烯酰胺用途 润德供水 遵义阴离子聚丙烯酰胺
公司名称	河南润德供水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市西村镇工业区
联系电话	15617769123

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：河南润德供水材料有限公司

被称为PAM的聚丙烯酰胺，通常称为絮凝剂或凝结剂，被称为“百叶助剂”。其分子式为： $CH_2-CH_n$ 线性聚合物，分子量在400-200万之间，固体产品外观为白色或微黄色粉末，阴离子聚丙烯酰胺怎么卖，液体为无色粘性胶体，易溶于水，温度超过120°C时易分解，减少使用效果。聚丙烯酰胺分子具有正基团（ $-CONH_2$ ），其可以吸附和桥接分散在溶液中的悬浮颗粒，并且具有强烈的絮凝效果。因此，它广泛用于水处理，遵义阴离子聚丙烯酰胺，以及冶金，造纸，石油和化学工业。纺织，阴离子聚丙烯酰胺厂家，矿物加工等领域。

聚丙烯酰胺的用量应以溶液作为标准澄清，并加入适量。过量，效果不明显，消耗量增加，叶片过滤器的通过能力受到影响。液体聚丙烯酰胺的浓度不宜过高。如果太高，聚丙烯酰胺和碱水将不均匀地混合。聚丙烯酰胺的水解反应不充分，会影响絮凝效果。减水剂阴离子聚丙烯酰胺500-800万1.2%含1.2kg聚丙烯酰胺阴离子和阳离子每吨可使用聚丙烯酰胺阳离子不能使用聚丙烯酰胺阴离子，可用聚丙烯酰胺阴离子可用聚丙烯酰胺阳离子。聚丙烯酰胺应用范围:(PAM非常适用)。聚丙烯酰胺是否与水泥反应？

有许多水处理材料，可以选择阴离子聚丙烯酰胺作为聚丙烯酰胺。聚丙烯酰胺阴离子网 - 聚丙烯酰胺具

有阴离子聚丙烯酰胺，并且还以COD为特征。各种盐在相同温度和相同浓度下具有不同程度的水解。水解形成的弱酸或弱碱越弱，水解程度越大。含油废水处理聚丙烯酰胺用作凝结剂。常见的无机絮凝剂是铝盐和铁盐，例如聚合硫酸铁和聚合氯化铝。用于明胶废水处理的聚丙烯酰胺的选择需要测试少量水样，并且选择更合适的聚丙烯酰胺模型，然后在机器上测试以确定剂量。用于煤矿的聚丙烯酰胺通常使用阴离子聚丙烯酰胺，有时使用阳离子聚丙烯酰胺和非离子聚丙烯酰胺。这需要根据污水的质量来确定。

阴离子聚丙烯酰胺用途-润德供水-遵义阴离子聚丙烯酰胺由河南润德供水材料有限公司提供。阴离子聚丙烯酰胺用途-润德供水-遵义阴离子聚丙烯酰胺是河南润德供水材料有限公司（[www.hnrads.com](http://www.hnrads.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李文斌。同时本公司（[www.zzrunds.com](http://www.zzrunds.com)）还是从事阳离子聚丙烯酰胺，阴离子聚丙烯酰胺，聚丙烯酰胺厂家的厂家，欢迎来电咨询。