

阳离子聚丙烯酰胺 高分子絮凝剂

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 阳离子聚丙烯酰胺 高分子絮凝剂 |
| 公司名称 | 苏州全天环保科技有限公司 |
| 价格 | 10000.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市千灯镇黄浦江南路288号（注册地址） |
| 联系电话 | 15366297450 |

产品详情

阳离子聚丙烯酰胺在污水处理中的应用介绍：1、**废水中常使用粉状阳离子聚丙烯酰胺：通常是让污水中悬浮颗粒带阴电荷的污水进行絮凝沉淀。根据对絮凝装置中阳离子型酸性或碱性介质中，依靠阳电性呈现对污水快速澄清是较为有效的。除了粉状聚丙烯酰胺以外，聚合氯化铝和阴离子聚丙烯酰胺成型物也正在**废水处理中得到日益广泛的应用；2、酒精厂废水，啤酒厂废水，味精厂废水，制糖厂废水，肉制品厂废水，饮料厂废水，纺织印染厂以及各种污水厂的工程处理的废水中，含有各种、无机及**硫化物、烃类、油、汞及其他对环境有害的成分，可以用聚丙烯酰胺进行絮凝以后再排放。还可用作油田开发过程的泥浆处理剂，选择性堵水剂，注水增稠剂，纺织印染过程的柔软剂，静电防止剂及通用的杀菌、消毒剂等；3、用于给水净化，水/油体系破乳，含油废水处理，废水资源化及污泥脱水等方面；聚丙烯酰胺能有效地降低流体的摩擦阻力，水中加入微量聚丙烯酰胺就能降阻50-80%。阳离子聚丙烯酰胺按照形态的不同可以分为固体颗粒及乳液两种形态，2013年市场上应用广泛的是固体颗粒状，而阳离子聚丙烯酰胺乳液作为一种新形态产品市场应用较少。

阳离子聚丙烯酰胺（CPAM）是线型高分子化合物，由于它具有多种活泼的基团，可与许多物质亲和、吸附形成氢键。主要是絮凝带负电荷的胶体，具有除浊、脱色、吸附、粘合等功能，

阳离子聚丙烯酰胺产品性能：1、PAM具有特的脱色能力，主要应用于染料厂高色度废水的脱色处理，适用的染料品种为活性、酸性和分散染料；2、也可以用于纺织、印染、油墨等工业废水的处理；3、本产品对废水的脱色率可达95%以上，COD的去除率在40-70%之间。

阳离子聚丙烯酰胺功能：由于阳离子聚丙烯酰胺具有以下作用：1、澄清净化作用；2、沉降促进作用；3、过滤促进作用；4、增稠作用及其它作用。因此能够充分满足在废液处理、污泥浓缩脱水、选矿、洗煤、造纸等方面的要求。苏州全天环保科技有限公司主要经营聚丙烯酰胺、聚合氯化铝、聚合硫酸铁生产销售，，我公司与多家苏州零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系，品种多样、价格合理，企业实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任，公司始终奉行“诚信求实、致力服务、唯求满意”的企业宗旨，全力跟随客户需求，不断进行产品创新和服务改进欢迎来到苏州全天环保科技有限公司网站，具体地址是江苏省苏州昆山市黄浦江南路288号，联系人是徐经理。主要经营干粉 聚合氯化铝

聚合硫酸铁 污水处理碳源。 单位注册资金单位注册资金人民币 1000 - 5000 万元。 我司主营环保方面的设备、材料，包括干粉,聚合氯化铝,聚合硫酸铁等，产品多种多样，欢迎新老顾客任意选购！