

常年销售聚丙烯酰胺价格低廉

产品名称	常年销售聚丙烯酰胺价格低廉
公司名称	巩义市润水净水材料有限公司
价格	8000.00/吨
规格参数	
公司地址	郑州市巩义经济开发区
联系电话	13526638743

产品详情

- 1、聚丙烯酰胺分子中具有阳性基因，絮凝能力强，用量少，处理效果明显。
 - 2、溶解性好，活性高，在水体中凝聚形成的矾花大，沉降快，比其他水溶性高分子聚合物净化能力大2-3倍。
 - 3、适应性强受水体pH值和温度影响小，原水净化后达到国家引用水标准，处理后水中悬浮颗粒达到絮凝澄清的目的，有利于离子交换处理和高纯水的制备。
 - 4、腐蚀性小，操作简便，能改善投药工序的劳动强度和劳动条件。
- 聚丙烯酰胺分子中具有阳性基因（-conh₂），能于分散于溶液中的悬浮粒子吸附和架桥，有着极强的絮凝作用，它能够加速悬浮液中的粒子的沉降，有非常明显的加快溶液的澄清，促进过滤等效果，所以广泛用于水处理及电力、采矿、选煤、石棉制品、石油化工、造纸、纺织、制糖、医药、环保等。
- 1、作为絮凝剂，主要应用于工业上的固液分离过程，包括沉降、澄清、浓缩及污泥脱水等工艺，应用的主要行业有：城市污水处理、造纸工业、食品加工业、石化工业、冶金工业、选矿工业、染色工业和制糖工业及各种工业的废水处理。用在城市污水及肉类、禽类、食品加工废水处理过程中的污泥沉淀及污泥脱水上，通过其所含的正电荷基团对污泥中的负电荷有机胶体电性中和作用及高分子优异的架桥凝聚功能，促使胶体颗粒聚集成大块絮状物，从其悬浮液中分离出来。效果明显，投加量少。
 - 2、在造纸工业中可用作纸张干强剂、助留剂、助滤剂，能极大的提高成纸质量，节约成本，提高造纸厂的生产能力。可直接与无机盐离子、纤维以及其它有机高分子发生静电桥梁作用以达到增强纸张的物理强度，减少纤维或填料的流失，加快滤水，起增强、助留、助滤作用，还可以用于白水的处理，同时，在脱墨过程中能起明显的絮凝效果。
 - 3、纤维泥浆(石棉-水泥制品)中可使成型的石棉-水泥制品排水性得到改善，使石棉板坯料的强度提高;在绝缘板中，可提高添加剂和纤维的结合能力。
 - 4、在采矿、选煤行业中可作矿山废水、洗煤废水的澄清剂。
 - 5、可用于染色废水、皮革废水、含油废水的处理，使之除浊、脱色，以达到排放标准。
 - 6、在磷酸提纯中，有助于湿法磷酸工艺中石膏的分离。
 - 7、用于以江河水源的自来水厂的水处理絮凝剂。