

巩义惠祥净水材料 成都阴离子聚丙烯酰胺

产品名称	巩义惠祥净水材料 成都阴离子聚丙烯酰胺
公司名称	巩义市惠祥净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市豫联产业集聚区胡坡村
联系电话	13526555543

产品详情

阴离子聚丙烯酰胺

聚丙烯酰胺在工业废水处理领域有很好的应用，尤其是对悬浮颗粒、较粗、浓度高、粒子带阳电荷的钢铁厂废水、电镀厂废水、冶金废水、洗煤废水等污水处理效果很好。如果聚丙烯酰胺的分子量比较高的话，那么聚丙烯酰胺的水处理的效率就会提高，但是也会造成絮团过大的情况。因此，调节聚丙烯酰胺絮团的大小，就可以让聚丙烯酰胺的排水效率得以提升；聚丙烯酰胺的絮团比较大的话，也有可能和聚丙烯酰胺的投放量太多有关，如果投放量比较多的话，那么聚丙烯酰胺的絮团形成的就会比较大，造成水液的浓度上升，不利于水液的流动。阴离子聚丙烯酰胺

阴离子聚丙烯酰胺

由于皮革厂在生产过程中会产生大量的污水，而且污水的浓度高、碱性强、耗氧量高、悬浮物多等特点。同时皮革加工过程中添加了多种化学药品，在生产过程中还产生酸、碱、染料、硫化物、糖、油脂、蛋白质、毛纤维、皮屑、悬浮物等多种有机物和无机物阴离子聚丙烯酰胺是制革废水处理中常用的净水药剂，聚丙烯酰胺阴离子使用方法，具有净水效果好、性价比高、可靠等优点，在废水处理中占有重要的地位。而且能有效去除80-95%的悬浮物和90%左右的胶体物质，对除去水中的细菌、病毒效果稳定。

阴离子聚丙烯酰胺在水处理中的作用主要包括电荷中和及压缩双电层作用，高分子架桥吸附作用等。在处理过程中使水或液体中悬浮微粒集聚变大，形成絮团，从而加快粒子的聚沉，成都阴离子聚丙烯酰胺，达到固液分离的目的。阴离子聚丙烯酰胺

阳离子聚丙烯酰胺使用说明：

- 1)聚丙烯酰胺是有机高分子化合物，可分为阴离子聚丙烯酰胺，阳离子聚丙烯酰胺和非离子聚丙烯酰胺，为白色粉末或颗粒，可溶于水，但溶解速度很慢；
- 2)阴离子聚丙烯酰胺一般用于废水处理絮凝剂，阳离子型一般用于污泥脱水；

3)作为絮凝剂时用药量一般为1-2ppm，即每处理1吨废水用药量约为1-2g；

4)使用时阴离子型一般配制成0.1%左右的水溶液，阳离子型可配制成0.1%-0.5%；

5)配制溶液时应先在溶解槽中加水，然后开启搅拌机，再将PAM沿着漩涡缓慢加入，阴离子聚丙烯酰胺多少钱，PAM不能一次性快速投入，否则的话PAM会结块形成“鱼眼”而不能溶解；

6)加完PAM后一般应继续搅拌30min以上，以确保其充分溶解；

7)溶解后的PAM应尽快使用，阴离子粉末聚丙烯酰胺，阴离子型一般不要超过36h，阳离子型溶解后很容易水解，应24h内使用。阴离子聚丙烯酰胺

巩义惠祥净水材料-成都阴离子聚丙烯酰胺由巩义市惠祥净水材料有限公司提供。巩义市惠祥净水材料有限公司（<https://www.gyhxjs.com>）是一家从事“聚丙烯酰胺，聚合氯化铝，聚合氯化铝铁”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“惠祥”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使惠祥净水在水处理化学品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！