

# 巩义嵩泉水处理材料厂 阳离子聚丙烯酰胺供货商

产品名称	巩义嵩泉水处理材料厂 阳离子聚丙烯酰胺供货商
公司名称	巩义市嵩泉水处理材料厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇纸坊村
联系电话	15036053289

## 产品详情

### 聚丙烯酰胺注意事项

聚丙烯酰胺是一种机能异常优良的水处置药剂，并且也是的，不会对水质构成太大的迫害。要正当的节制阳离子聚丙烯酰胺的用量，一是应用本钱的成绩，聚丙烯酰胺的用量过量反而会构聚丙烯酰胺后果的降低。一般来说，分歧离子型的阳离子聚丙烯酰胺的利用办法是存在着异常巨大的区其余。经常利用的聚丙烯酰胺离子型重要便是阴离子聚丙烯酰胺

1、由于温度变化后生化系统的变化引起PH波动，PH对聚丙烯酰胺的使用量影响比较大。

2、处理过程中投加聚丙烯酰胺，污泥浓度低的时候，如果直接投加聚丙烯酰胺效果会比较差，会导致用量增加。

3、在处理的过程中，生化系统自身会产生热量，温度变化不是特别明显，聚丙烯酰胺的使用量影响不是很大，除非温度变化特别明显。

聚丙烯酰胺理化指标该产品

聚丙烯酰胺理化指标该产品俗称絮凝剂或凝聚剂，是线状高分子聚合物，分子量在300-2500万之间，固体产品外观为白色粉颗粒，液态为无色粘稠胶体状，易溶于水，几乎不溶于。应用时宜在常温下溶解，阳离子聚丙烯酰胺报价，温度超过150 时易分解。属非危险品、无腐蚀性。固体PAM有吸湿性、絮凝性、粘合性、降阻性、增稠性、同时稳定性好。根据悬浮物质的性质、浓度及絮凝聚丙烯酰胺性能，沉淀可以分为：自然沉淀，絮凝沉淀，区域沉淀。域沉淀的悬浮颗粒浓度较高(5000mg/L以上)，颗粒的沉降受到周围其它颗粒影响，阳离子聚丙烯酰胺价格，颗粒间相对位置保持不变，阳离子聚丙烯酰胺，形成一个整体共同下沉，与澄清水之间有清晰的泥水界面。二次沉淀池与污泥浓缩池中均有区域沉淀发生。

### 粉末式的聚丙烯酰胺在使用时注意事项

- 1、粉状聚丙烯酰胺絮凝剂不能直接投加到处理系统中。使用前需要先将它溶解于水，用其水溶液去处理污水。
- 2、溶解粉状聚合物的水应是干净水（如自来水），不能是污水。常温的水即可，一般不需要加温。水温低于5 时溶解很慢，水温提高溶解速度加快，但40 以上会使聚合物加快降解，影响使用效果。一般自来水都适合于配制聚合物溶液。强酸、强碱、高含盐的水不适于用来配制。
- 3、聚合物溶液浓度的选择，一般建议为0.1%到0.3%，即1升水中加1到3克聚合物。阳离子聚丙烯酰胺

巩义嵩泉水处理材料厂-阳离子聚丙烯酰胺供货商由巩义市嵩泉水处理材料厂提供。巩义市嵩泉水处理材料厂（songquan666.tz1288.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。嵩泉水处理——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市夹津口镇纸坊村，联系人：李国杰。