

阳离子聚丙烯酰胺供应商 新奇化工厂 朔州阳离子

产品名称	阳离子聚丙烯酰胺供应商 新奇化工厂 朔州阳离子
公司名称	巩义市新奇化工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市河洛镇
联系电话	15515754688

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市新奇化工厂

聚丙烯酰胺在处理工业污水时絮凝沉降快，效果好。

聚丙烯酰胺在处理泥浆水时，操作方法很重要：

- 1、使用前先将固体絮凝剂阴离子聚丙烯酰胺加水溶解成0.2% ~ 0.3%浓度的水溶液。
- 2、在稀释时，聚丙烯酰胺阴离子和阳离子，不要用含悬浮杂质的水，朔州阳离子，建议用自来水。
- 3、稀释搅拌可采用机械搅拌，转数在200转每分钟左右，也可通入气体搅拌。
- 4、絮凝剂阴离子聚丙烯酰胺在污水处理中的投加量一般为2公分左右一吨。为达到较好效果和经济效益，应通过实验确定投加量。
- 5、阴离子聚丙烯酰胺产品尽量放在阴凉处。

聚丙烯酰胺在使用的时候，投加到水中之后，就会立刻产生膨润，如果一次加量过多就要发生结块，形成所谓的“龙眼、鱼眼”，不仅难以溶解，而且往往会引起加药泵的堵塞事故。过于细小的

PAM聚丙烯酰胺粉末，投入溶解槽时因为轻，很容易在空中飞散，江阴聚丙烯酰胺，造成作业环境污染。

在使用聚丙烯酰胺的时候，要采用正确的溶解方法，通常是在搅拌情况下少量的不断向水中定量添加，采用一面洒布一面加溶解的方法，这样能有效的避免“鱼眼”状不溶解物，而且有效地缩短了聚丙烯酰胺的溶解时间。使用聚丙烯酰胺的时候，一定要注意忌一次性的添加过多，阳离子聚丙烯酰胺供应商，从而避免在使用聚丙烯酰胺的时候，出现絮团的现象，阳离子聚丙烯酰胺，从而影响聚丙烯酰胺正常的发挥使用效果，并且影响聚丙烯酰胺的使用。

聚丙烯酰胺在使用的时候是不可以直接投入到污水中的，如果直接投入到污水中的话，不仅会让聚丙烯酰胺无法对污水进行有效的净化，而且还会造成聚丙烯酰胺的浪费现象。因此，应当遵循正确的方法来使用聚丙烯酰胺。

新奇聚丙烯酰胺可以分为阳离子、阴离子、非离子、两性离子聚丙烯酰胺，不同离子类型的聚丙烯酰胺又分为多种规格，哪种才是合适的絮凝剂呢？这个是大多数聚丙烯酰胺用户的问题，新奇化工做为聚丙烯酰胺生产厂家，向大家揭密方便可靠的聚丙烯酰胺选型的办法！

在实行室做选型实验，需求对分歧规格的样品做比照，确定在一样前提下，相同的聚丙烯酰胺溶液浓度，相同污水量，相同的加药量。留意加药量的比照，一是，比照到达处置结果分歧聚丙烯酰胺样品的添加量；二，一致加药量，分歧聚丙烯酰胺样品的处置结果比照。核算聚丙烯酰胺的加药本钱。

普通状况，污水处置絮凝沉降剂选用阴离子PAM或许非离子PAM，用作污泥脱水剂选用阳离子PAM。确定好PAM型号之后，需求在实行室对分歧聚丙烯酰胺做比照选型实行，确定性价比产物。

我们新奇化工引荐你选用高分子量的聚丙烯酰胺产物，价钱虽高，但性价比也高。别的一点，关于阳离子聚丙烯酰胺的选型，除分子量之外，还有一目标离子度。关于分歧行业下来污泥脱水，离子度选用不尽一样。比方：造纸厂污水选中离子度，城市污水处置有机质物高，就需求选用中高离子度产物。还有一点，分歧离子度处置结果分歧，用量也是分歧的。需求综合思索性价比。关于阴离子聚丙烯酰胺的选择，看处置结果和添加量即可。

新奇聚丙烯酰胺好不好，聚丙烯酰胺 阳离子 600万，谁用谁知道。新奇化工自公司建立以来，一直坚持走质量路线，因此口碑渐渐被传开，新奇化工的年销量也越来越多。

阳离子聚丙烯酰胺供应商-新奇化工厂(在线咨询)-朔州阳离子由巩义市新奇化工厂提供。巩义市新奇化工厂(www.xinqichem.com)为客户提供“酰胺,阳离子,阴离子,非离子,絮凝剂”等业务,公司拥有“新奇化工厂”等品牌,专注于水处理化学品等行业。欢迎来电垂询,联系人:刘龙。同时本公司(www.xinqijs.com)还是从事洗沙用絮凝剂,PAC与污水处理,絮凝剂型号选择的厂家,欢迎来电咨询。