

宁夏聚丙烯酰胺 东风供水 聚丙烯酰胺多少钱一吨

产品名称	宁夏聚丙烯酰胺 东风供水 聚丙烯酰胺多少钱一吨
公司名称	巩义市东风供水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇东门村
联系电话	13223066200

产品详情

聚丙烯酰胺分子量

聚丙烯酰胺分子量是指分子中分子链的长度，聚丙烯酰胺的分子量在500-1800万之间，一般来说，分子量越高的聚丙烯酰胺产品，粘度也就越大，不过，在使用的时候，并不是分子量越高的产品，使用效果就越好，具体在使用中，要根据实际的应用行业、水质、处理设备条件等，来决定合适的聚丙烯酰胺分子量。

聚丙烯酰胺为高分子助凝剂，产品按其平均分子量可分为低分子量(<100万)、中分子量(200-400万)和高分子量(>700万)三类。

聚丙烯酰胺应用在污水处理中，分子量由几百万至几千万的高分子水溶性有机聚合物。国内的高分子聚丙烯酰胺有：非离子聚丙烯酰胺(简写NPAM，分子量800-1500万)、阴离子聚丙烯酰胺(简写APAM，分子量800-2000万)、阳离子聚丙烯酰胺(简写CPAM，宁夏聚丙烯酰胺，分子量800-1200万，离子度10%-80%)。

如果

非离子聚丙烯酰胺指标

非离子聚丙烯酰胺参数介绍

1、外观：一般非离子聚丙烯酰胺的结晶白色的，阳离子聚丙烯酰胺，无色无味的。从外观可以初步判断

出不溶物的含量。

2、固含量：固含量90%以上的非离子聚丙烯酰胺才算合格产品，固然固含量的值越高越好。固含量的产品含有的极性基团也多。

3、分子量：非离子聚丙烯酰胺的分子量一般在300到1400万左右。分子量高的粘稠度高。但不一定分子量高就一定适合，要根据工艺的需求慎重选择分子量。

4、水解度：水解度的选择要根据溶药设备和投式来选择。一般水解度高的产品，溶解速度更快。

5、不溶物：不溶物多的产品会会设备堵塞。所以，不溶物越低越好。

6、残余单体：残余单体会会非离子聚丙烯酰胺
略显毒性，而且会带来不必要的离子。所以残余单体越少越好

洗衣废水处理工艺为：格栅 调节池 混凝池 污泥浓缩池 清水池

很明显地细格栅是为了拦截较大漂浮物与悬浮物，聚丙烯酰胺多少钱一吨，减轻后续处理力度及污染物对管道的堵塞。

洗衣废水经由格栅流入调节池是通过投加pH调节剂和控制水量等措施，使废水能够连续、稳定地进入后续处理中，减轻后续处理设备、工艺的负担。同时，为了防止调节池中的废水水解酸化需要在池内设置水下曝气装置进行间歇曝气，阴离子聚丙烯酰胺，避免池底沉泥。

混凝池则是通过投加聚合硫酸铁、聚丙烯酰胺等化学混凝剂将水中的细小悬浮物进行混凝沉淀。将其沉淀物与上清液分离，一个进入污泥浓缩池，再经由污泥处理，一个则进入清水池回水再利用。

宁夏聚丙烯酰胺-东风供水-聚丙烯酰胺多少钱一吨由巩义市东风供水材料有限公司提供。巩义市东风供水材料有限公司（www.dongfengpac.com）是从事“聚合氯化铝,聚丙烯酰胺,聚合氯化铝铁”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。同时本公司（www.dfjbxia.top）还是从事江苏非离子聚丙烯酰胺，浙江非离子聚丙烯酰胺价格，非离子聚丙烯酰胺厂家的厂家，欢迎来电咨询。