

非离子聚丙烯酰胺多少钱 哈尔滨聚丙烯酰胺 源洲净化

产品名称	非离子聚丙烯酰胺多少钱 哈尔滨聚丙烯酰胺 源洲净化
公司名称	巩义市源洲净化滤材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇老井沟村
联系电话	15238688879 13938250072

产品详情

使用粉状聚丙烯酰胺常见的问题

使用粉状聚丙烯酰胺常见的问题：

一些用户在使用聚丙烯酰胺时，会出现拉丝的现象，哈尔滨聚丙烯酰胺，那么该如何去除聚丙烯酰胺使用中的拉丝现象呢。

在配制的聚丙烯酰胺溶液时出现拉丝是属于正常现象，非离子聚丙烯酰胺多少钱，是由本身有粘度造成的。若是小试或实验后看效果，阳离子聚丙烯酰胺厂家，上清液有拉丝现象的话则所加药剂过量。或浓度过高导致，可以减小用量或者稀释解决。用于城镇排水、化工、冶金、电力、油田、造纸、工业污水处理、钢铁，造纸，洗煤选矿，制香，土壤保水。

聚丙烯酰胺残余单体含量

聚丙烯酰胺残余单体含量：PAM的残余单体含量是指在丙烯酰胺聚合为聚丙烯酰胺过程中，未反应完全并残留于聚丙烯酰胺产品中的丙烯酰胺单体含量，是衡量是否适用于食品工业的重要参数。聚丙烯酰胺是的，但丙烯酰胺具有一定的毒性。在工业品聚丙烯酰胺中，难免残留有微量的未聚合的丙烯酰胺单体。因此，需要严格控制PAM产品中的残余单体含量。

配制浓度越高，聚合物溶解速度越快。溶解不均匀或不充分会影响使用效果。粉状的聚丙烯酰胺在干燥、阴凉的地方可存放二年以上，但配成溶液后，其存放时间就很有有限。一般说，溶液浓度为0.1%时，非、阴离子型聚合物溶液不超过一周；阳离子型聚合物溶液不超过一天。溶液稳定性与浓度有关，非离子聚丙烯酰胺价格，配得越浓（如3%到5%）的溶液存放时间越长。但3%到5%的溶液不能直接去处理污水，使用前还要稀释。阳离子型聚丙烯酰胺溶液在 $\text{pH} < 5.5$ 时较稳定， $\text{pH} > 6$ 时会因水解而迅速失效。它对铁离子和钙、镁离子比阴离子聚合物敏感。

非离子聚丙烯酰胺多少钱-哈尔滨聚丙烯酰胺-源洲净化由巩义市源洲净化滤材有限公司提供。巩义市源洲净化滤材有限公司（www.wzzjc.cn）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。源洲净化——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市北山口镇老井沟村，联系人：张经理。