

阳离子聚丙烯酰胺现货 巩义市嵩泉水处理 西安阳离子聚丙烯酰胺

产品名称	阳离子聚丙烯酰胺现货 巩义市嵩泉水处理 西安阳离子聚丙烯酰胺
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

离子聚丙烯酰胺是什么

离子聚丙烯酰胺

离子聚丙烯酰胺是由乙烯酰胺是和乙烯基阳离子单体丙烯酰胺单体，水解共聚而成。经红外线光谱分析，该产品链结上不但有丙烯酰胺水解后的“羧基阴电荷，而且还有乙烯基阳电荷。因此，构成了分子链上既有阳电荷，又有阴电荷的离子不规则聚合物。用于啤酒废水，味精厂废水，制糖废水，有机含量高废水、饲料废水，纺织印染废水等

使用聚丙烯酰胺还可以促进上胶，西安阳离子聚丙烯酰胺，提高纸的表面性质如孔隙、光学件、印刷性等。聚丙烯酰胺用于长纤维纸的悬浮分散剂，能帮助促进长纤维在抄纸时的分散，阳离子聚丙烯酰胺价格，增加纸浆液的稳定性及填料和颜料的粘结性。在纸浆和造纸工业，用PAM可改进纸的印刷性能。在pH=6-9时，使用HPAM会使高岭土的滞留量增加30%--35%。除了HPAM，阳离子聚丙烯酰胺现货，还有AM—乙烯和AM—共聚物以及AM—吡咯烷酮共聚物也可用来改善纸张表层的性质。

而非离子聚丙烯酰胺在溶解时间上会有些许差异，因制造工艺的娴熟程度而不同，一般会需要一个小时左右，而有些厂家的制成品可能需要一个小时以上的溶解时间。在溶解上理想的搅拌转速为每分钟200到400转。如转速过快会直接非离子产品的分子链。该系列产品

通常需要约1-2小时的时间搅拌才能使粉末充分溶解，这时所获得的水溶液才可以发挥其全部的性能。

阳离子聚丙烯酰胺现货-巩义市嵩泉水处理-西安阳离子聚丙烯酰胺由巩义市嵩泉水处理材料厂提供。行路致远，砥砺前行。巩义市嵩泉水处理材料厂（songquan666.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!