

河南阴离子聚丙烯酰胺溶解后应在36小时内使用

产品名称	河南阴离子聚丙烯酰胺溶解后应在36小时内使用
公司名称	河南新泰净水材料有限公司
价格	8500.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市夹津口镇工业园区
联系电话	0371-63712682 13015525097

产品详情

聚丙烯酰胺PAM是有机高分子化合物，可分为阴离子聚丙烯酰胺，阳离子聚丙烯酰胺和非离子聚丙烯酰胺，为白色粉末或颗粒，可溶于水，但溶解速度很慢；阴离子聚丙烯酰胺一般用于废水处理絮凝剂，阳离子型一般用于污泥脱水；阴离子聚丙烯酰胺作为絮凝剂时用药量一般为1-2ppm，即每处理1吨废水用药量约为1-2g；使用时阴离子型一般配制成0.1%左右的水溶液，阳离子型可配制成0.1%-0.5%；阴离子聚丙烯酰胺配制溶液时应先在溶解槽中加水，然后开启搅拌机，再将PAM沿着漩涡缓慢加入，PAM不能一次性快速投入，否则的话PAM会结块形成“鱼眼”而不能溶解；加完PAM后一般应继续搅拌30min以上，以确保其充分溶解；溶解后的阴离子聚丙烯酰胺应尽快使用，阴离子型一般不要超过36h，阳离子型溶解后很容易水解，应24h内使用。