

# 聚丙烯酰胺清河净水絮凝剂

产品名称	聚丙烯酰胺清河净水絮凝剂
公司名称	巩义市清河水处理材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	目数:各种 名称:聚丙烯酰胺(PAM)系列 型号:各种
公司地址	巩义市夹津口镇公川村
联系电话	13703983183 15903697633

## 产品详情

目数	各种	名称	聚丙烯酰胺(PAM)系列
型号	各种	品牌	清河
化学成份	聚丙烯酰胺	外观	白色固体
有效物质含量	90 ( % )	含量	90 ( % )
包装规格	编织袋	PH值使用范围	3.5-5
执行质量标准	国标	CAS	ISO9001

聚丙烯酰胺简称pam,俗称絮凝剂或凝聚剂,分阳离子、阴离子、非离子型,分子量在300-2000万之间,产品外观为白色或略带粉末,易溶于水。特别对酸性和偏酸性水中的有机悬浊物和赤泥起絮凝沉淀及泥液分离作用,用量少、制水成本低,是其它絮凝剂无法替代的产品。

聚丙烯酰胺特点:

聚丙烯酰胺分子中具有阳性集团(-conh<sub>2</sub>),能与分散于溶液中的悬浮粒子吸附和架桥,有着极强的絮凝作用,因此广泛用于水处理以及冶金、造纸、石油、化工、纺织、选矿等领域。pam用作污水处理,对水中有机物去除效率高,用量少,沉降速度快,制水成本低,是其它絮凝剂无法替代的产品。

聚丙烯酰胺的分子能与分散于溶液中的悬浮粒子架桥吸附,有着极强的絮凝作用。本公司聚丙烯酰胺产品分作:阴离子型、阳离子型、非离子型、两性离子型不同分子量不同离子度的四种系列产品。广泛用于水处理以及冶金、造纸、石油、化工、纺织、制糖、医药、洗煤、选矿等领域。

聚丙烯酰胺指标要求:

阳离子聚丙烯酰胺pam分子量300-2200(万)离子度10-70 (%)外观白色颗粒粉末。

阴离子聚丙烯酰胺pam分子量300-2200万外观白色颗粒粉末。

