

# 阳离子聚丙烯酰胺 50 阳离子

产品名称	阳离子聚丙烯酰胺 50 阳离子
公司名称	鞍山市方业科技生化厂
价格	.00/个
规格参数	目数:50 名称:聚丙烯酰胺(PAM)系列 型号:阳离子
公司地址	鞍山市千山区齐大山镇桃山村
联系电话	0412-6481256 13998076067

## 产品详情

目数	50	名称	聚丙烯酰胺(PAM)系列
型号	阳离子	品牌	方业
有效物质含量	90 ( % )	含量	90 ( % )
PH值使用范围	5-9		

聚丙烯酰胺 ( polyacrylamide ) 简称pam,俗称絮凝剂或凝聚剂。有阳离子、阴离子、非离子、复合离子型。分子量在300-2200万之间。

产品外观为白色颗粒或粉末，液态为无色粘稠胶体状，易溶于水,温度超过120 时易分解。

作用：污水处理絮凝，沉淀，脱水。其他行业，增稠剂，粘合剂，分散剂，干燥剂，脱色剂等多种行业，被成为百业助剂。

阴离子：该产品采用丙烯酰胺前加碱均聚共水解工艺。阳离子：该产品是由阳离子单体和丙烯酰胺共聚。非离子：非离子聚丙烯酰胺是丙烯酰胺单体的均聚物。经造粒、干燥、粉碎而成，产品外观呈白色细小颗粒或粉末状固体。

水处理不同用途

阴离子聚丙烯酰胺

工业废水处理：对于悬浮颗粒，较粗、浓度高、粒子带阳电荷，水的pH值为中性或碱性的污水，钢铁厂废水，电镀厂废水，冶金废水，洗煤废水等污水处理，效果最好。饮用水处理：分子量一般选用900万为宜。

### 阳离子聚丙烯酰胺

污泥脱水：根据污泥性质可选用本产品的相应分子量。污水和有机废水的处理：本产品在酸性或碱性介质中均呈现阳电性，这样对污水中悬浮颗粒带阴电荷的污水进行絮凝沉淀，澄清是极为有效的。

自来水厂水处理絮凝剂：该产品具有用量少，效果好，成本低等特点。

造纸助剂：阳离子pam纸张增强剂是一种含氨基甲酰基的水溶性阳离子聚合物，具有增强、助留、助滤等功能，要可有效地提高纸的强度。

### 非离子聚丙烯酰胺

污水处理剂：当悬浮性污水显酸性时，采用非离子聚丙烯酰胺作絮凝剂较为合适。

纺织工业助剂：一般选用900万为好。

土壤保湿剂：用作土壤保湿剂和各种改性聚丙烯酰胺的基础原料。

### 包装、储运

采用25kg衬塑编织袋或纸塑复合袋包装。也可根据用户要求包装。贮运时，注意防热、防潮，干粉产品长期露置会吸潮结块。堆码层数不得超过20层。