

聚丙烯酰胺规格，阴离子PAM，阳离子PAM厂家

产品名称	聚丙烯酰胺规格，阴离子PAM，阳离子PAM厂家
公司名称	河南省巩义市新一代净化材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:新一代净化 型号:各种
公司地址	河南省郑州市巩义市新兴路中段
联系电话	0371-64582298 15803879661

产品详情

聚丙烯酰胺（polyscrylamide）简称pam，俗称絮凝剂或凝聚剂，分阳离子、阴离子型，分子量在400—2200万之间，产品外观分白色或略带黄色粉末，液态为无色粘稠胶体状，易溶于水，温度超过120℃时易分解。 高效絮凝剂，聚丙烯酰胺：丙烯酰胺，别名pam，是一种玻璃状固体。根据需要，聚丙烯酰胺可以由非离子型加工成阴离子、阳离子和阴阳混合离子而形成四种类型产品。聚丙烯酰胺规格特点：聚丙烯酰胺是重要的水溶性聚合物，而且兼具絮凝性，增稠性、剪切性、降阻性、分散性等宝贵性能。这些性能随着衍生物离子的不同而各有侧重。因而在采油、选矿、洗煤、冶金、化工、造纸、纺织、制糖、医药、环保、建材、农业生产等部门都有广泛的使用。

聚丙烯酰胺的用途：

聚丙烯酰胺用做污水净化剂，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。pam用于水处理可以单独使用，也可以和pac配合使用，但两者搅拌必须分开进行，根据各自情况确定稀释时加水量和投加量大小。尤其和无机絮凝剂配合使用，在水处理中效果较佳。

聚丙烯酰胺用做纺织工业助剂：用于纺织品上浆。

聚丙烯酰胺用做防沙固沙：稀释0.4%浓度加入交联剂，喷洒在沙漠上可起到防沙固沙的作用。

聚丙烯酰胺用做化学灌浆剂：用于堤坝、地基、隧道等堵水。聚丙烯酰胺的贮存、运输及注意事项：聚丙烯酰胺本身没有毒性。只有当吸入量大于千分之五时因肠胃粘膜对营养的吸收被粘阻而有害。聚丙烯酰胺中残留的丙烯酰胺单体有毒，食品应用要严格控制。贮存、运输应注意防潮。