

公司地址	两性离子聚丙	500-1700	5-50	8-25	任丘市梁召镇南丁坞村	白色粉末
------	--------	----------	------	------	------------	------

联系电话	03172979078 18732795385					
产品种类						

产品详情

阴离子聚丙烯酰胺(pama)	分子量300-2200万
阳离子聚丙烯酰胺(pamc)	分子量600-800万
非离子聚丙烯酰胺(pamn)	分子量500-600万
两性离子聚丙烯酰胺(pam-ca)	分子量500-1700万

简介

1234聚丙烯酰胺(简称pam)是一种线性的高分子聚合物,易溶于水,其水溶液几近透明的粘稠液体,属非危险品、无毒、无吸湿性、絮凝性、粘合性、降阻性、增稠性,同时稳定性好。

应用领域

广泛用于水处理及电力、采矿、选煤、石棉制品、石油化工、造纸、纺织、环保等。

技术指标

阴离子聚丙烯酰胺

1231、名称	主要用作絮凝剂(对于悬浮颗粒)较粗、浓度高、粒子带阳电荷,水ph值为中性或碱性的污水,由于聚丙烯酰胺分子链中含有大量极性基团能吸附水中悬浮的固体粒子,使粒子间架桥形成大的絮凝物,因此它加速悬浮液中的颗粒沉降,加快溶液的澄清,促进过滤等效果。该产品广泛用于化学工业废水、废液的处理,市政污水、造纸厂废水、冶金废水、洗煤、选矿、冶金、钢铁工业、锌、铝加工业、电子工业等水处理；
1232、名称	用于石油工业(钻井液、钻泥浆、酸化液、堵漏、堵水、防止水窜、降低摩阻、提高采收率、三次采油)得到广泛
1233、	用于纺织上浆剂、浆液性能稳定、落浆少、织物断头率低、布面光洁；
1234、	用于造纸工业、一是提高填料、颜料等存留率。以降低原材料的流失和对环境的污染；二是提高纸张的(干强度和湿强度),另外,使用pam还可以提高纸抗撕性和多孔性,以改进视觉和印刷性能,还用于食品及茶叶包装等；
1235、	其他行业,食品行业,用于甘蔗糖、甜菜糖生产中蔗汁澄清及糖浆磷浮法提取。酶制剂发酵液絮凝澄清等,回收蛋白质的回收、质量稳定、性能好,回收的蛋白粉对鸡的成活率提高和增重、产蛋无不良影响,合成树脂涂料,建材工业、提高水泥质量、建筑业胶粘剂,填缝修复及堵水剂,土壤改良、电镀工业、印染工业等；

阳离子聚丙烯酰胺

123阳离子聚丙烯酰胺在酸性或碱性介质中均呈现阳电性，它通常会比阴离子或非离子型聚丙烯酰胺分子量低，要是通过电荷中和作用而获得。这类絮凝剂的功能主要是絮凝带负的电荷，具有除浊、脱色功能。在酒精厂、制品厂、饮料厂、印染厂的等废水处理中用阳离子聚丙烯酰胺要比用阴离子聚丙烯酰胺，非离子聚丙烯酰胺或或数十倍，因为这类废水普遍带有阴电荷。目前使用水溶性偶氮引发剂aiba等，已能将其分子量提高到千万以

124阳离子聚丙烯酰胺适用高速离心机、带式压滤机、板框压滤机等专用污泥脱水机械，具有形成絮团速度快、剪切、成团性好，易与滤布剥离等特点。所以脱水率高，滤饼含液低，用量少，能大大降低用户使用成本。硫酸等液体，分离净化其中所含的悬浊性物质。因此该产品广泛应用于城市污水处理厂、啤酒厂、食品厂、制化工厂、油田、冶金、化学工业和化妆品等污泥脱水处理上。

非离子聚丙烯酰胺

1231、主要用作絮凝剂：由于其分子链中含有一定量极性基因能吸附水中悬浮的固体粒子，使粒子间形成大的液中的粒子的沉降，有非常明显的加快溶液的澄清，促进过滤等效果，广泛用于化学工业废水、废液的处理，当污水呈酸性时，采用本产品最为适宜。可与无机絮凝剂聚铁、聚铝等无机盐配合使用。

1232、用于石油工业、采油、钻井泥浆、废泥浆处理、防止水窜、降低摩阻、提高采收率、三次采油得到广泛

1233、用于纺织上浆剂、浆液性能稳定、落浆少、织物断头率低、布面光洁。

1234、用于造纸工业、一是提高填料、颜料等存留率。以降低原材料的流失和对环境的污染；二是提高纸张的湿强度），另外，使用pam还可以提高纸抗撕性和多孔性，以改进视觉和印刷性能，还用于食品及茶叶包装纸

两性离子聚丙烯酰胺

主要用于油田调剖堵水剂、与交联剂、稳定剂、促凝剂联合作用，生成具有重要聚合凝胶和树脂凝胶的高强凝胶、物理堵塞等作用堵塞地层孔隙和裂缝，调整比例，可控制凝胶时间，以适应不同地质情况。各种油污，有机水的处理。在ph变化不定的污水系统中。用于污泥脱水。用于造纸助剂。

包装

产品采用纸塑复合袋（内衬聚乙烯薄膜袋），每袋净含量25kg。储存于阴凉、干燥通风处，防止破漏，不得与储存期三年）。

贮存与运输

防雨防晒，防火防湿，密闭通风保存，按非危险品办理运输。

任丘市志诚化工产品厂生产聚丙烯酰胺（絮凝剂）、污水处理剂、洗煤药剂、净水剂、造纸助剂、羟丙基甲基纤维素、羧甲基纤维素等化工产品！ 欢迎来电咨询！

联系人：郑永涛 手机：18732795385

经理电话：0317-2979078 公司传真：0317-2919546

公司地址：河北省任丘市城东工业开发区

本产品的目数是80，名称是聚丙烯酰胺(PAM)系列，型号是阴离子聚丙烯酰胺，品牌是任丘市志诚化工，化学成份是聚丙烯酰胺，外观是白色颗粒或粉末，有效物质含量是98.5（%），含量是99（%），包装规格是25公斤一袋，PH值使用范围是7-14，执行质量标准是国际，CAS是90003，中性是6