

阳离子聚丙烯酰胺 阳离子

| | |
|------|----------------------------------------|
| 产品名称 | 阳离子聚丙烯酰胺 阳离子 |
| 公司名称 | 泰州市高港区贝尔贸易有限公司 |
| 价格 | 23000.00/吨 |
| 规格参数 | 目数:80-120 名称:聚丙烯酰胺(PAM)系列 型号:阳离子 |
| 公司地址 | 泰州市高港区刁铺街道解放东路148-1号 |
| 联系电话 | 13401205002 |

产品详情

| | | | |
|--------|----------|---------|--------------|
| 目数 | 80-120 | 名称 | 聚丙烯酰胺(PAM)系列 |
| 型号 | 阳离子 | 品牌 | 昱宏 |
| 化学成份 | 聚丙烯酰胺 | 外观 | 白色 |
| 有效物质含量 | 90 (%) | 含量 | 100 (%) |
| 包装规格 | 25KG | PH值使用范围 | 4-9 |

阳离子聚丙烯酰胺 (cpam) 主要用途

- 1)用于污泥脱水根据污泥性质可选用本产品的相应牌号，可有效在污泥进入压滤之前进行污泥脱水，脱水时，产生絮团大，不粘滤布，压滤时不散，流泥饼较厚，脱水效率高，泥饼含水率在80%以下。
- 2)用于生活污水和有机废水的处理，本产品在配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，澄清很有效。如生产粮食酒精废水，造纸废水，城市污水处理厂的废水，啤酒废水，[味精厂废水](#)，制糖废水，有机含量高废水、饲料废水，[纺织印染废水](#)等，用阳离子聚丙烯酰胺要比用阴离子、[非离子聚丙烯酰胺](#)或无机盐类效果要高数倍或数十倍，因为这类废水普遍带阴电荷。
- 3)用于以江河水作水源的自来水的处理絮凝剂，用量少，效果好，成本低，特别是和无机絮凝剂复合使用效果更好，它将成为治[长江](#)、黄河及其它流域的自来水厂的高效絮凝剂。
- 4)造纸用增强剂及其它助剂。
- 5)用于油田经学助剂，如粘土防膨剂，油田酸化用稠化剂。

阳离子聚丙烯酰胺 (cpam) 包装与贮存

本品无毒，注意防潮、防雨,避免阳光曝晒。 贮存期：2年,25kg

阳离子聚丙烯酰胺 (cpam) 主要技术指标

| 类别 | cp20 | cp30 | cp40 | cp50 |
|-----------|-----------|-----------|----------|----------|
| 离子度 | 低 | 中 | 中 | 高 |
| 分子量(万) | 1000-1200 | 1000-1200 | 800-1000 | 800-1000 |
| 固含 / % | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 游离单体 / % | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| 溶解时间(min) | 40 | 40 | 40 | 40 |

2、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、三次采油得到广泛运用。3、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。4、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；二是提高纸张的强度（包括干强度和湿强度），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纸中。5、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工业，还用于饲料蛋白的回收、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，土建灌浆材料堵水，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。