

酒精厂污泥脱水絮凝剂用阳离子酰胺

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 酒精厂污泥脱水絮凝剂用阳离子酰胺 |
| 公司名称 | 苏州晟宇工贸有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市相城区人民路4555号 |
| 联系电话 | 086-051262930275 13771839077 |

产品详情

酒精厂污水处理用到的絮凝剂一般是污水沉降处理、污泥脱水药剂用到阳离子聚丙烯酰胺

阳离子聚丙烯酰胺是具有多种活泼基的团线型高分子化合物，并可与许多物质亲和、吸附形成氢键。主要是絮凝带负电荷的胶体，具有除浊、脱色、吸附、粘合等功能，适用于染色、造纸、食品、建筑、冶金、选矿、煤粉、油田、水产加工与发酵等行业有机胶体含量较高的废水处理，特别适用于城市污水、城市污泥、造纸污泥及其它工业污泥的脱水处理。阳离子聚丙烯酰胺的技术指标

外观一般为白色颗粒，固含量大于等于88%，分子量在800万到1200万之间，浓度在10%到70%之间

阳离子聚丙烯酰胺具有以下特点：1、水溶性好，在冷水中也能完全溶解。2、添加少量阳离子聚丙烯酰胺产品，即可受到极大的絮凝效果。一般只需添加0.01~10ppm（0.01~10g/m³），即可充分发挥作用。

3、同时使用阳离子聚丙烯酰胺产品和无机絮凝剂（聚合硫酸铁，聚合氯化铝，铁盐等），可显示出更大的效果。阳离子聚丙烯酰胺在水处理过程中起到：1、澄清净化作用2、沉降促进作用；3、

过滤促进作用；4、增稠作用及其它作用。使用方法1、配成0.1~0.3

%浓度的水溶液，以使用中性不含盐类杂物的水为宜。2、

溶解时，将阳离子聚丙烯酰胺产品均匀撒入搅拌的水中，搅速控制在100~300rpm。适当加温（<60 °c），可加速溶解。3、

调整被处理液的ph值，使本系列产品充分发挥作用（通过试验选择最佳ph值和本系列产品的用量。）

4、加入阳离子聚丙烯酰胺产品溶液时，应加速与被处理液的混合，出现絮凝物后，减慢搅速，以利絮凝物增长和加速沉降。