

水处理药剂聚丙烯酰胺PAM的作用原理简介

产品名称	水处理药剂聚丙烯酰胺PAM的作用原理简介
公司名称	郑州永泉水处理材料有限公司
价格	8500.00/吨
规格参数	品牌:永泉 型号:颗粒状
公司地址	巩义市陇海路龙泉花园5幢2单元504号
联系电话	0371-64582616 15038352687

产品详情

水处理药剂聚丙烯酰胺产品简介：水处理药剂聚丙烯酰胺（pam）为水溶性高分子聚合物，不溶于大多数有机溶剂，具有良好的絮凝性，可以降低液体之间的磨擦阻力，按离子特性分可分为非离子、阴离子、阳离子和两性型四种类型。

水处理药剂聚丙烯酰胺pam的作用原理简介

1) 絮凝作用原理：pam用于絮凝时，与被絮凝物种类表面性质，特别是动电位，粘度、浊度及悬浮液的ph值有关，颗粒表面的动电位，是颗粒阻聚的原因加入表面电荷相反的pam，能使动电位降低而凝聚。

2) 架桥：pam分子链固定在不同的颗粒表面上，各颗粒之间形成聚合物的桥，使颗粒形成聚集体而沉降。

3) 吸附：pam分子上的极性基团颗粒的各种吸附。

4) 作用：pam分子链与分散相通过种种机械、物理、化学等作用，将分散相牵连在一起，形成网状，从而起增强作用。

《郑州永泉水处理材料有限公司》电话：0371—64582616 传真：0371—64582616 技术热线：13938208032
15038352687 销售热线18803971230 技术qq: 2267715938 采购qq: 1139839105 阿里旺旺：yqsclcl
联系人：杨国成

<http://www.zzyqscl.com/> <http://www.zzkby.com/> <http://www.yqsclcl.com/>

公司地址：河南省郑州市西开发区 可来电免费索取样品。