

厂家直销聚丙烯酰胺PAM污水絮凝剂

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 厂家直销聚丙烯酰胺PAM污水絮凝剂 |
| 公司名称 | 山东迈克水处理科技有限公司 |
| 价格 | 3000.00/吨 |
| 规格参数 | MK:MK Mk:Mk 山东:山东.济南 |
| 公司地址 | 济南市市中区顺河东街66号3-1-2903室 |
| 联系电话 | 0531-86413387 18354171576 |

产品详情

一、性能与用途

聚丙烯酰胺简称PAM,又分阴离子 (HPAM)阳离子(CPAM),非离子(NPAM)是一种线型高分子聚合物，是水溶性高分子化合物中应用最为广泛的品种之一，聚丙烯酰胺和它的衍生物可以用作有效的絮凝剂、增稠剂、纸张增强剂以及液体的减阻剂等，广泛应用于水处理、造纸、石油、煤炭、矿冶、地质、轻纺、建筑等工业部门。

二、PAM作用原理

PAM的作用原理简介：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，能速动电位降低而凝聚。 吸附架桥：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。 表面吸附：PAM分子上的极性基团颗粒的各种吸附。 增强作用:PA M分子链与分散相通过各种机械、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。

三、主要技术指标

种类

阴离子型

阳离子型

非离子型

两性

外观

白色颗粒

白色颗粒

白色颗粒

白色颗粒

含量

90

90

90

90

分子量. 万

300-2000

300-1500

300-1500

300-1500

离子度,%

20-30

5-60

0-3

任意比例

不溶物%

0.1

0.1

0.1

0.1

溶解时间 (min)

40

90

60

90

四、产品包装及储存

25Kg袋装，内层塑料薄膜，外层塑料编织袋。

产品应存放在室内干燥、通风、阴凉处且勿受潮。