

水光PAM污水处理 水光PAM 水光PAM价

产品名称	水光PAM污水处理 水光PAM 水光PAM价
公司名称	河南水光环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原西路工业园区
联系电话	15346589555

产品详情

聚烯酰胺和其它絮凝剂混合使用添加的顺序方法

聚丙烯酰胺和其他絮凝剂的组合使用顺序添加方法：当添加复合絮凝剂至添加顺序和添加之间的时间间隔时必须小心。PAC和PAM的组合是让PAC完成中和电荷/胶体去稳定化以形成精细絮凝物，并进一步增加絮凝物体积以促进充分沉淀。由于聚合氯化铝PAC的反应时间非常短，加入后需要强烈混合，PAM作用时间长，水光PAM污水处理，混合注意力先强后弱。——第一个强力是均匀和弱混合，以避免破坏絮状物。聚丙烯酰胺是絮凝剂，聚合氯化铝是凝结剂。通常，加入凝结剂，然后加入聚酰胺，但为了安全起见，水光PAM，建议加入顺序由实验结果确定。剂量点，给药量，给药时间和混合强度需要通过实验确定。切记永远不要一起使用它们，否则会影响效果并增加使用成本。

聚烯酰胺PAM水石油采油领域

Pam是一种絮凝剂。聚酰胺具有聚合物化合物的水溶性和主链中的活性酰基。因此，它被用于石油开采，水处理，纺织印染，造纸，选矿，洗煤，医药，制糖，养殖，建材等。农业和其他工业有广泛的应用，被称为“百添加剂”和“W能源产品”。在石油开采领域，主要用于钻井泥浆物料，提高采收率。它广泛用于油田开采作业，如钻井，完井，固井，压裂和提高采收率。它具有粘度增加和流体损失。流变调整，凝胶化，分流，调整等功能。目前，水光PAM爱森，中国的油田开采已进入中后期阶段。为了提高采收率，主要推广聚合物驱和三元复合驱技术。通过注入聚丙烯酰胺水溶液，改善了油水流量比，并且提高了产物中的油含量。目前，国外聚丙烯酰胺尚未广泛应用于油田。由于特殊的地质条件，聚合物驱技术已在大庆油田和胜利油田得到广泛应用。

聚丙烯酰胺的价格与类型有关。阳离子多烯酰胺的价格与离子性有关。一般来说，阳离子聚丙烯酰胺的

离子价在20到60之间，介乎20,000至33,000元;阴离子聚酰胺的价格与分子量有关，分子量为800万 - 1800万左右的价格约为10000至22000;进口聚丙烯酰胺的价格较高。 1.产品介绍聚丙烯酰胺（PAM），俗称絮凝剂或凝聚剂，阳离子，阴离子，水光PAM有毒，分子量在400万至1800万之间，产品外观为白色或微黄色粉末，易溶于水。特别适用于酸性和酸性水中的有机悬浮液和赤泥，絮凝沉淀和泥浆与液体的分离，用量少，生产成本低，是一种不能被其他絮凝剂替代的产品。二，理化指标指标名称质量指标指标名称质量指标外观白色颗粒固体含量% 90%分子量（M）400-1800万残留量 0.1%特性粘度500-2000高溶解度（g/l）15溶解时间30分钟常用溶解浓度（g/l）5