

PAM粘土稳定剂 巩义市企鑫净水材料 PAM粘土稳定剂现货

产品名称	PAM粘土稳定剂 巩义市企鑫净水材料 PAM粘土稳定剂现货
公司名称	巩义市企鑫净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口工业园区
联系电话	15039072791

产品详情

PAM粘土稳定剂选离子度关键看

PAM粘土稳定剂选离子度关键看(1)絮团的大小(2)絮团强度(含水率)絮团的大小：絮团太小会影响排水的速度，絮团太大会使絮团束缚较多水而降低泥饼干度。通过选择PAM粘土稳定剂的分子量可以调整絮团的大小。

PAM粘土稳定剂与污泥的混合：PAM粘土稳定剂在脱水设备的某一位置必须和污泥充分反应，发生絮凝作用。为此，PAM粘土稳定剂溶液粘度必须合适，在现有设备条件下能与污泥充分混合，两者混合均匀是否，是成功的关键因素。阳离子PAM粘土稳定剂溶液粘度与其分子量和配制浓度有关。

絮团大小。选择PAM的絮团的大小会直接影响到排放水的速度，PAM粘土稳定剂，太大则会使絮团约束较多水从而使泥饼干度下降。

对应的污泥选用。因为污泥主要分为有机与无机两种，使用时主要用于处置有机污泥，对应的阴离子聚丙烯酰胺用于无机污泥，碱性较强时再用PAM则酸性较强时不宜用阴离子PAM粘土稳定剂。

处理前絮凝剂必须和污泥充分混合溶解。絮凝剂的选择必须充分考虑到工艺和设备的要求。我们的技术支持部门可以提供从产品选型到现场应用的全程跟踪服务。对于污泥脱水等难点有着深入的理解，能为您提供适合的絮凝剂。

助留剂作用：在抄纸中，湿纸浆上网须尽可能的将水滤去而留下纸纤维和填料，这个过程类似于污水污泥处理的原理，因而添加酰胺将有利于助滤助留。经过试验表明：对于不同的纸品，按照干纸浆计算，添加0.1-3%的PAM可以增加纸的质量，并且由于减少了填料和短纤维的流失。

不同的pam对不同的水质处理效果相差很大。在污泥脱水中选用合适的pam非常重要，pam选择要以、用量少为原则。一般来说，有机污泥适宜添加阳离子pam，而无机污泥应加入阴离子pam。

污水处理厂用阳离子聚丙烯酰胺作为污水运营污泥脱水剂。在和客户沟通的过程中，客户经常问到在污水处理污泥脱水过程中，污泥脱水剂投加量的问题。要相对准确的知道污泥脱水剂投加量的问题，首先了解这些参量，污泥的含水率，泥饼含水率，进泥量，进药量，PAM粘土稳定剂现货，配药浓度等。

絮凝剂按金属盐种类，可分为铝盐系及铁盐系两大类。铁盐絮凝剂中 Fe^{2+} 与水中的腐蚀质等有机物可形成水溶性物质，使自来水带色；铁盐絮凝剂中 Fe^{3+} 易被还原成 Fe^{2+} ，PAM粘土稳定剂报价，从而产生二次污染，而且铁盐絮凝剂腐蚀性强，极易造成设备的毁坏。

阴离子聚丙烯酰胺一般用于污染物沉降环节，阳离子聚丙烯酰胺一般用于污泥脱水环节，特别是阳离子聚丙烯酰胺在选型的时候一定要慎重。在聚丙烯酰胺使用的过程中我们要注意使用方法以及污水和环境温度的变化，这些因素都会影响聚丙烯酰胺产品的效果。

PAM粘土稳定剂-巩义市企鑫净水材料-PAM粘土稳定剂现货由巩义市企鑫净水材料有限公司提供。巩义市企鑫净水材料有限公司（www.qixinjs.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。企鑫净水——您可信赖的朋友，公司地址：巩义市夹津口工业园区，联系人：王经理。