

中山高分子絮凝剂 中山高分子絮凝剂公司 威荣环保

产品名称	中山高分子絮凝剂 中山高分子絮凝剂公司 威荣环保
公司名称	广东威荣环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇骏马路物资大厦二期一楼
联系电话	13612661443

产品详情

在污水处理中高分子絮凝剂聚炳烯酰胺的作用

高分子絮凝剂聚炳烯酰胺固体产品呈白色颗粒状，是一种有机絮凝剂，简称PAM，聚炳烯酰胺主要应用于污水处理、原水处理和工业水处理。在污水处理中聚炳烯酰胺可用于污泥脱水；在原水处理中，中山高分子絮凝剂批发，聚炳烯酰胺与活性炭等配合使用，可用于生活水中悬浮颗粒的凝聚和澄清；在工业污水处理中，中山高分子絮凝剂公司，主要用作絮凝剂。在污水处理中，采用PAM可以增加水回用循环的使用率。在原水处理中，用有机絮凝剂PAM替代了无机絮凝剂，中山高分子絮凝剂供应商，在不改造沉降池的情况下，也可提高20%的净水能力。目前许多大中城市出现供水紧张或水质较差时，都由PAM来作补充。

高分子絮凝剂聚炳烯酰胺溶解效果分析

高分子絮凝剂聚炳烯酰胺的使用效果根据被处理原水的状态而有所不同。原水中悬浮物的种类、大小、浓度及PH等都会依水质而不同。另外需要注意的是，这些条件通常也会不断地发生变化。众所周知，搅拌条件也会影响絮状物形成的状态。因此，中山高分子絮凝剂，为了获得准确结果，我们需要调整PH值和搅拌条件。需要使用的高分子聚炳烯酰胺产品将因絮凝沉淀、加压气浮、污泥脱水及其它处理目的而有所不同。为了选择效果好的聚炳烯酰胺产品，用户必须考虑到上述因素，并作出与实际使用条件极其相似的选定试验。

与其它化学品组合使用

如果单独使用聚炳烯酰胺未能产生预期效果，则可通过与硫酸铝、聚氯化铝和其它无机絮凝剂组合使用的方法来改善其效果。

此外，根据不同的污泥类型，使用阳离子聚炳烯酰胺代替无机絮凝剂也可能产生较好的效果。添加这些化学品时，无机絮凝剂通常首先加入并搅拌，然后再混合聚炳烯酰胺

1、絮凝性。PAM能使悬浮物质通过电中和，起到絮凝作用

2、粘性。可以通过物理的化学作用等起到粘合作用

3、增稠性。在中性和酸性条件下都有增稠作用，如果PH值在10以上PAM容易水解

存储方法密闭于阴凉干燥环境中

危险级别危险品标志 T

危险类别码 45-21/22-36/37/38-42/43

安全说明 24/25-45-36/37/39-23-53

中山高分子絮凝剂-中山高分子絮凝剂公司-威荣环保(优质商家)由广东威荣环保科技有限公司提供。广东威荣环保科技有限公司(www.weironghb.com/) 位于东莞市横沥镇骏马路物资大厦二期一楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前威荣环保在水处理化学品中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。威荣环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。威荣环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。