

# 梅州高分子絮凝剂直销 威荣环保 梅州高分子絮凝剂

产品名称	梅州高分子絮凝剂直销 威荣环保 梅州高分子絮凝剂
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

### 高分子絮凝剂聚炳烯酰胺与聚合氯化铝

在污水处理中高分子絮凝剂聚炳烯酰胺还是使用比较广，可以说在污水处理中用到高分子絮凝剂聚炳烯酰胺的比较多。对于聚合氯化铝进行水处理也行，梅州高分子絮凝剂直销，因为它们是不同类型的絮凝剂，梅州高分子絮凝剂，所以在用途上可以互补，结合使用，效果远远高于单独使用一种产品。因此说高分子絮凝剂聚炳烯酰胺和聚合氯化铝是一对号搭档，相互配合使用才能事半功倍！

### 高分子絮凝剂的作用

高分子絮凝剂絮凝剂颗粒中较大的粗粒悬浮物可以利用自然沉淀去除，但是更微小的悬浮物，甚至是某些有害的化学离子，特别是胶体粒子沉降得很慢，甚至能在水中长期保持分散的悬浮状态而不能自然下沉，难以用自然沉淀的方法从水中分离除去。絮凝剂的原理是破坏这些细小颗粒的稳定性，梅州高分子絮凝剂公司，使其互相接触而凝聚在一起，形成絮状物，梅州高分子絮凝剂批发，并下沉分离。

由于高分子絮凝剂型号众多，不同行业的废水水质不同，所使用的聚炳烯酰胺型号也有所不同。我们建议用户在废水处理选用高分子絮凝剂时，先进行实验小试选型，再上机大试，确定效果更好、用量更少的聚炳烯酰胺型号。

高分子絮凝剂聚炳烯酰胺PAM是水溶性高分子凝集剂，号称百业助剂，可作助凝剂、污泥脱水剂以及凝集沉降剂。

### 分散溶解聚炳烯酰胺时应注意项目

#### A、溶解比例

阴离子和非离子聚炳烯酰胺通常溶解于浓度为0.1%的溶剂中，阳离子聚炳烯酰胺则可溶解于浓度为0.2%的溶剂中。也可以略高的浓度开始溶解，然后在使用前立即稀释絮凝剂混合液。

#### B、搅拌速度

搅拌速度的理想转速为每分钟200至400转。我们建议不要使用无法降低马达旋转速度的高速搅拌器。因为它可能破坏絮凝剂分子。对于容积为1~2立方米的混合槽，其理想搅拌器的马达功率应为1马力。

### C、溶解时间

溶解聚丙烯酰胺所需的时间因为pam种类、溶解所用的水质、水温、搅拌效率不同而会有所不同。常规阴离子或者阳离子聚丙烯酰胺通常需要约40 - 60分钟的搅拌时间才能使粉末充分溶解。非离子聚丙烯酰胺通常需要80-120分钟。聚丙烯酰胺混合不充分或者结块可能影响其絮凝性能，甚至可能产生沉积和阻塞管道和泵

固体聚丙烯酰胺在使用之前要溶解成胶水状的液体才可以使用

- 1、用搅拌器进行搅拌，将称重过的高分子凝集剂沿搅拌产生的旋涡边缘平静且迅速地倒入。在溶液的粘性变大之前，高分子凝集剂与溶剂完全混合非常重要。
- 2、加水至位置，并调整到特定浓度。
- 3、继续搅拌直至高分子量絮凝聚合体完全溶解。

试验方法：

梅州高分子絮凝剂直销-威荣环保(在线咨询)-梅州高分子絮凝剂由广东威荣环保科技有限公司提供。梅州高分子絮凝剂直销-威荣环保(在线咨询)-梅州高分子絮凝剂是广东威荣环保科技有限公司（[www.weironghb.com/](http://www.weironghb.com/)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨先生。