

重庆水处理聚合氯化铝 双龙水处理材料 化工废水处理聚合氯化铝

产品名称	重庆水处理聚合氯化铝 双龙水处理材料 化工废水处理聚合氯化铝
公司名称	河南双龙水处理材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市西村镇坞罗村园区
联系电话	15036017080 15036017080

产品详情

聚合氯化铝是一种无机高分子混凝剂，又被简称为聚铝，英文缩写为PAC，因为氢氧根离子的架桥效果和多价阴离子的聚合效果而出产的分子量较大、电荷较高的无机高分子水处理药剂。在形状上又能够分为固体和液体两种，而固体按色彩不同又分为棕褐色、黄色和白色，不同色彩的聚合氯化铝在使用及出产技术上也有较大的差异。聚合氯化铝不仅仅能够用作清水剂，也能够被用作助留剂用于造纸业，有的造纸用草浆纤维短，印染污水处理聚合氯化铝，杂细胞含量高，直接造成了纸张强度差，抄纸进程中滤水困难，处理这一疑问的办法有两种，一种是机械截留，其效果主要是颗粒机械地藏着在逐渐构成的纸页结构中，这种机理类似于过滤效果。它仅仅适用于纸猜中的较长纤维有些，无法说明纤细组分藏着率高的缘由，也无法解释助留剂的助留效果；另一种是胶体絮凝，胶体絮聚效果包含凝集效果和絮凝效果。

聚合氯化铝在使用中有多种颜色和种类之分，重庆水处理聚合氯化铝，比如颜色有白色、黄色等，从性状上来看还有液体、固体等，不同种类的产品在生产技术上会有一些区别，在使用以及添加用量方面，自然也会有所不同。

使用方法：

(一)黄色聚合氯化铝的使用方法

1、应根据水质情况进行烧杯混凝试验，筛选较佳投加量后投用。

2、固体产品需要溶解稀释后投放。固态产品的稀释比一般为2-5%（按氧化铝含量稀释），根据待处理水质确定稀释量。搅拌完全溶解后，按烧杯混凝试验确定的较佳投放量投加。

3、液态产品可直接投放，也可稀释后投放。液态产品的稀释比例2-5%（按氧化铝含量稀释）。液态产品的投放量为3-40克/吨，具体投放量以烧杯混凝试验为准。

（二）白色聚合氯化铝在造纸施胶中的使用方法：将固体产品配制成含量为10%的液体产品，在待施胶的浆料中加1.5-3.0%的液体产品，并搅拌使其与浆料充分混合即可。其用法与硫酸铝一样，按绝干纸计算用量为2% - 3%。将固体产品配制成含量为10%的液体产品，在待施胶的浆料中加入1.5-3.0%的液体产品，并搅拌使其与浆料充分混合即可。

聚合氯化铝在含油污水处理中的作用：

聚合氯化铝主要是进行混凝作用，来分离含油污水中的微小颗粒悬浮物和胶体油粒。首先，要在污水中加入一定的化学物质，使其充分进行化学物质反应后。之后会逐渐形成絮凝物和混凝物，紧接着，需要投加凝结剂，化工废水处理聚合氯化铝，使污水中的油颗粒不带有一点负电荷，通过聚合形成的絮凝体和混合物不断进行下降，在这个过程中，常常加入净水药剂来作为絮凝剂（聚合氯化铝，聚酰胺，聚合硫酸铁等），污水处理聚合氯化铝，从而加入净化含油污水作用。

在使用聚合氯化铝来处理含油污水时，一定要搭配其它的絮凝剂产品来共同使用，这样作用效果才更明显，另外还要注意它的添加量以及添加方法。

重庆水处理聚合氯化铝-双龙水处理材料-化工废水处理聚合氯化铝由河南双龙水处理材料有限公司提供。河南双龙水处理材料有限公司是水处理化学品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在双龙水处理领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创双龙水处理更加美好的未来。