

# 广东洗沙厂聚合氯化铝 双龙水处理材料 洗沙厂聚合氯化铝批发

产品名称	广东洗沙厂聚合氯化铝 双龙水处理材料 洗沙厂聚合氯化铝批发
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

聚合氯化铝要在常温下溶解，溶解份额是5百分之-10百分之。但是在冬天，我国北方气候酷寒，冬春季节水温可降至0~2℃，水温在冬天影响污水水处理作用的许多要素中至关重要。低温对混凝剂水解速率影响很大，低水温使水解反应速度减缓，因此在装备溶液时应恰当增加水温。并恰当进步需求处理的污水的水温。尽量恪守少数屡次增加的准则。聚合氯化铝液体的产品可习惯PH值规模为5.0-9.0，洗沙厂聚合氯化铝多少钱一吨，佳PH值为6.5-7.6，产品可直接投加或稀释10倍后投加，固体产品稀释5-10百分之液体投加，有利均匀混合，作用好，稀释后的溶液在4-8小时内用完。

聚合氯化铝因具有较好的吸附、凝聚等作用，因此成为了现在一种新兴净水材料，受到各净水行业的青睐。同时由于它的使用成本较传统净水材料低，净水效果好，因此成为现在净水的理想之选。

1、在操作上，洗沙厂聚合氯化铝厂家，聚合氯化铝的净水过程一般分为三个阶段。这三个阶段分别是凝聚阶段、絮凝阶段和沉降阶段。凝聚阶段在药液注入混凝容器与原水快速混凝时会在很短时间内形成微细矾花，此时水体变得更加浑浊，它要求水流能产生激烈的湍流。

然后聚合氯化铝进入絮凝阶段，絮凝阶段是矾花成长变粗的过程，要求适当的湍流程度和

足够的停留时间(10 ~ 15min) , 至后期可观察到大量矾花聚集缓缓下沉 , 形成表面清晰层

。

当絮凝剂处于沉降阶段时 , 它是在沉降池中进行的絮凝物沉降过程 , 要求水流缓慢 , 为提率一般采用斜管或板式沉降器 , 大量的粗大矾花被斜管(板)壁阻挡而沉积于池底 , 上层水为澄清水 , 广东洗沙厂聚合氯化铝 , 剩下的粒径小、密度小的矾花一边缓缓下降 , 一边继续相互碰撞结大 , 至后期余浊基本不变。

2、液体产品有效储存期为半年 , 固体产品有效储存期为两年 , 固体产品受潮后仍然可使用。

3、聚合氯化铝产品必须溶解才能使用 , 溶解设备和加药设施应采用耐腐蚀材料。

4、产品须保存在干燥、防潮、避热的地方(