

巩义源洲净化 pac聚合氯化铝怎么样 上饶pac聚合氯化铝

产品名称	巩义源洲净化 pac聚合氯化铝怎么样 上饶pac聚合氯化铝
公司名称	巩义市源洲净化滤材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇老井沟村
联系电话	15238688879 13938250072

产品详情

pac聚合氯化铝

使用方法

1、将固体产品按1：3加水溶解为液体后，PAC聚合氯化铝多少钱，再加10-30倍清水稀释成所需浓度后使用。

2、用量可根据原水的不同浑浊度，测定投药量，一般原水浊度在100-500mg/L时，每千吨投加量为10-20kg

包装及储存

- 1、内衬塑料袋，PAC聚合氯化铝价格，外层为塑料膜编织袋包装，每袋重量为25kg。
- 2、储存于阴凉、干燥处、防日晒雨淋，不要和和辐射性物质或化学品堆放一块。
- 3、受潮不影响使用效果.但尽量别让他们受潮，受潮容易溶解。pac聚合氯化铝

pac聚合氯化铝

聚合氯化铝是一种净水材料，无机高分子混凝剂，又被简称为聚铝，英文缩写为PAC，由于氢氧根离子的架桥作用和多价阴离子的聚合作用而生产的分子量较大、电荷较高的无机高分子水处理药剂。

主要用途

1.是絮凝剂，主要用于净化饮用水和给水的特殊水质处理，如除铁、除氟、除镉、除性污染、除漂浮油等。也用于工业废水处理，上饶pac聚合氯化铝，如印染废水等。此外，还用于铸造、、造纸橡胶、制革

、石油、化工、染料。

2.聚合氯化铝在表面处理中用作水处理剂。

3.抑汗化妆品主要原料。

4.部分絮凝剂可用于食品添加剂.pac聚合氯化铝

聚合氯化铝的作用机理

聚合氯化铝是一种无机高分子混凝剂，由于氢氧根离子的架桥作用和多价阴离子的聚合作用而生产的分子量较大、电荷较高的无机高分子水处理药剂。分子式： $Al_n(OH)_mCl_{(3n-m)}$ $0 < m < 3n$ ，其混凝作用表现如下：

- 1、水中胶体物质的强烈电中和作用。
- 2、水解产物对水中悬浮物的优良架桥吸附作用。
- 3、对溶解性物质的选择性吸附作用。
- 4、聚合氯化铝在水中主要形态为 $Al_{13}O_4(OH)_{24}^{7+}$ 。 pac聚合氯化铝

巩义源洲净化-pac聚合氯化铝怎么样-上饶pac聚合氯化铝由巩义市源洲净化滤材有限公司提供。巩义市源洲净化滤材有限公司为客户提供“活性炭,滤料”等业务，公司拥有“源洲”等品牌，专注于水处理化学品等行业。，在巩义市北山口镇老井沟村的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：康经理。