

## 江油市聚合硅酸铝铁 聚合硅酸铝铁简称什么 盛世环保

产品名称	江油市聚合硅酸铝铁 聚合硅酸铝铁简称什么 盛世环保
公司名称	湖北盛世环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区梨花路399号
联系电话	13971311673 13971311673

## 产品详情

什么是絮凝？

絮凝是在废水中加入高分子混凝药剂，高分子混凝药剂溶解后，会形成高分子聚合物。这种高聚物的结构是线型结构，线的一端拉着一个微小粒子，进口聚合硅酸铝铁，另一端拉着另一个微小粒子，聚合硅酸铝铁简称什么，在相距较远两个粒子之间起着粘结架桥的作用，使得微粒逐渐变大，终形成大颗粒的絮凝体（俗称矾花），江油市聚合硅酸铝铁，加速颗粒沉降。

聚合硅酸铝铁简称PSAF。通常也称作净水剂或絮凝剂，它是硅酸盐和铝盐聚合物颜色呈灰黑色固体粉末。

净水剂中聚合氯化铝是重要的药剂之一。在市场上聚合氯化铝铁的种类繁多，对于业内人士来讲，很容易就能分辨聚合氯化铝净水剂的品质、质量，并且能准确的确定其是处理污水还是饮用水用的。

那么对于我们购买方，我们该如何去甄别呢？

聚合硅酸铝铁是聚合氯化铝pac的升级产品，兼具铝盐和铁盐的双重优点，絮凝时间短、用量少、结块紧实，势必聚合氯化铝更好用的、更高的水处理产品。

湖北盛世环保与多所合作研发生产行业专用药剂，聚合硅酸铝铁就是其中的一款。聚合硅酸铝铁是絮凝剂pac的替代品，业内人称之为第三代pac。那么聚合硅酸铝铁有什么特点呢，现在厂家替您揭秘

聚合硅酸铝铁兼有铝系和铁系絮凝剂双重优点。经大量实验和工程实践表明我公司生产的聚合硅酸铝铁是一种经济、稳定的水处理剂。聚合硅酸铝铁是聚合氯化铝pac的升级产品，处理污水的效果比聚合氯化铝好，形成的沉淀颗粒大，沉淀时间短，絮凝稳定性好。在低温低浊的情况下有很稳定的絮凝沉淀效果。

PASF聚合硅酸铝铁的絮凝性能优于其他的两种絮凝剂，处理污水时生成的絮体颗粒比PAC大而快，且有很好的除浊性能。主要是由于PASF絮凝剂与胶体颗粒的表面发生的电中和吸附脱稳和架桥粘附多重复合作用所致。订购热线见图片联系方式

## 聚合硅酸铝铁性能

**【简介】**：聚硅酸铝铁该产品有较强的架桥吸附性能，在水解过程中，伴随发生凝聚、吸附和沉降等物理化学过程。

## 四：聚合硅酸铝铁使用方法

**【溶解比例】**：将该产品（固体）与常温水按1/3的重量比边搅拌边投加，至完全溶解后，再加水稀释到所需要浓度，原水浓度100~500mg/l时投加量为3~6mg/l.即每千吨水投量为3-6kg具体投加时，原水浊度高时，聚合硅酸铝铁生产，投药量适当增加，浊度低时，投药量可以适当减少，根据水质情况进行水试，选出佳投加量而后投用。配合本公司高分子絮凝剂使用效果更佳。

**【产品特点】**：适应水范围PH值为7.5~9.5，但佳处理范围PH值为6-8。聚合硅酸铝铁处理水体适应力强，反应快，耗药少，制水成本低，矾花大，沉降好，滤性好等优点。

江油市聚合硅酸铝铁-聚合硅酸铝铁简称什么-盛世环保由湖北盛世环保工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北盛世环保工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为水处理化学品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!