

聚合氯化铝铁销售

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 聚合氯化铝铁销售 |
| 公司名称 | 晋城市晨发净水材料有限公司 |
| 价格 | 1380.00/吨 |
| 规格参数 | 晨发:聚合氯化铝铁 |
| 公司地址 | 山西省晋城经济开发区兰花路699号（竹园小区11栋1单元101室） |
| 联系电话 | 0356-3030048 15234617836 |

产品详情

聚合氯化铝简称PAC。我公司生产的聚合氯化铝是一种无机高分子混凝剂，它是由氢氧根离子的架桥作用和多价阴离子的聚合作用而生成分子量较大、电荷较高的无机高分子水处理药剂。产品特性：聚合氯化铝铁极易溶于水，可用于生活饮用水、工业用水及工业废水、生活污水处理。混凝效果除表现为剩余浊度色度降低外，还有絮体形成块，吸附性能高，泥渣过滤脱水性能好等特点，特别是在处理高浊度水时，低温低浊度水时，处理效果比明矾、聚合氯化铝、聚合硫酸铁、三氧化铁效果好。其中对于低温低浊度水的净化处理效果特别明显，可不加碱性助剂和其它混凝剂无法比拟的效果。特点

- 1、用量远低于传统混凝剂，净化后的水质优良。
 - 2、絮凝体形成快，沉淀迅速，比传统产品处理能力大。
 - 3、对水中碱度消耗量少，出水PH值降低少。
 - 4、产品水溶液不溶物低，透光性好。
 - 5、适用的PH值范围广，在5.0-9.0范围内均可使用。
 - 6、对浊度，碱度，有机物含量变化适应性强。
 - 7、产品各项质量指标特别是重金属指标均满足GB15892-2003标准要求。
 - 8、残余游离铝量低，净化后水质符合国家标准要求。
 - 9、腐蚀性小，粉体容易溶解，优于其他同类产品。
- 聚合氯化铝产品用途：主要用于生活饮用水的净化和工业废水、特殊水质的处理（如含油污水、印染造纸废水、冶炼污水、含放射性物质、含Pb、Cr等毒性重金属和含氟污水等），石油钻探、制革、冶金、造纸等行业。聚合氯化铝使用方法：1、将固体产品与常温水按照1：3（重量比）混合搅拌约30分钟，药品完全溶解后，加30 - 40倍的清水稀释或根据所需浓度稀释成液体后使用（源水浊度越大，二次稀释加清水越多），增加溶液的投加量，净水效果更佳。稀释后的溶液好在8小时内用完。2、根据原水不同浊度和季节，测量佳投药量，一般（500度）浊度水的常规投加量为5 - 8kg/KT。用前好根据水质特性进行小试，选出佳值，然后投用。聚合氯化铝包装及储存：
- 1、该产品内衬聚氯乙烯塑料薄膜，外层为聚丙烯编织袋包装，每袋净重25kg。
 - 2、储存在阴凉、干燥处，防日晒雨淋，不得与有毒、易燃、易腐物品混放。