

聚合氯化铁标准 聚合氯化铁 南京棕糖树有限公司

产品名称	聚合氯化铁标准 聚合氯化铁 南京棕糖树有限公司
公司名称	南京棕糖树环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区和燕路63号
联系电话	17092557109

产品详情

聚合氯化铁是一种新型gao效的无机高分子混凝剂，本产品选用铝矾土、盐酸或含铝酸盐、铝酸钙粉以先进工艺制成，聚合氯化铁，具有良好的絮凝效果，价格低，其净水效果优于传统的硫酸铝和铁盐等普通无机盐类混凝剂，固体产品采用喷雾干燥技术，产品为淡黄色、黄色或褐色粉末。

南京棕糖树环境技术有限公司成立于2016年，是提供技术服务和销售相关化工原料产品的公司。我们的主要业务范围包括：基础化学品、水处理化学助剂、纺织印染助剂、各种精细化工助剂等。

聚合氯化铝和聚合氯化铁的区别！

聚合氯化铝和聚合氯化铁在水处理中能有效吸附沉淀污水的杂质，聚合氯化铁批发价格，而根据水质的不同，聚合氯化铁报价，它们的效果也不同。今天小琪就和大家介绍一下这两种名字相近的聚合产品——聚合氯化铝（PAC）和聚合氯化铁（PFC）的区别！

我们从以下四个点来区别：

1、外观：聚合氯化铝的颜色一般有白色、黄色、棕褐色，而范围内的三氧化铝含量在27%~30%之间的聚合氯化铝多为土黄色、到黄色、淡黄色的固体粉状。而聚合氯化铁一般为淡黄色、黄色或褐色的粉末；

2、应用范围：聚合氯化铝在河水的净化中效果出众，处理后的水效果出众，水质较软，不会造成织物的发硬等现象。而聚合氯化铁在钢厂、纸厂、污水厂等废水的净化过程中时间短、见xiao快，处理后的水质清澈，更容易达到排放标准。

3、生产原料：聚合氯化铝特别是饮用水级的需要使用氢氧化铝粉材料来加工生产，而聚合氯化铁则需要使用铝钙粉作为加工原料。

4、功能：聚合氯化铁只能用在工业水处理中，而聚合氯化铝可以用于饮用水和工业水处理中。

使用氯酸钠氧化法制备聚合氯化铁的程序如下：以工业盐酸酸洗废料为原料，以酸洗废液中的游离酸和铁的含量为依据，在废液中加入盐酸和铁屑，将废液中铁离子的总含量控制在10%以上，然后分别加入稳定剂和氧化剂，聚合氯化铁标准，通过搅拌让其发生氧化聚合反应，将氧化聚合反应的时间控制在1小时到2小时之间。后，根据水处理的实际要求使用盐酸来对水体的碱化度进行调节，使其终成为符合实际要求的聚合氯化铁。在本文的试验中使用的聚合氯化铁就是使用这种方法来制成的

聚合氯化铁标准-聚合氯化铁-南京棕糖树有限公司由南京棕糖树环境技术有限公司提供。南京棕糖树环境技术有限公司是一家从事“次氯酸钠,双氧水,液碱,盐酸,硫酸,氨水,元明粉”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“棕糖树”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使南京棕糖树在无机碱中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事氨水，南京氨水，江苏氨水厂家的厂家，欢迎来电咨询。