

# 巩义新锐聚合氯化铝 聚合氯化铝铁厂家

产品名称	巩义新锐聚合氯化铝 聚合氯化铝铁厂家
公司名称	巩义市新锐净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市西村镇工业园区
联系电话	0371-69596883

## 产品详情

不同浓度和碱化度的聚合氯化铝在助留助滤方面没有明显差别,聚合氯化铝、两性淀粉和阳离子聚丙烯酰胺均可不同程度地提高漂白麦草浆纸料的一次留着率和滤水性能,并且,聚合氯化铝与其他带有阳电荷的助留剂协同作用能显著提高漂白麦草浆纸料的一次留着率;此外,搅拌速度对漂白麦草浆的一次留着率有较明显的影响,随着搅拌速度的提高,聚合氯化铝的助留作用显著下降,当与两性淀粉或阳离子聚丙烯酰胺共同使用时,能有效提高其抗剪切能力;接触时间对聚合氯化铝的助留作用影响较小,而对两性淀粉和阳离子聚丙烯酰胺的影响相对较大;几种助剂均在中性范围内具有较好的助留效果,并且聚合氯化铝与两性淀粉或阳离子聚丙烯酰胺的配合使用明显在中、碱性条件下达到较好的留着效果。

聚合氯化铝铁的性能和优点主要表现为：

- 1、水解速度快，水合作用弱。形成的矾花密实，沉降速度快。受水温变化影响小，可以满足在流动过程中产生剪切力的要求。
- 2、固态产品为棕褐色，红褐色粉末，极易溶于水。
- 3、可有效去除源水中的铝离子以及铝盐混凝后水中残余的游离态铝离子。
- 4、适用范围广，生活饮用水，工业用水，生活用水，生活污水和工业污水处理等。
- 5、用药量少，处理效果好，比其它混凝剂节约10-20%费用。
- 6、使用方法和包装用途以及注意事项同聚合氯化铝基本一样。

新锐净水材料有限公司竭诚欢迎您前来采购！全国24小时咨询热线13503867366，037169596883，网址：<http://www.xrjscl.com>