

# 含氟污水处理聚合氯化铝 水处理聚合氯化铝 晨阳净水材料

产品名称	含氟污水处理聚合氯化铝 水处理聚合氯化铝 晨阳净水材料
公司名称	巩义市晨阳净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇西河村
联系电话	13598014899

## 产品详情

### 水处理聚合氯化铝

聚合氯化铝使用方法：

将固体产品配制成含量为10%的液体产品，在待施胶的浆料中加1.5-3.0%的液体产品，并搅拌使其与浆料充分混合即可。

- 1、为无机高分子化合物，易溶于水，工业污水处理聚合氯化铝，有一定的腐蚀性。
- 2、根据原水水质情况不同，使用前应先做小试求得适宜药量(参考用量范围:20-800ppm)。
- 3、为便于计算，实验小试溶液配置按重量体积比(W/V)，一般以2~5%配为好。如配3%溶液。称PAC3g，盛入洗净的200ml量筒中，加清水约50ml，待溶解后再加水稀释至100ml刻度，含氟污水处理聚合氯化铝，摇匀即可。
- 4、使用时液体产品配成5-10%的水液，印染污水处理聚合氯化铝，固体产品配成3-5%的水液(按商品重量计算)。
- 5、使用配制时按固体:清水=1:5(W/V)左右先混合溶解后，再加水稀释至上述浓度即可。水处理聚合氯化铝

### 水处理聚合氯化铝

聚合氯化铝特点和作用机理

- 1、大量带有正电荷、形态稳定的多核羟铝络合物，能有效地促进絮凝、施胶。
- 2、外观白色，铁含量极低，能满足制造优质纸张的需要。
- 3、聚合氯化铝是氯化铝的预水解物，水解程度相对较低，纸浆pH值的下降幅度比硫酸铝小。
- 4、硫酸铝仅适合酸性施胶，而聚合氯化铝可以在酸性和中性环境中施胶，对系统的腐蚀明显减弱，白水的处理更加容易。
- 5、可加填廉价的碳酸钙填料，不仅降低了生产成本、提高了纸张的白度和耐折性，同时也克服了合成胶料（如AKD等）难以避免的缺点（如打滑、施胶度难以控制等）。
- 6、使用聚合氯化铝施胶，浆料的助留、助滤作用明显提高。
- 7、纸张性能除裂断长外，水处理聚合氯化铝，其它各项指标均不同程度地提高。水处理聚合氯化铝

黄色聚合氯化铝：黄色聚合氯化铝的原材料是铝酸钙粉、盐酸、铝矾土，主要用于污水处理和饮用水处理方面，用于饮用水处理的原材料盐酸，还有少许的铝酸钙粉等，采取的工艺是板框压滤工艺或喷雾干燥工艺。对于饮用水的处理，国家在重金属方面有严格的要求，所以不论是原材料还是生产工艺都比棕褐色聚合氯化铝要好。黄色聚合氯化铝一般采用滚筒干燥生产或喷雾塔干燥生产而成，有片状、粉状两种固态形式。水处理聚合氯化铝

含氟污水处理聚合氯化铝-水处理聚合氯化铝-晨阳净水材料由巩义市晨阳净水材料有限公司提供。巩义市晨阳净水材料有限公司（[www.cnhncy.com](http://www.cnhncy.com)）实力雄厚，信誉可靠，在的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领晨阳净水和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.zzcys.com](http://www.zzcys.com)）还是从事聚合氯化铝，聚合氯化铝铁，白色聚合氯化铝的厂家，欢迎来电咨询。