

嘉兴污水处理药剂检测 重金属 PH值检测

产品名称	嘉兴污水处理药剂检测 重金属 PH值检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

干粉类聚丙烯酰胺特点：

- (1) 系列化程度好，可供用户*大可能的选择；
- (2) 品质稳定，单位投药量低，性价比优势明显；
- (3) 功能性单品，*了高速运转设备的苛刻要求。

2、乳液类聚丙烯酰胺特点：

- (1) 交联网状结构，絮凝能力强，pH适应范围广；
- (2) 絮凝速度、絮团结实、絮团之间的水分含量少；
- (3) 固体回收率高，上清液的浮游物含量低；
- (4) 溶解**，溶液配制只需要30-60min；
- (5) 用于脱水，可以提高泥饼干度2-5%，是常规干粉类产品无法达到的。

有很多企业排放的污水中含有大量难降解物质，通过单一的水处理设备是无法有效去除的，所以很多时候要依据污水水质的性合理添加污水处理药剂，使其处理后的污水符合国家排放标准。

聚合氯化铝与传统无机混凝剂的根本区别在于传统无机混凝剂为低分子结晶盐，而聚合氯化铝的结构由形态多变的多元羧基络合物组成，絮凝沉淀速度*，适用pH值范围宽，对管道设备无腐蚀性，净水效果明显，能有效支除水中色质SS、COD、BOD及、汞等重金属离子，该产品广泛用于饮用水、工业用水和污水处理领域。

污水处理药剂一般包括絮凝剂、混凝剂、助凝剂、消毒剂、pH调整剂、消泡剂、破乳剂、氧化还原剂等

