

河北净水聚合氯化铝“本信息长期有效”

产品名称	河北净水聚合氯化铝“本信息长期有效”
公司名称	北京隆泰恒兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区张家湾镇通州工业开发区光华路16号
联系电话	13810184677 13810184677

产品详情

聚合氯化铝浓度配比方法

固体聚合氯化铝稀释成液体时，首先要根据原水情况，使用前先做小试求得药量。在生产上使用聚合氯化铝时，按聚合氯化铝固体：清水=1:9-1:15质量比混合溶解即可。氧化铝含量低于1%的溶液易水解，会降低使用效果，浓度太高不易投加均匀。药剂投用后，如见沉淀池矾花少，余浊大，则投加量过少；如见沉淀池矾花大且上翻，则加药量过大，应适当调整。

我公司拥有一支由、大学教师组成的科研队伍，净水聚合氯化铝报价，以大专院校科技成果为技术依托，凭借的实力、先进的生产设备、先进的检测手段、科学严谨的管理，产品达到、电力标准、石化标准。广泛应用于电力、化工、石油、造纸、工业循环水、城市污水、膜处理药剂等行业。我公司提供污水处理的整体解决方案。以绿色环保、节能、可持续发展为奋斗目标；以质量过硬、和谐共赢、真诚服务为工作导向；以求发展；以诚信赢客户；一贯秉承以“客户利益较大化”为宗旨。热诚欢迎各界朋友惠顾，增进友谊，共同发展

聚酰胺和聚合氯化铝的区别

以下内容是隆泰恒兴科技有限公司为您提供，希望能对各位朋友提供帮助。

一、化学性质不同。

根据化学性质区分，聚酰胺是一种有机高分子聚合物；聚合氯化铝是一种无机高分子聚合物。

二、外观不同。

聚酰胺无论是阴离子还是阳离子还是非离子，无论是固体还是液体，外观都是白色的干粉或乳液；聚合氯化铝根据含量的高低呈现为褐色、浅褐色、黄色，铝含量越高，颜色越浅。

三、作用机理不同。

聚合氯化铝作为水处理药剂，主要是利用的电中和作用将废水中的小颗粒悬浮物混凝到一起，压缩扩散层而使胶体脱稳；聚酰胺主要是利用它的吸附架桥特性形成更大更紧密的絮凝团，使絮凝团沉淀或上浮。

四、添加顺序不同。

聚合氯化铝和聚酰胺经常出现在同一污水处理工艺流程中，他们添加的时期是不一样的，也就是说不能混合添加；当废水或污水的污浊度比较低时或处理的废水中悬浮物或杂质粒径在 $50\mu\text{m}$ 以下的时候，我们应先添加聚合氯化铝，过30秒左右再添加聚酰胺助凝；反之，则先添加聚酰胺，再添加聚合氯化铝。

五、保存时间不同。

在干燥通风密封条件下，聚酰胺干粉的保存时间在2年，乳液保存期为6个月；聚合氯化铝保存时间为1年。

聚合氯化铝的注意事项

聚合氯化铝须保存在干燥、防潮、避热的地方($<80^\circ\text{C}$ 切勿损坏包装，产品可长期储存)。聚合氯化铝产品必须溶解才能使用，溶解设备和加药设施应采用耐腐蚀材料。聚合氯化铝的液体产品有效储存期为半年，固体产品有效储存期为两年，固体产品受潮后仍然可使用。

我公司拥有一支由、大学教师组成的科研队伍，以大专院校科技成果为技术依托，凭借的实力、先进的生产设备、先进的检测手段、科学严谨的管理，产品达到、电力标准、石化标准。广泛应用于电力、化工、石油、造纸、工业循环水、城市污水、膜处理药剂等行业。

河北净水聚合氯化铝报价“本信息长期有效”由北京隆泰恒兴科技有限公司提供。北京隆泰恒兴科技有限公司为客户提供“除磷剂,聚合氯化铝”等业务，公司拥有“隆泰恒兴”等品牌，专注于水处理化学品等行业。，在北京市通州区张家湾镇通州工业开发区光华路16号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：衡经理。