

南漳锅炉污水处理药剂图片

产品名称	南漳锅炉污水处理药剂图片
公司名称	襄阳市盛赫化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区炮步街9号/襄州区生资大市场后
联系电话	15071519715

产品详情

聚丙烯酰胺是有机絮凝剂，聚合氯化铝是无机混凝剂，可是这两种絮凝剂真的可以同时使用吗？襄阳聚丙烯酰胺，襄阳聚丙烯酰胺批发，襄阳聚丙烯酰胺厂家就来跟大家讲讲。

在处理污水的时候，有些污水单一使用一种絮凝剂是很难达到客户要求的效果。但是如果聚丙烯酰胺和聚合氯化铝能够同时使用的话，能够非常简单觉得污水问题。说到这，有些客户朋友就想着急去实验看看，不要着急，这里面还有一点小学问，那就是投放的次序，和间隔时间。聚合氯化铝PAC是属于混凝剂，与污水反映的时间非常短，加入后需要充分强烈的混合，而聚丙烯酰胺PAM属于絮凝剂，混合时不能太过剧烈以免破坏已经形成的絮体，所以正常情况下应该是先加入聚合氯化铝PAC再加入聚丙烯酰胺PAM，但是为了保险起见，还是建议大家通过做小样的试验来决定最终的加药顺序。加药间隔的时间，加药的比例，加药的量及其混合的强度都需要一个严谨科学的实验，锅炉污水处理药剂图片，切忌把两种药剂直接放在一起使用，否则会直接影响污水处理效果，从而增加成本。

下面让废水处理药剂厂家带大家了解一下什么是污水回用。

将废水或污水经二级处理和深度处理后回用于生产系统或生活杂用被称为污水回用。污水回用的范围很广，从工业上的重复利用到水体的补给水和生活用水。

污水回用既可以有效地节约和利用有限的和宝贵的淡水资源，又可以减少污水或废水的排放量，减轻水环境的污染，还可以缓解城市排水管道的超负荷现象，具有明显的社会效益、环境效益和经济效益。

污水处理药剂絮凝剂聚丙烯酰胺加量越大是否好？

这是不正确，很多人都会想到加大聚丙烯酰胺絮凝剂的投加量，不错，加大聚丙烯酰胺絮凝剂的

投加量可以使有机物的水化壳压缩，水解的产物絮凝剂带正电荷可以和水中的点负电荷有机物相互吸引中和，消除一些困扰，因为有机物他对无机胶体的有影响，是无机物难以脱稳。而且不同的水质对混凝剂的用量要求不一样，絮凝剂对水中的大分子有机物和一些憎水性微粒都有很好的除去效果。

根据经验投加有机絮凝剂和无机絮凝剂配合使用。才用既具有无机絮凝剂的正电荷吸附作用和有机聚丙烯酰胺的架桥吸附作用。增强了对污水中微粒的吸附架桥力度。是絮凝体很快的沉降下来。

PH值是个很正要的因素，污水处理药剂建议这个不起眼的工作一定不要缺少。絮凝剂的使用在7到8这个范围好，但这个是针对强化混凝而说的，对于其他废水ph的范围有所改变，还有要求的絮凝效果不同ph值也有所不同，比如要沉降快的，聚丙烯酰胺絮凝剂适用的范围是4左右，要脱稳快的，聚丙烯酰胺ph值在6左右效果好。还有一般有机物很多的时候，ph值要在5-6之间好，因为这种条件下有利于形成腐植酸，富里酸等以促使聚丙烯酰胺絮凝剂混凝水解成高电荷絮凝剂。

南漳锅炉污水处理药剂图片由襄阳市盛赫化工有限公司提供。襄阳市盛赫化工有限公司（www.xyshcj.com）在工业用清洗剂这一领域倾注了无限的热忱和热情，盛赫化工一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。