

工业污水处理净化除浑脱色

产品名称	工业污水处理净化除浑脱色
公司名称	北京佳瑞林水处理技术公司
价格	面议
规格参数	品牌:佳瑞林 型号:PAM
公司地址	北京市海淀区北坞村路
联系电话	010-88437346 15901023672

产品详情

污泥脱水中药剂的选择最为关键，在我们的案例中经常是选好药剂之后，却因为污泥发生质变或水中某一种成分发生巨变，而导致这种药剂失效，这种情况加大了我们的工作量，作为药剂供应商不能把药剂卖出去后什么也不管了，售后服务，污水、污泥再次选型占用我们太多的时间，但正常情况下，污水调节好后，正常的工艺情况下，水质还是比较稳定的，在目前来说我们一般用聚丙烯酰胺产品作为絮凝剂，主要应用于工业上的固液分离过程，包括沉降、澄清、浓缩及污泥脱水等工艺，应用的主要行业有：城市污水处理、造纸工业、食品加工业、石化工业、冶金工业、选矿工业、染色工业和制糖工业及各种工业的废水处理。用在城市污水及肉类、禽类、食品加工废水处理过程中的污泥沉淀及污泥脱水上，通过其所含的正电荷基团对污泥中的负电荷有机胶体电性中和作用及高分子优异的架桥凝聚功能，促使胶体颗粒聚集成大块絮状物，从其悬浮液中分离出来。效果明显，投加量少。

污泥脱水剂：城市与工业污水常用活化污泥法处理，生化污泥常常是亲水性很强的胶体，有机含量高，极难脱水。用阳离子聚丙烯酰胺处理，用量少，脱水效率高，易于分离。

造纸助剂：在造纸行业中，可直接与无机盐离子、纤维以及其它有机高分子发生静电桥梁作用以达到增强纸张的物理强度，减少纤维或阳离子pam纸张增强剂是一种含氨基甲酰基的水溶性阳离子聚合物，具有等功能，可有效地提高纸的强度。减少纤维或填料的流失，加快滤水，起到增强、助留、助滤的作用。还可以用于白水处理，在脱墨过程中亦能起到明显的絮凝效果。