

汉川污水处理药剂 盛赫化工 工业环保污水处理药剂

产品名称	汉川污水处理药剂 盛赫化工 工业环保污水处理药剂
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

襄阳聚丙烯酰胺，襄阳聚丙烯酰胺哪里买，襄阳聚丙烯酰胺批发厂家告诉大家聚丙烯酰胺的选择一定要适合自己，而不能首先考虑价格。

在购买前必须经过试验才能判断出哪种型号的产品更适用，比如阳离子系列，10%离子度如果可以达到很好的效果，就决不会采购20%离子度的产品，因为仅仅是规格上的那一点区别，在价格上可能就相差几千元。阳离子聚丙烯酰胺随着离子度的增加其制造成本也增高，净化污水处理药剂，价格也大不相同。

另外提醒广大顾客朋友一点，分子量是一个定值，往往有些厂家会提供给你几百万到一千多万不等分子量的聚丙烯酰胺，但是分子量是固定的，并不会因为复配效果而直接使分子量降低。在此也警惕广大客户朋友们，一定要找专业厂家咨询，不要被不法商贩忽悠。

二、助凝剂

在混凝处理过程中，有时使用单一的絮凝剂不能取得良好的混凝效果，往往需要投加某些辅助药剂来提高混凝效果，这种辅助药剂称为助凝剂。可分为两类：

(1)调节或改善混凝条件的药剂

例如调整原水PH值的酸和碱即为助凝剂。使用Cl₂等氧化剂氧化污水中的有机物，可提高混凝对溶解性有机物的去除效果。

(2)加大矾花粒度、密度和结实度的助凝剂

有时必须在水中加入某种物质和药剂，改善絮凝体的结构，使细小松散的絮凝体变成粗大而紧密的矾花。

如含有不宜沉降的质地较轻杂质的低浊污水中，加入二氧化硅、活性炭、粘土一类较粗颗粒或回流部分沉淀污泥可起到加重、加大矾花的作用；当采用铝盐、铁盐作絮凝剂只能产生细小而松散的絮凝体时，可投加聚丙烯酰胺、活化硅酸及骨胶等高分子助凝剂。

据统计，目前国内工业污水处理工艺技术大约在30种左右，而占比率居于前六位的污水处理工艺分别是：氧化沟工艺、A₂/O工艺、传统活性污泥法工艺、SBR工艺、A/O工艺以及生物膜法工艺。以上的工业工艺有的在处理污水成效方面比较突出，但在经济投入方面耗损太大；而有的工艺技术处理效果不算理想，但却因为经济投入少而被大规模接受使用，今天我们就针对这些工艺分析一下各自的优缺点。

1. 氧化沟工艺

简单来说属于活性污泥处理法的一种变型。

优点：简化预处理，占地面积少；有较好的脱氮除磷效果。

缺点：和传统活性污泥处理法一样，在解决污泥的二次污染处理上，并没有进一步的解决污泥处理问题。

2. A₂/O工艺通过厌氧—缺氧—好氧进行生物脱氮除磷的工艺。

优点：工艺成熟，运行稳定，有机污染物去除率较高，拥有较好的耐冲击负荷，污泥沉降性能好。

缺点：反应池容积比A/O脱氮工艺还大，污泥回流量大，能耗较高，沼气回收利用经济效益差，污泥渗出需进行化学除磷。

3. 传统活性污泥法工艺

利用活性污泥去除污水中有机物的处理工艺过程。

优点：工艺成熟，运行经验丰富，有机物的去除率高，曝气池耐冲击负荷能力较低，适用于处理进水水质稳定、要求较高的大城市污水处理厂。

缺点：供氧大于需氧，造成浪费；污泥曝气池停留时间长，容积大占地广，建设费用高以及电耗大，工业环保污水处理药剂，不利于经济考虑。脱氮除磷率低。

4. SBR工艺

SBR工艺核心是反应池，是集均化、初沉、生物降解、二沉等功能于一池，无污泥回流系统，适用于间歇性排放和流量变化大的场所。

优点：生化反应推动力增大，效率提高，池内厌氧，好氧处于交替状态，净化效果好，沉淀时间短，效率高，出水质量好，汉川污水处理药剂，耐冲击，工艺调整运行灵活，设备少，造价低。

缺点：间歇周期运行，自控要求高，电耗增大，污水处理药剂费用，脱氮除磷效率不高，污泥稳定性不如厌氧硝化好。

5. A/O工艺

同时具有降解有机物及脱氮作用的工艺，且运行方便。

优点：效率高，流程简单，投资省，操作费用低。

缺点：没独立污泥回流系统，不能培养出独特功能的污泥，降解率低，提高脱氮效率就须加大内循环比，因此加大了运行费用，缺氧状态不理想，影响反硝化效果。

6. 生物膜法工艺

土壤净化过程的人工强化，主要去除废水中溶解性的和胶体状的有机物污染物，对废水中的氨氮还具有一定的硝化功能。

优点：微生物多样化，生物食物链长，有利于提高污水处理效果和单位面积处理负荷，优势菌群分段运行，提高污染物降解率和脱氮除磷效果。耐冲击负荷，对水量和水质变动有较强适应性，污泥沉降性好，适合低浓度污水处理，易维护，耗能低。

缺点：对环境要求较高，载体比表面积对生物膜处理效果有很大影响，如选用的滤料比表面积达不到要求，需增大处理池面积，投资费用将增大。

汉川污水处理药剂-盛赫化工-工业环保污水处理药剂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）位于襄阳市樊城区炮步街9号/襄州区生资大市场后。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前盛赫化工在工业用清洗剂中享有良好的声誉。盛赫化工取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。盛赫化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。