

四川上门回收对二氯苯

产品名称	四川上门回收对二氯苯
公司名称	邯郸市丛台区少杰化工有限公司
价格	19500.00/吨
规格参数	品牌:少杰化工 型号:液体固体都要 包装:不限包装
公司地址	嘉定区博学南路
联系电话	15075097550 15075097550

产品详情

我国氮肥生产企业长期以来排放废水中有机物与总氮的比值仅为1~2，不能满足常规脱氮工艺对处理水质碳氮比的需求，因此常需要额外投加等有机物对碳源进行补充，处理成本过高；而目前，对适用于低碳氮比废水的如短程硝化反硝化、厌氧氨氧化等新型脱氮工艺多处于实验室研究阶段，工程应用实例很少。作者从实际污水处理厂倒置：2/O工艺系统中好氧区部分区段在控制低浓度DO运行时其脱氮效果明显提高的现象中受到启示，并结合好氧区低溶解氧区域分布与总氮去除率关系初步分析结果，提出缺氧/厌氧/微氧/好氧工艺(：2/O₂工艺)，在中试取得较好生物脱氮效果的基础上，应用于河南某氮肥化工企业废水处理站(15m³/d)。四川上门回收对苯我公司面向全国主要回收化工原料，染料，颜料，色粉，油漆，油墨，树脂，助剂，橡胶，沥青，香精，石油化工，丁基橡胶 丁苯橡胶 及各类橡胶 树脂 塑料原料 聚异丁烯 107硅橡胶 偶联剂 橡胶助剂 塑料助剂 各类化工原料。耐晒染料、金红石钛、皮革染料、色浆、色粉、松香、树脂。各类橡胶、聚异丁烯 松香、松香甘油酯 sbs/热塑性弹性体 聚丙烯酰胺 石蜡 瓜儿胶 纤维素 各类胶粉 聚氨酯 抗氧化剂、防老剂、促进剂、白炭黑、橡胶厂助剂、塑料厂助剂，色淀、色源、氧化铁颜料等各种化工原料，化工产品等。实验结果表明：水泥窑协同处置污泥的投加污泥方式为分解炉投加，污泥投加量应控制在6%，该结果为水泥厂水泥窑炉焚烧示范线优化运行提供了理论参考和技术支持。课题研究形成5项关键技术：基于水泥窑协同处置的污泥板框深度脱水技术；城市污泥水泥窑协同处置的进料工艺优化技术；协同处置污泥的水泥质量保障技术；高温含硫臭味气体净化生物菌剂及净化技术；水泥窑焚烧干化污泥烟气排放特性研究及区域协同共处置技术。另外，课题组编写完成了《污泥板框深度脱水技术规程》、《水泥窑协同处置污水厂污泥技术规程》、《水泥窑协同污泥处置的除臭技术导则》等1项技术规程(建议稿)。