

废水处理 广东新思达环保工程 牲畜废水处理厂家

产品名称	废水处理 广东新思达环保工程 牲畜废水处理厂家
公司名称	广东新思达环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城区雍景大厦509
联系电话	13424885654

产品详情

本次处理工程是某公司柠檬酸的的生产废水处理工程，设计处理能力为：1000m³/d，进水COD_{Cr}=12000 mg/L，BOD₅=3000 mg/L，SS=3500 mg/L，采用二相厌氧-延1时曝气为主体的处理工艺，同时辅以清水回流稀释，废水处理，出水达到GB8978-1996一级排放标准，牲畜废水处理厂家，工程投资和运行费用低。

在柠檬酸废水处理工程工艺流程确定的过程中，主要考虑以下几条原则：

- (1)柠檬酸生产废水含有机质多，浓度，同时本工程中废水排放要求较高。
- (2)柠檬酸生产废水可生化性较好，易于生物降解。
- (3)本工程要求低运行成本。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东新思达环保工程有限公司

广东新思达环保工程有限公司位于中国广东省东莞市，是一家环境治理方案咨询，设计，环保设备制造商，每年为全国数千家中小型企业提供各类解决治理方案，其中不乏国企与上市公司等大型企业案例。

加工和处置污泥的各种办法普通的污泥加工办法为厌氧消化和真空过滤，经常用离心和湿烧法。惯例处置办法有填埋、焚化、制造土壤改良剂和船运投海等。在沿海城市，船运投海往往是有的，而如果有地上时，填埋法则更习气选用的。焚化法尽管较贵，但往往是城市区域内仅有的可行办法。一个城市处理厂有必要细心考虑一切可能的污泥处置工艺。选择的办法应是又恰当照顾环境条件的工艺，有必要留意这样一些要素，如车运加工后的污泥经过住宅区、填埋区域将来的利用，地下水污染、空气污染、其它潜在的公共卫生损害和风景问题等。

光催化氧化处理废水技术

光催化氧化处理废水装置，养殖场废水处理厂家，包括废水循环反应池和光催化反应主体，光催化反应主体上设有进水口和出水口，废水循环反应池和光催化反应主体的进水口之间设置有反应循环泵，猪场废水处理厂家，光催化反应主体内部设置有不锈钢丝网，不锈钢丝网内部设置有石英套管，石英套管内设有紫外线灯，不锈钢丝网上设置有光催化剂，光催化反应主体的内壁上设置有铝箔反光层。铝箔反光层可以很好的反射紫外线灯的光线继续进入光催化反应主体的废水中以照射在不锈钢丝网上的光催化剂，使光催化剂能够起到更好的处理作用，从而达到的光催化效果。

废水处理-广东新思达环保工程-牲畜废水处理厂家由广东新思达环保工程有限公司提供。广东新思达环保工程有限公司是从事“环保工程设计,施工,调试,维护：环保,净化,节能产品的研发。”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：柳先生。同时本公司还是从事粉尘治理，粉尘治理工程，粉尘治理的服务商，欢迎来电咨询。