

淄博不锈钢材质曝气氧化槽供求信息 腾翔环保机械

产品名称	淄博不锈钢材质曝气氧化槽供求信息 腾翔环保机械
公司名称	诸城市腾翔环保机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省诸城市密州街道东黄疃工业园
联系电话	13906363487

产品详情

生物接触氧化处理技术属于生物膜法，是在曝气池内填充填料，同时已充氧的污水浸没全部填料并以一定的流速流经填料。它是在生物滤池的基础上发展起来的，可称为“淹没式生物滤池工艺”、“接触曝气工艺”或“浸没式生物膜法”等。氧化池是在填料上布满生物膜，污水与生物膜广泛接触，在生物膜上微生物的新陈代谢功能的作用下，不锈钢材质曝气氧化槽供求信息，污水中有机污染物得到去除，污水得到净化。由于该工艺具有体积负荷大、微生物浓度高、产泥量低、出水水质稳定、适应于低浓度污水处理等优点，在我国普遍应用于工业废水及小流量分散式生活污水的处理。据不完全统计，国内市场上现存的一体化污水处理装置约有50%采用生物接触氧化工艺。随着政府和公众环保意识的增强，对于工业废水和分散式生活污水的处理越来越重视，促使生物接触氧化工艺具有更为广阔的应用市场。不锈钢材质曝气氧化槽供求信息，不锈钢材质曝气氧化槽供求信息

水力停留时间是生物接触氧化法至关重要的参数，按合适的水力停留时间运行，不仅可以达到理想的处理效果，而且可以节省基建投资。对于城市生活污水，停留时间一般选 0.8~ 1.2 h;对于工业废水，差别较大，如印染废水、含酚废水等 COD 常在 500 mg/L 左右，一般采用停留时间在 3.0~ 4.0 h;对于微污染水源水，同济大学研究得出停留时间取 1.2~ 2.0 h 最1佳。不锈钢材质曝气氧化槽供求信息，不锈钢材质曝气氧化槽供求信息

氧化池是废水处理的一个场所，主要通过生物接触达到净化水得功效，故又称“生物接触氧化池”。生物接触氧化池工艺主要通过填料表面的生物作用去除水中的氨氮、有机物以及铁、锰等污染物，因而填

料的选择是生物接触氧化池的核心，直接影响生物接触氧化池的出水水质和运行管理。目前在生产中应用的主要有弹性立体填料和悬浮填料。不锈钢材质曝气氧化槽供求信息，不锈钢材质曝气氧化槽供求信息

淄博不锈钢材质曝气氧化槽供求信息-腾翔环保机械(在线咨询)由诸城市腾翔环保机械有限公司提供。诸城市腾翔环保机械有限公司(www.zctxhb.cn)是山东 潍坊 ,污水处理设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在诸城市腾翔环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创诸城市腾翔环保更加美好的未来。同时本公司(www.wuniquiegeji.com)还是从事污泥切割机，污泥剪切机，污泥破碎机的厂家，欢迎来电咨询。