

三门峡口腔牙科门诊所污水处理设备工程

产品名称	三门峡口腔牙科门诊所污水处理设备工程
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国(山东)自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号(注册地址)
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

三门峡口腔牙科门诊所污水处理设备工程主要废水为医院生活污水和医疗废水。可采用生化处理+消毒处理的工艺。废水经处理达到GB18466-2005《医疗机构水污染排放标准》中规定的排放标准后排放。效益分析:医院污水处理设备实施后,带来良好的社会效益和环境效益,能有效减少本项目及周边环境的污染物排放;有利于提高环境质量,保障人民身心健康,对改善人民生活水平和居住环境都会产生明显的社会效益,臭氧作为气体杀菌消毒剂,依靠其强氧化性对病毒、细菌、霉菌等有害微生物产生杀灭作用。臭氧与常规消毒剂相比,无残留,无二次污染。臭氧是广谱、高效的杀菌剂。

在一定浓度下,臭氧可迅速杀灭空气和水中的细菌,灭菌速度是氯的二倍以上。臭氧的作用:臭氧除了消毒灭菌外,它的去味能力很强,如空气中的味、腥味、臭味等异味,使用臭氧都可以除掉,并能同时杀灭空气中的细菌。臭氧消毒在水处理方面的作用:臭氧(O₃)又称三原子氧。雷电过后,人们可以闻到它的气味。臭氧在常温下可以自行还原为氧气。臭氧是已知可利用的最强的氧化剂之一,在实际应用中,臭氧呈现出突出的杀菌、消毒、降解农药的作用,是一种高效广谱杀菌剂。

三门峡口腔牙科门诊所污水处理设备工程概述KPCD系列化学法二氧化氯发生器产生的以ClO₂为主,混有Cl₂、O₃、H₂O₂等多种强氧化剂,具有广谱的氧化和杀菌能力,能杀灭水中各种芽孢病毒。经北京市卫生防疫站对市场上五大系列十三种消毒剂使用效果的试验比较证明:ClO₂效果最好,五分钟内平均杀灭率100%。同时可以氧化水中有机物及酚、Fe²⁺、Mn²⁺、CN⁻等物质,且不产生三氯甲烷(致癌物质)、氯酚等。再经中国预防医学科学院试验证明,杀菌能力高于目前各类消毒剂,特别在饮用水消毒上,毒理性安全可靠。液氯消毒法是将液氯汽化后通过加氯机投入水中完成氧化和消毒的方法。

三门峡口腔牙科门诊所污水处理设备工程项目部负责人介绍,与上海白龙港等大型污水处理厂分多期建设不同,北湖污水处理厂一次性建成规模为国内最大,设计处理能力达80万吨/天,远期达150万吨/天。总服务面积约130平方公里,总服务人口约249万人。目前,武汉市最大的污水处理厂是三金潭污水处理厂,处理规模为50万吨/天。国内规模最大的城市污水处理厂是上海白龙港污水处理厂,处理规模为280万吨/天。其后还有北京高碑店污水处理厂,处理规模为100万吨/天。