

【宠物诊所专用污水处理设备】

产品名称	【宠物诊所专用污水处理设备】
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	6200.00/套
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

产品详情

【宠物诊所专用污水处理设备】

龙裕宠物诊所专用小型污水处理设备型号 污水水质中含有大量的细菌、病毒、虫卵等致病病原体外，还含有化学药剂和放射性同位素，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，危害性很大的特点，研发出小型污水处理设备。牙科门诊污水处理设备已在全国多个省、市、乡镇某部门应用，并且取得客户一致好评。

美容整形门诊部污水汇集的污水中含有大量病毒细菌及病虫卵等有害物质，我国针对医疗美容机构水污染物排放也有着一定标准，在《医疗机构水污染物排放标准》GB18466 - 2005中规定小于20张床位以下医疗机构，其中包括美容院 微整形美容机构 牙科口腔、社区门诊、动物手术室、中医门诊等20张床位以下的医疗机构需达到标准中规定的水污染排放物预处理标准，大于20张床位以上的医疗机构须执行标准中的排放标准。

医疗机构污水指医疗机构门诊、病房、手术室、各类检验室、病理解剖室、放射室、洗衣房、太平间等处排出的诊疗、生活。当医疗机构其他污水与上述污水混合排出时一律视为医疗机构污水。

第十八条 国家确定的重要江河流域的水资源保护工作机构，负责监督其所在流域的省界水体的水环境质量状况，并将监测结果及时报国务院环境保护部门和国务院水利管理部门；有经国务院批准成立的流域水资源保护领导机构的，应当将监测结果及时报告流域水资源保护领导机构。凡是向已有地方污染物排放标准的水体排放污染物的，应当执行地方污染物排放标准。一体化医疗污水处理装置生产厂家根据水量、水质和排放标准量身订做的污水处理设备,设备采用先进和成熟稳定的污水处理技术，包括物化、生化、氧化技术，焦去除COD_{Cr}. BOD₅.

NH₃-N等于一身，是目前高效的污水处理设备,处理后的污水达到国家要求的污水排放标准。产品特点:

- 产品占地面积小,运行成本低，解决客户环保排放达标问题时，更为客户节省大量资金,创造更多经济效益
- 为用户提供污水处理解决方案,充分保证整套系统的运行稳定与节能

c.适合处理水量小的工程，工期短，现场安装调试方便。

d.安装灵活多变，可以根据企业的实际场地情况进行加工制作,并且可以直接安置在硬化地面之上，无需进行土建;也可将一体化污水处理设备做成自吸式。

口腔诊所污水消毒设备占地面积小、无噪音、处理**好、维护简单、完全达标等优点。使小型医疗诊所的污水消毒处理中的预处理和消毒同时进行并达标排放。中小型规模医疗门诊部、社区医疗诊所、口腔诊所、美容美体单位和其它需要医疗污水治理的单位、中心血站、体检中心、小型畜牧实验室、手术室污水处理等。

小型口腔诊所污水处理器，凡购买龙裕牌污水处理设备，公司均免费指导、安装、调试优质的服务。常年优惠供应污水处理设备是设备配件，一体化污水处理设备、医疗污水处理设备、医疗废水设备、臭氧发生器；并提供自动化、人性化的设计理念，施工、安装调试、处理方案、优质的服务。

水处理需求的刚性有所下降，在强行监管力度不足的情况下，不运营带来的直观危害不大，政府的支付压力就有所减弱。在长期合作关系中，双方力量的不均衡或将影响各种问题的解决效率。考核边界相对复杂。由于国家标准的不确定性，农村污水处理模式亦多种多样，包括集中式、分散式、分户式等，这些不同的工艺和模式均对项目的边际条件的确定造成了较大困难。“在市政污水领域，有多年积累下的标准化技术数据及成本数据。而在农村污水领域，特许经营的配套政策可能不够健全。”一位不具名行业人士表示。

f.一体化污水处理设备自动化程度高,根据污水水质设计的一体化污水处理设备无需特定技术人员进行操作，对企业原有员工简单培训之后即可兼职管理，能够省去人工费用。

一、门诊医疗污水的特点

医疗污水中含有一些特殊的污染物，如***、消毒剂、诊断用剂、洗涤剂，以及大量病原性微生物、寄生虫卵及各种病毒，如蛔虫卵、肝炎病毒、结核菌和痢疾菌等。此外，在设有同位素诊疗室的医疗污水中还含镭226、磷、金198、碘131等放射性物质。与工业废水和生活污水相比，它具有水量小，污染力强的特点。如任其排放，必然会污染水源，传播疾病。

医疗门诊所、口腔内所有的医用污水必须通过小型医疗污水处理设备消毒或专用管道输入处理池中进行消毒处理后方能排放。小型医疗污水处理设备必须符合以下要求：

根据《医疗机构水污染物排放标准GB18466-2005》，医疗门诊污水排放应达到以下标准：

- 1、连续三次各取样500ml进行检验，不得检出肠道致病菌和结核杆菌。
- 2、总大肠菌群数每升不得大于500个。
- 3、诊所口腔污水消毒：一般加臭氧量2mg/L ~ 3mg/L，水中保持剩余臭氧浓度0.2mg/L ~ 0.5mg/L；对于质量较差的水质，加臭氧量应在3 mg/L ~ 6mg/L。
- 4、臭氧与污水接触时间

A、诊所口腔污水消毒：一般加臭氧量2mg/L ~ 3mg/L，接触时间维持5min ~ 10min;

B、污水消毒: 采用 15 mg/L ~ 20mg/L, 接触时间维持10 min ~ 15min，处理后的污水清亮透明，无臭味，细菌总数和大肠菌数均可符合国家污水排放标准。

五、安装要求

- 1.应远离诊室区和接待区，设计在较为隐蔽的地方。
- 2.有防腐蚀、防渗漏设施，一般采高强度PE储水箱制成。
- 3.确保处理效果，安全耐用。
- 4.操作方便，便于消毒和清污，并有利于操作人员的安全。
- 5.牙椅排水、洗手盆排水汇集后接入设备进水口与抽吸进水口DN20(6分=25mm)。
- 6.出水口和自动出水口接入下水管道，正常运行情况下(水不会从出水口出)。
- 7.AC220V电源接入，并打开“抽吸/消毒开关”及“排水/消毒开关”。
- 8.设备维修保养（如需安装维修，需由客户支付差旅费用，公司视路途远近选择就近经销商。）
- 9.设备必须天天检查；如发现异常要立刻关机，查明原因处理好后再用。
- 10.使用前设备必须良好接地，以防雷电。不用时拔掉电源插头或断电；做好防潮、防淋雨、防进水及防漏电保护。
- 11.若长时间不用必须将机设备内、设备外壳清理干净，放置通风干燥的地方，防止受潮损坏。

注意：医疗门诊所、口腔内所有的医用污水必须通过小型医疗污水处理设备消毒或专用管道输入处理池中进行消毒处理后方能排放。