

胸科医院专用污水处理设备

产品名称	胸科医院专用污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	36000.00/台
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:达标排放 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

胸科医院专用污水处理设备

先打开包装箱，把设备移出箱体，再进行现场就位设备，没有包装的设备，可直接就位进行设备。按产品机柜标明的进水口、出水口、取样口对设备进行管道、管件的连接。设备配备分离式直插电源线。用户只需将电源线一端接到设备电源接口，另一端接至交流电源，即可完成设备上电操作。设备配套遥控器现已与设备中控体系配对联接，用户无需自行设置即可无障碍运用。如排水管道低于进水管，应通过管道调理或下降设备高度后衔接，确保接口衔接紧密。全自动医疗污水处理器

现有的医疗废水消毒设备，结构复杂、体积庞大、管路复杂，不方便移动和拆除，不能应用于应急，机动性差。且现有的医疗废水处理设备在处理过程中会因为消毒剂或者吸附剂的使用产生废物，会带来二次污染；且现有的设备自动化程度不高，还需要人工接近废水处理设备，导致人被某些病毒感染，带来安全隐患。因此，需要一种适用于应急应用、结构简单、安全系数高、便于移动和拆卸的医疗废水消毒设备。小型医疗污水处理设备，包括箱体，所述箱体内依次连通设置有杀菌消毒罐、臭氧发生器、过滤器和水泵；所述的水泵、臭氧发生器、杀菌消毒罐均与控制器电连接；经过滤后的污水达到出水水质指标，并通过出水管排入下水管道，完成污水处理过程。处理方法，其特征在于：包括箱体，所述箱体内依次连通设置有杀菌消毒罐、臭氧发生器、过滤器和水泵；所述的水泵、臭氧发生器、杀菌消毒罐均与微电脑控制器电连接。所述杀菌消毒罐内连接有进水管，并通过管道与所述箱体上部分的所述小型臭氧发生器连接；所述水泵与所述进水管相连接，至所述杀菌消毒罐内，所述过滤器的出水口与所述箱体外部的出水管连接；所述箱体设有上下分区隔板，上下分区分别设有上开门和下开门，所述微电脑控制器设置在所述箱体的上部分，所述箱体的上部分还设有通风。

根据《医疗机构水污染物排放标准》，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、总余氯量为4-5mg/L。4、污水与氯接触时间不少于1小时。一台小型医疗污水处理设备应该满足什么特点？1、占地面积小为了节省投资，牙科诊所面积相对较小，空间利用率高，污水处理设备必

须满足节省占地面积。2、价格低诊所因为规模约束，无法承受较高的投资，污水处理设备价格要低，国家对小规模医疗单位也是只要求达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）中的预处理标准，大大为医疗单位节省了污水处理费用。3、运行费用低诊所每天产生的废水很少，设备的功率越小，运行时间越少，运行费用越低。4、噪音低诊所空间小，任何污水处理厂家生产的污水处理设备都必须满足无噪音的要求。5、外形美观随着人们生活条件的提高，对卫生，服务要求的越来越高，各地的诊所装修的越来越豪华，对污水处理设备的围观要也越来越高。6、安全不管是臭氧消毒、投加氯片消毒、二氧化氯消毒，还是紫外线消毒。都必须做到无安全隐患。7、达标排放处理过的污水达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）要求。确保环保检查合格。全自动医疗污水处理设备医疗机构污水处理的程度主要是根据污水的排向而定本着安全、环保、节能、减排、增效的基本原则选择技术瞻、工艺可靠、工程投资经济、处理效果稳定、处理流程简化、运转费用经济、操作管理简单的污水处理工艺。传统的医院污水消毒剂发生器主要有化学法二氧化氯发生器发生器、次氯酸钠发生器、电解法二氧化氯发生器发生器、臭氧发生器等。众观国内各种消毒发生器它们的共同优点有设计美观、形状不一、电器化程度越来越高。消毒剂的产量额定化即小时二氧化氯发生器产量以克计算。化学法二氧化氯发生器发生器的自来水消耗量大。

胸科医院专用污水处理设备