

小型门诊污水处理设备

产品名称	小型门诊污水处理设备
公司名称	枣庄创绿环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省枣庄市薛城区永福南路御园福邸5-2-601
联系电话	15726321866

产品详情

小型门诊污水处理设备

科技领先，质量一流，顾客至上，诚信为本"的经营方针和"真诚务实，开拓创新"

技术指南

《中华人民共和国传染病防治法》（中华人民共和国主席令第十五号）

《中华人民共和国水污染防治法》（根据1996年5月15日第八届全国常务委员会第十九次修正）

《中华人民共和国水污染防治法实施细则》(1989年7月12日国家批准
1989年7月12日国家环境保护局令第1号发布)

《项目环境保护管理条例》 第253号

《综合医院建筑设计规范》 JGJ49-88

《建筑给水排水设计规范》 GBJ 15-88(1997年版)

《医院污水处理设计规范》 CECS07:88

《污水综合排放标准》（GB18466-2005），

GB3838-2002 地表水环境质量标准

GB8978-1996 污水综合排放标准

随着口腔牙科诊所的蓬勃发展，其地理位置不仅局限于建筑物的地层，同时也在向高层写字楼、商业楼

和百货楼内发展。污水处理是否达标将关系到诊所能否开办的一项重要依据。由于医院污水中含有大量的病原微生物和有毒物质，所以国家制定了《医院污水排放标准》，要求诊所和医院医疗的污水必须经一级消毒处理后才能排至市政管网。

口腔牙科诊所污水处理设备占地面积小、无噪音、处理效果好、维护简单、完全达标等优点。使口腔牙科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。

二、牙科口腔门诊污水排放的标准：

按照1983年6月1日我国经济委员会和国家卫生部批准试行的医院污水排放标准的要求，诊所的污水经处理和消毒后应达到下列标准。

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。

三、设备适用范围

中、小规模社区医疗诊所、口腔诊所、医院门诊、美容美体单位和其它需要小规模医院污水治理的单位。小型畜牧实验室、手术室污水处理等。

四、口腔牙科诊所污水处理设备特点：

- 1、占地面积小、安装方便
- 2、自动运行、操作简单、整个系统无需专人管理
- 3、系统处理效果稳定可靠
- 4、外表美观、结构紧凑、便于移动
- 5、无需投加药剂，节省后续运行成本
- 6、臭氧消毒，灭菌率达99%，消毒彻底。

五、设备工艺

潍坊浩宇环保设备有限公司HY型口腔牙科诊所污水处理设备采用物理方法处理污水，不需要添加药物，也不会有氯排放超标的现象，不产生后续投资费用。工艺中的主体为臭氧消毒+过滤吸附。臭氧消毒，其杀菌机理是破坏和氧化微生物的细胞膜、细胞质、酶系统和核酸，从而使细菌和病毒迅速灭活。臭氧以空气为原料，对某部门污水中含有的病源性微生物、细菌、病毒等杀灭率在99%以上。整套设备在标准状态下连续使用寿命8万小时。

如果您觉得有什么技术方面的问题或者疑问，我们公司可以给您进行分析、做方案、报价。可随时拨打我们的电话。

牙科医疗污水处理设备依据的处理标准？

医疗污水排放标准：《医院污水排放标准》（GB18466-2005）

1. 连续三次各取500ml进行检验，不得检出肠道致病菌和结合杆菌；
2. 总大肠杆菌群不得大于500个/L

设备水体投加有效氯的量？

30 g/m³—40 g/m³

设备的自动化功能主要是指什么？

- （1）温度自控，加热到设定温度后停止并保持。
- （2）原料缺料停机，两原料箱有液位传感器，当出现缺料后自动停机保护。
- （3）压力水源的欠压停机，水源压力达不到设定值，射流器不能正常工作，电接点压力。表输出信号，发生器自动保护停机。
- （4）余LV自动定值，流量自动定值投加。
- （5）可根据客户要求，实现发生器的自动开启，关停。

放置房间有多少平方米？

对于HYQ -1000型以下的设备需要5 ~ 7m³, HYQ—2000型以上的设备需10 ~ 20 m³。

安装口腔医疗污水处理设备所需要的条件是什么？

要求在室内，有不小于1—2.5kg的压力水源，有不小于10A，220V的电源，通风良好，地面有排水道。设备单独一个房间，不要和其他电器和机器设备同地安装；LV酸钠和yan酸要单独分开存放。

牙科诊所污水处理设备主要材质是什么？

反应胆是钛塑合金的，其它为UPVC结构

设备安装条件

1. 设备应安装在室内,工作环境温度要15 以上。
2. 二氧化氯具有强腐蚀性,因此,在设备安装时应避免与其它设备置于同一房间。
3. 设备间应铺设水泥地面,并有冲洗水源和排水下水道。
4. 应在消毒间内安状换气扇,保持通风良好。
5. 设备间应有压力水源,压力为0.2 ~ 0.4MPa。 6. 设备间应有必要的照明设施及220V,5A-10A单相三孔电源手插座一个。

本文相关词条解释

设备设备，指可供人们在生产中长期使用，并在反复使用中基本保持原有实物形态和功能的生产资料和物质资料的总称。设备有通用设备、专用设备，通用设备包括机械设备、电气设备、特种设备、办公设备、运输车辆、仪器仪表、计算机及网络设备等，专用设备包括矿山专用设备、化工专用设备、航空航天专用设备、公安消防专用设备。

污水处理污水处理是指为使污水达到排水某一水体或再次使用的水质要求，并对其净化过程。

污水英文：wastewater定义：在生产与生活活动中排放的水的总称。污水：（英文：sewage；wastewater）丧失了原来使用功能的水简称为污水。污水是由于水里掺入了新的物质或者因为外界条件的变化，导致水质变质不能继续保持原来的使用功能。民康诊所管理软件看病模块结构清晰，傻瓜化设计，以高效简捷的方式记录开方。医师诊断后开具处方，药房或远程打印；记录病史症状--开处方--划药价--打印--保存整个流程仅仅只需数秒即可完成。

药品管理模块

药品管理主要是对药品资料、药品采购、药品退货、药品调拨等进行管理和统计，包含以下子模块：药品信息维护、药品采购入库、药品审核、药品有效期检查、药品库存盘点、供应商维护以及字典表维护。药品管理模块使烦琐的药品管理工作规范化、透明化。

收费发药模块

此模块主要包括收费发药、退费退药、补交欠款、收费查询、赊账查询。能实现对未收费药品再次收费，开处方与直接购买药品记录收费查询、赊账查询、还款与还款记录查询，开处方药品退费退药。

数据统计模块

这是民康门诊管理软件中广受用户好评的软件模块，主要包括如下几个子模块：药品销售统计、诊所财务统计、诊疗项目统计、典型疾病统计、药品采购统计、年/月财务报表统计；随时可以查询到某一时段内，某种药品或者门诊服务项目的消费明细。并且可以导出为WORD/EXCEL格式文档进行编辑。

用户设置模块

此模块主要包括我的诊所、修改密码、修改个人信息、用户管理、诊疗项目设置、打印设置、典型疾病、处方模板维护、预约/排版设置、科室管理、挂号设置管理、账号登陆查询、我的反馈这些子版块。这些子版块能对登陆者的个人信息和权限进行设置、进行打印设置、对典型疾病进行设置、对诊疗中的费用进行修改、对诊所运营进行管理。