

门诊污水处理设备

产品名称	门诊污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:乐斌 型号:LBXD 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

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。

医疗机构污水处理过后可能排放下水道，医疗机构大多数存在地方小，上设备没有地方安装，润创环保安实际情况研发出10几个型号小型污水处理设备，技术会按照客户的实际情况给您介绍污水设备。

适用范围

- 1、市/县级以下或20张床位以下的综合医疗机构和其他一切医疗机构污水处理。
- 2、RC型医疗污水处理设备适合房源严重的中、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求小规模污水管理的单位。
- 3、设备不需求另建集水池，可将污水直接接入设备进口，水位抵达主动处理，水位缺乏设备停止运转。

设备流程

- 1、各个污水区排出的污水自流或自吸进入Y型过滤网，并开始过滤掉大颗粒的杂质，当水位高度到达开关的设定方位。

- 2、由泵提高到消毒触摸槽，在触摸槽中停留一段时间后，臭氧发生器开始工作，充沛杀死了污水中的病菌，达到国家规定，然后排入市政管网，完成处理工艺的各单元操作。
- 3、依据污水量的不同挑选类型不同。
- 4、依据现场装置条件，挑选自吸型和自流型。
- 5、小型污水处理设备是专业用于口腔科、牙科的设备；选用物理方法，不需求增加化学试剂，无消耗品，无二次污染；
- 6、二氧化氯发生器选用盐酸和氯酸钠进行化学反应，生成二氧化氯，二氧化氯有强腐蚀性，对空间内的设备有十分强的腐蚀性，假如到达必定的浓度，可导致中毒。

臭氧消毒特点

- 1、臭氧是一种强氧化剂，在必定浓度下可迅速灭水中的细菌，没有任何有残留，不会构成二次污染，其化学性质特别生动，被誉为“最清洁的氧化剂”。
- 2、臭氧消毒，克服了其它方法在运送、贮存和处理过程中的风险。
- 3、臭氧消毒触摸时间短，能改进水质，是一种优秀的消毒剂。
- 4、臭氧能杀灭其它方法如氯等不能杀灭的病毒、芽孢等。
- 5、臭氧消毒效果不受废水中氨氮含量及PH值的影响。
- 6、臭氧是氧的同素异形体，臭氧在室温下灭菌消毒完毕后天然衰变为氧气。

使用说明

- 1、将设备进水、出水管路连接好，接入AC220V电源；
- 2、将控制器敞开到主动运转状态下；设备依据控制器控制主动运转；
- 3、当选用自吸进水方法设备时，需求将设备内置抽吸泵内增加引水；
- 4、引水增加完成后方可运转；
- 5、医疗污水处理设备装置参照润创环保装置图进行装置。

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

售后服务

公司对所供的污水处理设备采用全程服务的售后方式。保修期自设备安装,调试完毕并双方验收合格之日算起,一年内设备配件如因非人为损坏,本厂负责免费以旧换新并负责安装;一年后本厂收取低于市场成本价的维修费用,终身提供技术服务;建立安装,日常维修,维护服务档案,详细记录设备的使用,维修,维护情况。一,提供二氧化氯发生器的安装技术服务,并免费培训操作人员二,提供整套设备使用,简易维修及维护的技术培训。三,定期现场回访,解决设备运行过程中遇到的具体问题,防患未然。我们将在管理上,技术上全面考虑设备售后的服务,为系统少出问题,不出问题提供全面保障。保修期内:对设备出现的问题,首先通过热线电话解决,如通过电话解决不了,则我厂派人员到现场解决。响应时间如下:(如需我厂派员到现场维修,我厂接到电话后会立即起程)设备故障24小时内修复,配件故障6小时内修复,附件故障3小时内修复。维修响应时间不包括路程时间。故障等级分类如下:设备故障:因故障造成整个系统瘫痪;配件故障:因故障严重影响系统运行;附件故障:因故障影响系统的效率,但系统仍然可以运行。温馨提示:我公司免费向各地非我终端客户提供技术支持,需要更换配件的只按成本价进行收取。

近年来,随着严格水资源管理制度逐步落实,我国供水总量增速趋缓并有所下降,供水行业发展趋于平稳。同时,随着环保要求不断提升污水处理行业步入快速成长期。作为公用事业,水务行业是典型的政府政策导向型和法律法规驱动型行业,2018年环保政策频出,加快市场化、推动水价改革、促进对水源的保护和防治环境污染。近年来,优势企业将借产业化加速之际,通过并购重组,进一步扩张市场。除了向水务运营、污水处理等领域进行产业链上下游扩展,龙头企业也向国际水务市场扩展,水务行业有望迎来大水务时代。