

# 口腔牙科污水处理设备装置

产品名称	口腔牙科污水处理设备装置
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	7900.00/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

### 口腔牙科污水处理设备装置

潍坊龙裕环保科技有限公司是一家从事医疗（综合医院、牙科门诊、医美等）污水处理设备、生活污水处理设备、洗涤污水处理设备等污水处理设备的研发、制造和销售的企业。企业拥有一批潜心于污水处理设备研发行业多年，经验丰富的科研技术人员，能为客户提供良好的售前、售中、售后服务，另可提供定制化服务，根据用户用水条件，帮助制定处理方案，特别定制专门污水处理设备。

公司以“专注环保，诚信服务”为宗旨，把打造高质量的产品和优质的服务做为经营之本，以精益求精、高效务实的精神服务广大用户，我们愿意真诚对待每一位用户，希望我们专注、用心和贴心，能与您一起重塑绿水青山！龙裕环保始终秉持以满足用户需求为中心，以帮助用户解决问题为原则，借助高质量的产品、高效的运营、优质的服务，赢得了全国各地合作用户的一致好评！

公司全体员工将本着“质量过硬，顾客至上，诚信为本”的经营方针和“专注环保，诚信服务”的企业宗旨，全心全意为您服务，为我们共同维护碧水蓝天而努力！

### 设备显著特点

- 1、占地面积小、装置方便口腔牙科污水处理设备优质产品
- 2、自动运行、操作简单、整个系统无需专人办理
- 3、系统处理效果安稳可靠
- 4、外表漂亮、结构紧凑、便于移动

5、无需投加药剂，节约后续运行成本

6、臭氧消毒，灭菌率达99%，消毒完全

## 口腔门诊污水的危害及特点

### 特点

门诊废水主要来源于诊疗、手术等少量排水和污洗间排水，该部分废水中沾染病人的血液、尿便、细菌，含有大量的病原微生物、有毒有害的化学污染物，也含有酸、碱、悬浮物、COD和动植物油等污染物。

### 危害

门诊污水来源及成分复杂，含病原性微生物、有毒、有害的物理化学污染物等，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，不经有效处理会成为一条疫病扩散的重要途径和严重污染环境。

门诊污水受到粪便、传染性细菌和病毒等病原性微生物污染，具有传染性，可以诱发疾病或造成伤害。

## 医院污水处理的排放标准

1、流行症医院和结核病医疗机构污水排放履行表1的规则

2、县级及县级以上或20张床位及以上的归纳医疗机构和其他医疗机构污水排放履行表2的规则。直接或直接排入地表水体和海域的污水履行排放规范，排入终端已建有正常运转乡镇二级污水处理厂的下水道的污水，履行预处理规范。

3、县级以下或20张床位以下的归纳医疗机构和其他所有医疗机构污水经消毒处理后方可排放。

4、禁止向GB38381、2类水域和3类水域的饮用水保护区和游水区，GB3097一、二、类海域直接排放医疗机构污水。

5、带流行症房的归纳医疗机构，应将流行症房污水分隔。流行症房的污水、粪便通过消毒后方可与其他污水合并处理。

## 口腔污水处理设备工艺原则

1)、传染病医院有必要选用二级处理，并需进行预消毒处理。

2)、处理出水排入天然水体的县及县以上医院有必要选用二级处理。

3)、处理出水排入城市下水道(下游设有二级污水处理厂)的归纳医院引荐选用二级处理，对选用一级处理工艺的有必要加强处理作用。对于经济不发达地区的小型归纳医院，条件不具备时可选用简易生化处理作为过渡处理办法，之后逐步完成二级处理或加强处理作用的一级处理。

## 口腔污水处理设备安装要求

1、依据洗涤污水处理设备装置图与根底图，根底以装置平面图大小尺寸为准，做好混凝土底板，根底要求平均承压5t/m<sup>2</sup>，根底有必要水平，并应在混凝土根底浇注期结束后才能进行装置，如设备装置在地坪以下，根底离地坪相对标高按图尺寸为准，一起四周发掘宽度，长度有必要离根底边线500mm以上，以

便管道装置。

2、管道装置衔接应该在设备就位时考虑好，设备就位时有必要按说明书设备自重，合作吊车吨位大小，装置次序按现场对照图就位，筒体的位置，方向不能放错，互相间距有必要正确。

3、依据装置图，衔接管道，设备就位后衔接管道用橡皮垫紧固好，使衔接处不渗漏。

4、洗涤污水处理设备装置结束后设备与根底地板有必要衔接固定，保证不使设备活动上浮，一起须在设备中注入污水(无污水时，用其他水源或自来水代替)，充溢度有必要到达70%以上，以防设备上浮。一起，检查好各管道有无渗漏。试水各管路口有必要不渗漏，一起设备不受地上水上涨，而使设备错位和倾斜。

5、设备装置结束无不当后，即可用土填入设备四周与空隙中夯实，并整平地上填土时应留意：

(1)设备人孔盖板有必要高出地坪50mm左右；

(2)不能让土堵塞人孔盖板上的进气口。

6、把电控柜控制线与设备接通，接线时留意水下曝气机及潜污泵电机的转向，如地下室控制柜要通风处，坚持干燥，一般控制柜不能露天。须防日晒，淋雨等。避免控制板及接线头漏电，烧毁控制板。