

【牙科污水处理消毒设备】定制

产品名称	【牙科污水处理消毒设备】定制
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

【牙科污水处理消毒设备】定制

牙科诊所污水内细菌病毒污染比较严重，特别是一些病人携带的致病菌不经过处理很容易造成传播的风险，所以此类污水必须在经过消毒后才能排放，不能直接排放未经过处理的医疗污水，这是不允许的，医疗污水处理设备的应用让污水处理变的简单，设备可以通过电解空气产生臭氧来对污水进行消毒，设备也带有污水自动提升系统。

口腔诊所废水消毒设备废水处理新标准

1. 如果用含氯消毒剂消毒的医疗机构的污水直接排入地表水体和海域，则应进行脱氯处理，使总余氯低于0.5 mg/L. (1) 含氯消毒剂消毒过程控制要求为：排放标准：消毒接触罐接触时间 1h，接触罐出口总余氯为3-10mg/L.预处理标准：接触罐接触时间 1h，接触罐出口总余氯2-8mg/L.总余氯不需要其他消毒剂。县级以上综合医疗机构或20张以下床位以及所有其他医疗机构的污水经消毒后可以排放。

1. 该设备处理污水效率高，无需加药，可处理口腔诊所等多种小型医疗污水。

2. 大多数小型牙科诊所装饰精美，体积小巧。处理设备应根据此要求设计。口腔诊所废水消毒设备不仅占地面积小（0.4*0.4厘米）而且外观漂亮，不会影响口腔诊所的环境美观。

3.目前，大多数牙科诊所通常使用消毒箱和处理器。该设备需要每天投加药剂，因为剂量难以控制，需要在污水处理后接入脱氯装置，才能保证污水在排放时无氯超标情况出现，口腔医院污水处理装置可以完全自动化，不需要进行含氯过量处理。实验室废水消毒设备通电后可以全自动操作。

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。

按照1983年6月1日我国经济委员会和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。