

# 卫生室废液处理设备

产品名称	卫生室废液处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:小型医疗 适用于:污水消毒处理
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

## 产品详情

卫生室废液处理设备工艺简介：污水处理设备采用物理处理污水,不需要添加,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+过滤吸附。臭氧,其机理是和氧化微生物的细胞膜,细胞质,酶和核酸,从而使和迅速灭活。臭氧以空气为原料,对机构污水中含有的病源性微生物,,等杀灭率在99%以上。整套设备在状态下连续使用寿命8万小时。

卫生室废液处理设备特点：

- 1.小型污水处理设备安装简单，面积小，无噪音，耐腐蚀、使用寿命长。
  - 2.不挖坑，不投药，不产生二次污染，全自动运行，无人操作
  - 3.同时去除污水中的色、臭、味，降解生化，不产生异味。
  - 4.催化与臭氧结合，处理，排放达标口腔牙科诊所污水处理器排放。
  - 5.污水收集、臭氧发生器、处理工艺结合在一起，连贯运行。
  - 6.手术室污水处理设备具备负压自能，将废水抽吸到设备集水箱内，管道不可积水，否则长时间会产生异味。
  - 7.智能化控制，污水产生后会自动收集处理，没有污水，设备自动进入到休眠，节省使用费用，设备损耗，延命。
- 3、恢复水体自我净化功能：微孔曝气增氧是水底增氧，而其他增氧是表层增氧，而养殖水体主要是水底缺氧，水体底层沉积的肥泥、有机物、剩余变质的饵料等难解的有机物，会消耗大量的氧，而充足的微孔曝气增氧，使其转化为微生物溶解分解的有机物，使水体自我净化功能得以恢复。床生物膜污水处理工艺就在此条件下应运而生，该污水处理工艺兼具活性污泥工艺和生物膜工艺两者的优点，其工艺原理

就是通过向反应池内投加比重接近于水的一定数量悬浮载体，通过反应池中[4]微生物的种类和数量来污水处理效率。卫生室废液处理设备