

# 小型诊所医疗废水处理器

产品名称	小型诊所医疗废水处理器
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	1200.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RH 产地：:山东
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

## 产品详情

小型诊所医疗废水处理器处理：

- 1、污水经处理后，应达到下列：一、连续三次各取样500毫升进行检验，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、当采用氯化法时，时间和池中的余氯含量，应符合表26102的要求：
- 4、污水处理构筑物中的污泥，必须经过无害化处理，污泥排放时应达到下列：
- 5、蛔虫卵死亡率大于95%；二、粪大肠菌值不小于 $10^{-2}$ ；三、每10克污泥（原检样中），不得检出肠道致病菌和结核杆菌。
- 6、当污泥采用高温堆肥法进行无害化处理时，堆肥的温度必须大于50℃，并应5天以上。
- 7、无上、下水道设备或集中式污水处理构筑物的，对有传染性的粪便，必须进行单独或其它无害化处理。第2.0.6条污水经处理后，其所含的污染与有害的含量应符合现行的有关的要求。

小型诊所医疗废水处理器污水来源及主要污物：

从各部门的功能、设施和人员组成情况可以看出污水比一般生活污水的排放要复杂得多。不同部门科室的污水成份的水量是各不相同的。排放污水的主要部门有：诊疗室、化验室、病房、洗衣房、X光照相洗印、放射科、动物房、同位素、手术室等；行政部门和医护人员排放的生活污水。通过对污水的研究，污水的主要污染物其一是病原性微生物；其二是有毒、有害的物理化学污染物。

- 1、臭氧+过滤设备：

工艺特点：小型污水处理设备采用物理处理污水，无需添加药剂，也不会有氯排放超标的现象，不产生后续投资费用，工艺中的主体为沉淀+臭氧+过滤吸附。臭氧来源于空气原理是利用高压电力或化学反应，使空气中的部分氧气分解后聚合为臭氧，是氧的同素异形转变的一种。臭氧为溶菌，无残留，广谱，可杀灭繁殖体和芽孢、等，并可肉毒杆菌。另外，O<sub>3</sub>对霉菌也有的杀灭作用。O<sub>3</sub>由于性差，很快会自行分解为氧气或单个氧原子，而单个氧原子能自行结合成氧分子，不存在任何有毒残留物，所以，O<sub>3</sub>是一种无污染的剂。O<sub>3</sub>为气体，能迅速弥漫到整个空间，无。而的，无论是紫外线，还是化学熏蒸法，都有不、有、工作量大、有残留污染或有异味等缺点，并有可能损害人体健康。

小型诊所医疗废水处理器