

【二级医院污水处理设备】

产品名称	【二级医院污水处理设备】
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	18900.00/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

二级医院污水处理设备

医院污水的水质特点是含有大量的病原体——病菌、病毒和寄生虫卵。如结核病医院污水，每升可检出结核杆菌几十万*几百万个。医院污水还含有消毒剂、药剂、试剂等多种化学物质。利用放射性同位素医疗手段的医院的污水还含有放射性物质。医院污水的水量与医院的性质、规模及所在地区的气候等因素有关，按每张病床计一般为每天200~1000升。医院污水处理主要是消毒，即杀灭病原体。常用的方法是氯化消毒或用臭氧消毒(见水的消毒、废水氧化处理法)。

二级医院污水处理设备

工艺选择原则为：

- 1、传染病医院必须采用二级处理，并需进行预消毒处理。
- 2、处理出水排入自然水体的县及县以上医院必须采用二级处理。
- 3、处理出水排入城市下水道(下游设有二级污水处理厂)的综合医院推荐采用二级处理，对采用一级处理工艺的必须加强处理。
- 4、对于经济不发达地区的小型综合医院，条件不具备时可采用简易生化处理作为过渡处理措施，之后逐步实现二级处理或加强处理**的一级处理。

工艺流程说明

二级处理工艺流程为“调节池 生物氧化 接触消毒”。医院污水通过化粪池进入调节池。调节池前部设置自动格栅。调节池内设提升水泵，污水经提升后进入好氧池进行生物处理，好氧池出水进入接触池消毒，出水达标排放。调节池、生化处理池、接触池的污泥及栅渣等污水处理站内产生的垃圾集中消

毒外运焚烧。消毒可采用巴氏蒸汽消毒或投加石灰等方式。二级处理工艺流程(非传染病和传染病污水)传染病医院的污水和粪便宜分别收集。生活污水直接进入预消毒池进行消毒处理后进入调节池，病人的粪便应先*立消毒后，通过下水道进入化粪池或单*处理。各构筑物须在密闭的环境中运行，通过统一的通风系统进行换气，废气通过消毒后排放，消毒可采用紫外线消毒系统。

设备优点：

1、实现自动运行，无人值守

该设备在污水量越大，运转频率自动加快，污水量越小，运转频率自动减小；在整个运行过程中，实现无人值守，管理十分方便。

2、处理**好，运行成本低

该设备将生物净化与流体力学融为一体，能根据不同水量、不同水质自动投加生化剂、净化剂、消毒剂，大大提高了处理**、降低了处理成本。

3、占地面积小，工程投资少

该设备与传统工艺比较，淘汰控制台、曝气机等电器和机械设备，节约占地面积、减少设备投资、节省工程成本。

4、性能稳定，安全

该设备没有机械转动、不存在机械磨损，不怕污水腐蚀，性能稳定、安全，使用寿命均在25年以上，是目前投资少、能耗低、使用寿命长、管理方便的污水处理设备。

5、处理方便，没有污泥

该设备充分利用生物作用，使难容解、高分子有机物通过生物剂产生胞外酶等综合作用，将污水中的有机物较**分解成： H_2 、 CO_2 、 H_2S 、 T 、 CH_4 等气体，由于生化完全降解，没有污泥产生，节省污泥设备费用。

二级医院污水处理设备安装

设备出厂时即为成套设备，水泵、过滤罐、消毒设备以及必须阀门管道都已经安装在是同一底座上，设备运到使用地后需放在平整地面，若是在天气比较寒冷冬季结冰的省市应放置在有保温措施的房间内防止冻裂设备。然后将污水引入收集箱（若无法自流需新建地下收集池一个，提升泵提升进水），出水接*市政管网。溢流口、排污口接到现场污水池。设备总进电为220V电源线一条，通电后对设备各电器件进行手动自动调试。

二级医院污水处理设备售后 在这个以服务赢得客户的时代，完善的售后服务是对客户基本的负责，也是我们公司一直秉承的原则。我公司承诺：1、安排技术人员为客户提供设备安装指导和维护培训（包含污水处理系统工作原理、工艺流程、日常操作规程、常见故障排查等）。

2、在一年质保期内，小型废水处理设备质量问题，我们将免费维修。

3、小型废水处理设备质保期结束后，有偿提供配件，适当收取维修费。4、接到小型废水处理设备故障电话后，2小时内给出应急方案，省内24小时（省外48小时）内人员抵达现场对故障进行处理。5、在免费保修期内，我方不定期回访，协助小型废水处理设备操作管理人员做好小型废水处理设备管理工作。

公司主营产品 医疗污水处理设备、生活污水处理设备、工业污水处理设备、洗涤污水处理设备、
养殖污水处理设备、矿区污水处理设备、城镇污水处理设备、食品污水处理设备、
饭店污水处理设备、景点污水处理设备、屠宰污水处理设备、豆制品污水处理设备、二氧化氯发生器
投加器 臭氧发生器 气浮机 过滤罐 絮凝加药装置一体化设备 板框压滤机
污水提升装置等污水处理设备叠罗压滤机MBR膜分离反应器