

皮肤病医院废水处理设备厂家

产品名称	皮肤病医院废水处理设备厂家
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	13000.00/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

皮肤病医院废水处理设备厂家

设备特点：

产品一：1.可埋入地表以下 2.污泥产生 3.周围环境无影响4.全自动控制、不需要人员管理
5.操作简单、维修方便

6.工艺新、**好7.使用寿命长

产品二：

电源：220V

功率：0.37kw

臭氧产生量：3g

产地：山东潍坊

设备尺寸：GB18466-2005预处理标准

进水方式：自吸进水 自流进水

消毒方式：臭氧消毒

启动模式：液位传感器

药剂消耗：无药剂消耗

体检中心化验检验污水臭氧消毒装置适用范围：社区门诊、宠物医院、卫生室、小型畜牧实验室、牙科诊所、社区门诊、门诊、社区门诊、社区门诊、社区门诊、体检中心、小型畜牧实验室。

针对高含盐含油污水若仅采用生物或化学的单一方法，很难达到出水的排放标准。物化法与生物法的优化组合方法处理高含盐污水有着**的优势。典型的组合法有微电解-混凝-生物法处理工艺、电渗析-活性污泥法组合工艺、固定化微生物技术等。污水处理设备的维护方法1、检查刮渣机的传动部分及刮板，在寒冷状态下是否变硬折断，以免影响使用。

1、常用处理工艺

1、加强处理**的一级处理工艺

对于处理出水终进入二级处理城市污水处理厂的综合医院，应加强其处理**，提高ss的去除率，减少消毒剂用量。加强一级处理**宜通过两种途径实现：对现有一级处理工艺进行改造以加强去除**和采用一级强化处理技术。

(1)工艺流程

对于综合医院(不带传染病房)污水处理可采用“预处理 一级强化处理 消毒”的工艺。通过混凝沉淀(过滤)去除携带病毒、病菌的颗粒物，提高消毒**并降低消毒剂的用量，从而避免消毒剂用量过大对环境产生的不良影响。一级强化处理工艺流程(略)

医院污水经化粪池进入调节池，调节池前部设置自动格栅，调节池内设提升水泵。污水经提升后进入混凝沉淀池进行混凝沉淀，沉淀池出水进入接触池进行消毒，接触池出水达标排放。

调节池、混凝沉淀池、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。消毒可采用巴氏蒸汽消毒或投加石灰等方式。

(2)工艺特点

加强处理**的一级强化处理可以提高处理**，可将携带病毒、病菌的颗粒物去除，提高后续深化消毒的**并降低消毒剂的用量。其中对现有一级处理工艺进行改造可充分利用现有设施，减少投资费用。

(3)适用范围

加强处理**的一级强化处理适用于处理出水终进入二级处理城市污水处理厂的综合医院。

皮肤病医院医疗污水处理设备市场报价

2、二级处理工艺

(1)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) (略)

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ink style="PADDING-BOTTOM: 0px; PADDING-LEFT: 3px; PADDING-RIGHT: 3px">下水道进入化粪池或单*处理（如虚线所示）。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。

好氧生化处理单元去除codcr、bod5等有机污染物，好氧生化处理可选择接触氧化、活性污泥和高效好氧处理工艺，如膜生物反应器、曝气生物滤池等工艺。采用具有过滤功能的高效好氧处理工艺，可以降低悬浮物浓度，有利于后续消毒。

适用范围

(3) 适用于传染病医院(包括带传染病房的综合医院)和排入自然水体的综合医院污水处理。