

医院检验科污水处理设备

产品名称	医院检验科污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:乐斌400 产地:山东
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

医院检验科污水处理设备

化验室污水处理设备

公司主要产品有二氧化氯发生器、地理式污水处理设备、生活污水处理设备、中水回用设备、医院污水处理设备、医疗污水处理设备、口腔医院污水处理设备、牙科医院污水处理设备、宠物医院污水处理设备、屠宰污水处理设备、养殖污水处理设备、加药设备。“LK系列”小型医疗(臭氧)污水处理设备是我公司在深入研究同类产品先进技术的基础上，经过多年的、创新和实践，采用工艺和特殊优质材料研发而成。该产品具有规格齐全，产物纯净、操作方便、运行费用低、故障率低、使用寿命长的特点，产品综合性能国内水平。

工艺流程选择

由于生活污水可生化性较好，所以生活污水处理工艺当前以二级生化处理为主，即预处理和生化处理相结合的处理方法。预处理一般为物理法，主要处理单元有格栅、沉砂池、隔油池等；生化处理的方法较多，主要有活性污泥法、生物膜法、稳定塘和土地处理等。

对工艺有如下的要求：*先要求技术先进成熟，运行稳定，自动化程度高，其次要求处理系统采用整体地埋式。

依据我公司以往对生活污水处理的成功经验，我们认为采用物理法与A/O法相结合的工艺较为合理。这种工艺不仅对有机污染有很高的去除率，而且还有很好的脱氮功能。选择该

工艺的处理水完全可以达到或优于用户提出的排放标准。

在设备内注入清水，检查各管道有无渗漏，若无则箱体四周覆土，直*设备检查孔，并平整地面,在产酸阶段，碳水化合物等有机物降解为有机酸，主要是乙酸、丁酸和丙酸等。水解和酸化反应进行得相对较快，一般难于将它们分开，此阶段的主要微生物是水解—酸化细菌

处理标准

医院污水经处理与消毒后，应达到下列标准：

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。

总大肠菌群数每升不得大于500个。

当采用氯化法消毒时，接触时间和接触池出水中的余氯含量，应符合表2·02的要求：

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标准：

蛔虫卵死亡率大于95%；

粪大肠菌值不小于 10^{-2} ；

畜牧兽医：动物防疫、病原微生物等实验室所产生的污水,因此，设置水解酸化池可以提高整个系统对有机物和悬浮物的去除**，减轻好氧系统的有机负荷，使整个系统的能耗相比于单*使用好氧系统大为降低, 1、根据安装图与基础图，准备基础以安装平面图大小尺寸为准，做好混凝土底板，基础要求平均承压 $5t/m^2$

工作原理

(1) 水射器：水射器是根据射流原理而设计的一种抽气元件,当动力水经过水射器时,其内部产生负压,外部气体在压差作用下被子吸入水射器,从而实现吸气。(2) 计量泵：输送原料及调节流量。

(3) 反映器曝气口〔进气口〕：设备运行时的空气通道,安装时,可连接管道并通到室外,并保持与大气相通。

(4) 电接点压力表：电接点压力表是保护设备安全运行的装置之一,其工作原理是：当水射器前端水压低于设定值时,该表控制计量泵停止进料。小型实验室污水处理设备

(5) 原料液位传感器：原料液位传感器也是保护设备安全运行的装置之一,它安装于两个原料罐底部,当任何一种原料用完时,计量泵将停止进料。

(6) 温度控制器：温度控制器是系统加热控制机构,它保证了氯酸钠和盐酸化学反应温度

。

(7) 控制器：控制器是二氧化氯发生器的控制核心,它完成了系统的整个自动控制。