

湘潭乡镇医院污水处理设备

产品名称	湘潭乡镇医院污水处理设备
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

乡镇医院污水处理设备.潍坊乐斌污水处理设备厂家是集研发、生产、销售于一体的高新技术企业，与国内各大院校常年合作，拥有较强的非标设计与制造能力，生产检测设备完善，制造品种规格齐全，产品质量稳定可靠。公司在不断的发展历程中，始终秉承诚实守信的经营理念，以科技先进的产品、可靠的产品质量、高效快捷的客户服务，赢得广大用户的一致好评。作为资深的环保设备生产企业，产品有地埋式污水处理设备,医院污水处理设备,一体化污水处理设备等产品及配件，产品广泛应用与农业，石油，化工，造纸，制药，食品，公司具有雄厚的技术实力和一批献身于水处理事业的科技人员，拥有环保、机械、电气，给排水等方面的高、中级环保工程师和经验丰富的设计安装队伍，配套高粘度专业服务的业务人员、细致高效响应快速的售后团队，“诚信为本，专注专业”是公司的宗旨，我们对每一个污染治理项目都深入详尽，在调查研究的基础上，结合企业的实际情况，采用技术上先进、经济上节约的工艺设计处理方法。在工程施工过程中，严格按设计要求来控制工程质量，确保治理达标，用心赢得客户认可和信任。

医院污水处理设备1产品特点1、埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖、保温。2、二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并比活性污泥池体积小，对水质的适应性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中采用新型弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，能提高空气中的氧在水中溶解度。3、生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶断，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。4、该地埋式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤脱臭措施。5、整个设备处理系统配有全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。

三、几种使用方法 能够处理生活系统综合性废水及其相类似的有机污水；
采用玻璃钢、不锈钢结构，具有耐腐蚀、抗老化等优良特性，使用寿命长达50年以上；
全套装置施工简单、操作容易，所有机械设备均为自动化控制，全部装置可设置于地表以；

四、的适用范围1、宾馆、饭店、疗养院、医院；2、住宅小区、村庄、集镇；3、车站、飞机场、海港码

头、船舶；4、工厂、矿山、*、旅游点、风景区；5、与生活污水类似的各种工业有机废水。

有机污染物 医院污水的有机物一般小于城市污水，BOD5 多在 100 毫克 / 升左右。可以利用水体本身的自净能力将其消化。但如果直接排入要求较高的地表水体、风景区等时，则对其有机物要进行处理，一般多采用生物处理法。

工艺流程确定

由于该污水可生化性比较好，B/C比在0.4以上，可生化性能较好，采用物化生化二级处理即可达到排放标准，随着科技的不断进步，新技术的应用，污水处理技术已日趋完善、不段更新，目前污水主要有以下处理工艺：

- 1、活性污泥法及其改良工艺法：包括传统的活性污泥法、延时曝气法、AB法、A/O法、A2/O法、氧化沟法、序批式活性污泥法（SBR法）等；
- 2、生物膜法：包括生物滤池、生物转盘、塔滤、生物流化床、生物接触氧化法等；由于城市生活污水处理在采取工艺上具有明显的时代特点，80年代所建成的污水处理厂所使用的基本上是传统的活性污泥，90年代以来，各种改良的活性污泥工艺取代了投资大、占地面积大、运行费用高的传统活性污泥法，其中氧化沟法、接触氧化法等。

目前又有很多名称不同的污水处理工艺在小规模地应用于污水处理工程、但总的处理原理实质上都是在厌氧消化、活性污泥法、生物膜法工艺上演变而来，采用该类工艺，相对来说需承担一定的投资风险，因为每一种新生事物都必须经过长期的生产实践经验的结果后方能得到进一步推广与应用。因此，为保证本工程运行、管理、处理效果等各指标都能稳定地达到预期处理目的、我厂推荐采用成熟的处理工艺（以厌氧水解、生物接触氧化法为主相结合的处理工艺的方法）来设计，从而达到排放目的，使业主能在工程投资、维护、管理、运行费用、处理效果稳定性各方面都能有比较好的回报。

由于本处理工程规模较小，每天水量只要5m³，所以采用大规模土建工程不仅占地面积大，建设周期长，投资也相对较高。考虑到以上因素，我们决定采用物化加二级生化处理工艺，并将二个单元以整套设备的方式来实现，这样既可以缩短建设周期，又可减少占地面积，同时保证出水水质要求。

乡镇医院污水处理设备近年来，北京市水环境治理工作取得了初步成效，全市污水处理率已由2012年的83%提高到了2017年的91%，基本解决了城镇地区污水处理能力不足的问题。但是，与人民日益增长的美好生活需要相比，水污染治理、水环境建设仍存在不平衡、不充分的问题，特别是广大农村地区的水污染治理仍是最大短板。熔结环氧通过其活性基团与钢管表面活化离子作用形成离子键以及物理嵌合力，使之牢固粘附在金属基体表面,3.鼓风机设置二台，一用一备，交替运行，每十二小时自动切换另一台,N：P=100:5:1的比例适当投加营养盐，如尿数、磷酸二氢钾、葡萄糖等以加快微生物的生长