

美容整形医院污水处理设备价格

产品名称	美容整形医院污水处理设备价格
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国(山东)自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号(注册地址)
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

美容整形医院污水处理设备价格

美容机构污水处理一般采用调节池+生物接触氧化+沉淀+消毒工艺。处理原理为利用微生物和细菌的自身新陈代谢来消耗掉水中有机污染物，在经过硝化反硝化反应来达到净化水质的目的。该工艺需要较大的面积和施工空间，设备材质多用304不锈钢，尺寸大，价格昂贵。

还有一种近几年开始流行的膜法处理美容机构污水。其主要工艺为生物接触氧化+生物膜+消毒。该处理工艺出水水质不经沉淀即可达到几近无色度，出水水质好。但是生物膜本身为一种高价值的娇贵材料，设备运行必须严格按照操作规章进行，定期进行清洗。生物膜使用寿命标准状况下为2-3年，实际使用中大多为1-2年，后期更换费用昂贵。

(1) 格栅井设置目的：在污水进入调节池前设置一道固定格栅，用以去除污水中的软性缠绕物、较大固颗粒杂物及飘浮物，从而保护后续工作水泵使用寿命并降低系统处理工作负荷。

设置特点：格栅井设置为地下式钢制结构，固定格栅采用一道。(2) 调节池设置目的：污水经格栅处理后进入调节池进行水量、水质的调节均化，保证后续生化处理系统水量、水质的均衡、稳定。设计特点：设计有效停留时间8-10小时以上。(3) 调节池提升水泵设置目的：调节池内设置潜污泵，经均量均质的污水提升至后级处理。设计特点：潜污泵设置二台，液位控制，水泵采用无堵塞撕裂杂物泵。

(4) A生物处理池(缺氧池)

设置目的：将污水进一步混合，充分利用池内高效生物弹性填料作为细菌载体，靠兼氧微生物将进一步污水中难溶解有机物转化为可溶解性有机物，将大分子有机物水解成小分子有机物，提高污水生化性能，以利于后道生物接触氧化处理池进一步氧化分解，同时通过O级池回流混合液的硝态氮在缺氧条件下反硝化菌的作用下，进行反硝化去除硝态氮，同时去除部分有机物。设计特点：设计有效停留时间2.5-3.0小时，内置高效生物弹性填料，又具有水解酸化功能，同时可调节成为生物氧化池，以增加生化停留时间，提高处理效率。该池设计为埋地式钢制结构的箱体。(5) O级生物处理池(复合接触氧化池)设置目的：该池为本污水处理的核心部分，分二段，前一段在较高的有机负荷下，通过附着于填料上的大量不同种属的微生物群落共同参与下的生化降解和吸附作用，去除污水中的各种有机物质，使污水

中的有机物含量大幅度降低。后段在有机负荷较低的情况下，通过硝化菌的作用，在氧量充足的条件下降解污水中的氨氮，同时也使污水中的COD值降低到更低的水平，使污水得以净化。设计特点：该池由池体、填料、布水装置和充氧曝气系统等部分组成。

新标准

- 1、新标准对医院产生的污水、废气和污泥进行了全面控制，在强调对含病原体污水的消毒效果的同时，兼顾生态环境安全。
- 2、在生物指标上，新标准对排入下水道与排入水体的医院污水提出不同要求。新标准严格区分医院性质，同时根据污水去向分为两个等级，并在原有标准基础上提出严格的控制各级指标。
- 3、新标准考虑了消毒效果和生态安全性问题，针对不同性质医院及污水去向对消毒时间和余氯量均作了明确规定，严格了余氯标准的上限。
- 4、在理化指标方面，对排入地表水体的医院污水和传染病医院污水的COD、BOD5、SS、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂等指标都在原有标准基础上进行了严格的控制，以增强污水处理系统的抗风险性。考虑氨氮也消耗消毒剂，对氨氮也提出了严格要求。

操作说明1,将设备进水,出水管路连接好,接入AC220V电源

; 2,将控制器开启到自动运行状态下; 设备根据控制器控制自动运行; 3,当采用自吸进水方式设备时,需

要将设备内置抽吸泵

内添

加引水;

4,引水添加完成后

方可运行; 5,设备安装参照安装图进

行安装; 山东乐斌环保医疗美容

门诊污水处理设备全部实行“三包”,期限为壹年。若壹年内产品出现质量问题,我厂包修包换包退。“三包”期后,若零部件发生损坏,需更换的,我厂只收取零部件成本费。我公司实行24小时技术咨询服务。专业技术人员随时提供安装调试维修等技术服务,用户可随时与我公司。我公司将以迅速而周到的服务,及时为您排忧解难。美容整形医院污水处理设备价格