

【乡镇医院废水处理装置】

产品名称	【乡镇医院废水处理装置】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

【乡镇医院废水处理装置】

乡镇医院废水处理装置

医院污水处理工艺，其特征在于，包括以下步骤：

(1)医院的污水经过格栅过滤后进入调节池;使得污水处理不受污水高峰流量或浓度变化的影响;(2)进入调节池的污水经过水管进入和调节池相邻的兼氧池;之后污水进入位于兼氧池下方的接触氧化池;通过这两个步骤分解掉污水中大部分的氧化物;(3)从接触氧化池出来的污水进入沉淀池进行固液分离，分离后的污水进入消毒池，由二氧化氯发生器制取的二氧化氯也同时进入消毒池，经过消毒池处理后成为符合排放标准的原水;分离出来的污泥进入污泥浓缩池浓缩后再经过厢式压滤机过滤，所得的干污泥去固体废物处理中心处理，所得滤液进入消毒池进行消毒处理;(4)所述步骤(3)中的原水经过管道进入石英砂过滤器，经过石英砂过滤器过滤后的清水经过管道和步骤(3)中的二氧化氯发生器连接，用来制取二氧化氯给步骤(3)中的消毒池使用。

医院污水处理设备特点：1、

该设备埋于地下地表面积可以作为绿化用地，为医院节省占地面积。2、

污水一体化设备采用耐腐蚀、抗氧化材质制成，使用寿命长，为医院节省运行费用。3、

通过生物接触氧化池结合层层过滤、消毒装置，污水处理效果佳，解决病菌传播困扰。4、

此设备脱臭效果好、产生的污泥量小，不会给环境造成其他污染危害。5、

全自动控制系统，安装损坏报警系统，无需人工看管，节省劳动力投入。

选择一体化医院污水处理设备要考虑哪些因素？首先，设备的处理效果。主要是从处理设备的水力负荷、温度变化、进出水质等方面，因为医院污水排放具有间歇性和集中性的特点，而且水质变化范围大，因此处理设施水力负荷抗冲击能力要大，同时应考虑设施在冬季低温条件下的运行问题，确保全年处理设施能够正常运行，排水水质能够达到排放标准。一体化医院污水处理设备设计调节池非常重要，医疗污水处理设备调节池不但可以调节水量，消灭高峰负荷，并可以调节水质，使其处理效果不会因水质变化而受到干扰。二氧化氯消毒剂的投加点一般选择在调节池之后。

医院污水处理设备主要是以医院的污水为处理对象的污水处理设备，能够有效的处理医院在各种医疗活动过程中所产生的污水。经过对医院污水的处理后进行再利用，不仅有效的改善了生态环境，而且还有效的提高了资源的利用效率。

乡镇医院废水处理装置是一款专业处理医院排放的污水处理设备。医院污水来源及成分复杂，包含病原性微生物、有毒、有害的物理化学污染物和放射性污染等，具有空间污染、急性和潜伏性等特征，不经有效处理会成为一条疫病扩散的重要途径和严重污染环境。