

葫芦岛医院污水处理设备多少钱包安装

产品名称	葫芦岛医院污水处理设备多少钱包安装
公司名称	山东润创环保设备有限公司
价格	36600.00/套
规格参数	处理标准:排放标准 日处理量:10-600立方 设备优势:包达标、过环评
公司地址	山东省潍坊市奎文区胜利东街5087号潍坊金融服务区2号楼1003（仅限办公场所）（注册地址）
联系电话	15169542832

产品详情

葫芦岛医院污水处理设备使用须知:

- 1、开机前检查各水泵、管道连接处是否牢固；
- 2、接通电源依次开启各水泵按钮,检查各水泵是否按箭头方向运转。如反向则须更换相线,使之按箭头方向转动方可。

葫芦岛医院污水处理设备适用范围和主要用途:

葫芦岛医院一体化污水处理设备适用于中小医院、诊所的医院综合污水；同时也适合宾馆、饭店机场别墅游乐园生活小区等场所的生活污水的处理。葫芦岛医院污水处理设备工艺流程说明；污水经流入调节池，提升泵将污水提升入一体化污水处理系统，该处理系统有好氧池、沉淀池、消毒池及污泥池组成。

A.调节池；

由于来水标高低，无法直接流入地埋式葫芦岛医院污水处理设备，在生化一体化设备前增加集水提升池一个。集水提升池内装有两台潜水提升泵，将集水提升池内的废水提升至一体化污水处理设备。

B.生物接触氧化池；

在生物接触氧化池中，通过水下曝气机对污水中不断供氧，利用好氧微生物来氧化有机物，使污水中的COD、BOD大大降低，后达到排放标准。

C.沉淀池；

经过生化后的污水进入沉淀池，污水中的悬浮物部分沉降于池底，得到澄清的污水从沉淀池另一端的溢流堰流出。沉淀池积累的污泥通过污泥泵回流到接触氧化池。

D.消毒池；

消毒池接收来自沉淀池的溢流水。消毒池内投加次氯suan钠溶液，杀灭处理后水中残存的大肠杆菌等有毒有害微生物。

E.次氯suan钠加药装置；

次氯suan钠加药装置由计量泵及加药桶组成，加药桶内盛装有次氯suan钠消毒液。计量泵连续均匀将消毒液投加到消毒池。

一体化医院污水处理设备的设计主要是针对葫芦岛医院污水和与之类似的工业有机污水处理，其主要处理方法是采用较为成熟的生化处理工艺-生物接触氧化法。

A、调节池采用玻璃钢结构。调节池储存废水并调节水质、水量的不平衡，确保污水处理系统的连续稳定运行。

B、生物接触氧化池总容积为11.6.0m³，进水量为30.0吨/天，池内挂满组合填料。一体化污水处理设备配备有水下曝气机。一级提升泵启动时，曝气鼓风机连续工作；一级提升泵停止时，曝气鼓风机间歇工作。这样的运行方式既保证了微生物的需氧量，又能充分节省能量，减少不必要的电耗。

C、沉淀池采用斜板沉淀池。生物接触氧化池脱落的生物填料随水流进入沉淀池，泥水在沉淀池内实现泥水分离，清水经过溢流堰进入消毒池，脱落后的生物膜进入污泥斗。为提高污水处理系统的脱氮除磷的效率，同时减少污泥量，在沉淀池底设有污泥回流管，池底污泥排到储泥池，储泥池的污泥定期排到一级接触氧化池。

D.消毒池。消毒池接收来自沉淀池的溢流水，消毒池的容积为4.0m³。消毒池内投加次氯suan钠溶液，杀灭处理后水中残存的大肠杆菌等有毒有害微生物。

葫芦岛医院污水处理设备特点：

1、一体化医院法水处理设备美观大方、地面小，可置入地下或放置在地面上或机房内。

2、葫芦岛医院污水处理设备的生物接触氧化池体积小，对水质变化的适应性强，耐冲击性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。同时，在生物接触氧化池中采用自行生产的新型弹性组合立体填料,它具有比

表面积大,微生物挂膜、脱膜方便,在同样有机物负荷条件下,比其它填料对有机物的去除率高,能提高空气中的氧在水中的溶解度.

3、葫芦岛医院污水处理设备采用鼓风机及水下曝气器配合供氧。设备曝气均匀，氧气利用效率高。

4、葫芦岛医院污水处理设备采用竖流式沉淀池。表面负荷高，容积利用率高，沉淀效果好。

5、葫芦岛医院污水处理设备配备全自动电器控制系统和报警系统.控制系统为：在无专人管理状况下，实现全自动运行；自控系统按进水量的大小自动控制提升泵、曝气装置的起停，自动定期启动设备，自动故障报警显示。系统设手动，自动两种模式，在调试和检修期可采用手动模式，正常运行时采用自动模式。