

# 鄂尔多斯医院污水处理设备-环保分享

产品名称	鄂尔多斯医院污水处理设备-环保分享
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	适用于:乡镇卫生院 适用于:专科、私立医院 适用于:适用于
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

## 产品详情

鄂尔多斯污水处理设备-环保分享工艺流程如下：

废水 集水池 过滤 排放首先，污水通过管道流入一个集水池中（带过滤网进行初步过滤），集水池中的污水通过泵的输送至小型污水处理设备，在设备内，污水先流入集水池，待达到一定水位后，经过滤且高压放电产生臭氧，臭氧与经过混合，充分杀死污水中的，达标后排放至城市管网。

鄂尔多斯污水处理设备-

环保分享工艺选择过滤：在集水池内设置过滤网，主要用以拦截固体及块状物体。

：在集水池中的污水经过初步过滤，通过泵的输送至小型污水处理设备，在设备内，污水首先流入设备内的一个集水池，待达到一定水位后，经过过滤且高压放电产生臭氧，臭氧与水经过混合，充分杀死污水中的病菌，污水达标排放至城市管网。

设备特点：

面积小、安装方便，自动运行、操作简单、整个无需专人，处理效果可靠，无需投加药剂，节省后续运行成本，外表美观、结构紧凑、便于，设备可采用臭氧、也可采用氯片或二氧化氯剂，口腔污水主要来自室排放的污水。添加阻垢剂的优点是操作简单，膜前无任何处理步骤，且添加剂量可控制;缺点是会浓水COD,高回收率下可能失效，阻垢剂含量高或阻垢剂种类选择不当时仍有可能堵膜。通过调酸，可使碳酸钙维持溶解状态。调酸处理的优点是操作简单，污水pH不高时，成本低于除硬处理;缺点是调酸处理对Ca、Mg离子无去除作用，浓水侧Ca、Mg离子含量仍较高，且对管路防腐要求较高。氧化池中微生物所需的氧通常由人工曝气供给。生物膜生长至一定厚度后，近填料壁的微生物将由于缺氧而进行厌谢，产生的气体及曝气形成的冲刷作用造成部分生物膜脱落，促进了新生物膜的生长，形成生物的新陈代谢。鄂尔多斯污水处理设备-环保分享