

日照医院污水处理设备-水处理分享

产品名称	日照医院污水处理设备-水处理分享
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

日照污水处理设备-水处理分享工艺流程如下：

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。

日照污水处理设备-
水处理分享工艺选择过滤：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。（2）废水与生物膜两相面大，强化了传质，因而有机物去除速度快。（3）微生物以固着生长为主，不易流失，不需污泥回流和搅拌设备。（4）启动或停止运行后再启动时间短。但该工艺也存在一些问题，如处理含悬浮物浓度高的有机废水易发生堵塞，尤以进水部分更严重。生物模块是在大量的实验基础上研制生产的一种特别适宜微生物繁衍的复合材料。这种多孔材料具有很大的比表面积和优良吸附作用，表面材料包括亲水及憎水组分，为微生物提供了的生长，易持膜，模块上生长高浓度的活性生物菌可达2mm厚；微生物量大，且分布均匀，具有广谱性。日照污水处理设备-水处理分享