

一体化养鸡场粪便处理设备-养猪场污水净化设备

产品名称	一体化养鸡场粪便处理设备- 养猪场污水净化设备
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	68000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

产品详情

一体化养鸡场粪便处理设备-养猪场污水净化设备

集成式污水处理设备微生物被完全截留在MBR膜生物反应器中，实现了水力停留时间与活性污泥泥龄的彻底分离，消除了传统活性污泥法中污泥膨胀问题。具有对污染物去除效率高、硝化能力强，可同时进行硝化、反硝化、脱氮效果好、出水水质稳定、剩余污泥产量低、设备紧凑、占地面积少(只有传统工艺的1/3-1/2)、增量扩容方便、自动化程度高、操作简单等优点。集成式污水处理设备，是一种将膜分离技术与传统活性污泥法相结合的新型污水处理工艺，它用具有特结构的MBR膜组件置于曝气池中，经过好氧曝气和生物处理后的水，由泵通过滤膜过滤后抽出。与传统的方法具有很大区别，通过膜分离装置代替传统工艺中的二沉池和处理工艺。从而得到的出水，解决了传统环保设备进行污水处理的出水水质达不到中水回用要求的问题。可直接作为*用水或进一步处理作各种工业用水。工艺流程污水经过格栅池去除较大杂质及悬浮物后进入调节池，在调节池达到一个均衡水质水量的目的，然后经过污水泵提到斜管沉淀池，在加入絮凝剂的条件下将污水中的活性剂及胶体类物质快速的絮凝，在斜管沉淀池的作用达到快速的泥水分离，分离后的污泥经过脱水机脱水后统一处理，上清液则流入生化处理系统。地理式污水处理设备优点：1、埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖、保温。2、二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果**完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并比活性污泥池体积小，对水质的适应性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中采用新型弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样**物负荷条件下，对**物去除率高，能提高空气中的氧在水中溶解度。3、生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶断，产泥量少，仅需三个月(90天)以上排一次泥(用粪车抽吸或脱水成泥饼外运)。4、该地理式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤除臭措施。5、整个设备处理系统配有全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。设备优点悬浮物去除率95%，总磷去除率90%，COD去除率30-85%，BOD去除率30-82%。(也可以作处理效果回答) 运行费用低:采用微磁絮凝技术，投加药量少，是普通絮凝用药量的三分之一左右，而且磁种循环利用率99.6% 操作简单，维护方便:

设备*反洗，自动化程度高，运行非常稳定可靠 处理时间短、速度快、处理量大:磁盘瞬间产生大于重力640倍的磁力，处理效率高、流程短，总的处理时间大约在3分钟左右，可多台并联运行，满足处理要求 占地少、出水稳定:占地面积约是传统絮凝沉淀的1/8 排泥浓度高:磁盘直接强磁吸附污泥，连续打捞提出水面，通过卸渣系统得到高浓度污泥系统占地面积小:对于老污水厂的改造或者用地紧张的污水处理项目具有很大的优势，对于大水量的景观水体有明显优势，不影响整体的景观规划工艺流程简单:设备的自动化、智能化程度高，系统故障少，便于操作，运行管理方便，排泥量少，系统所排污泥含水率 92%.产生污泥量少，减少二次污染降浊效率高:对于浑浊的河道及景观水可在4分钟左右快速使其澄清，出水浊度小于10ntu降磷效率高:在处理市政污水时，除磷效率在90%以上，处理后水质总磷含量小于0.1mg / L，处理河道景观水时，系统对藻类的去除率