地埋式污水处理设备 地埋式污水处理设备工艺流程

产品名称	地埋式污水处理设备 地埋式污水处理设备工艺流程	
公司名称	建湖方块鱼网络科技有限公司	
价格	899.00/台	
规格参数		
公司地址	建湖县县城观湖壹号S7幢222	
联系电话	18556025517 18556025517	

产品详情

地埋式污水处理设备是水处理产品,可埋入地表下,设备上方地表可作为绿化或其他用地,不需要建房及采暖和保温,全自动控制,不需人员管理无污泥回流,操作简单,维修方便,适用范围广,处理效果好。地埋式污水处理设备工艺流程经该设备处理的污水,水质达到国家污水处理综合排放标准一级B标准

污水处理工艺流程中,好氧池,缺氧池,厌氧池的具体作用?他们包含哪些反应机理?主要去除的是什么?

1、厌氧反应器,原污水与从沉淀池排出的含磷回流污泥同步进入,本反应器主要功能是释放磷,同时部分有机物进行氨化;2、缺氧反应器,首要功能是脱氮,硝态氮是通过内循环由好氧反应器送来的,循环的混合液量较大,一般为2Q(Q为原污水流量);3、好氧反应器——曝气池,这一反应单元是多功能的,去除BOD,硝化和吸收磷等均在此处进行。流量为2Q的混合液从这里回流到缺氧反应器。

污水内回流和外回流

A2O外回流污泥从二沉池到进水泵房,内回流从好氧段到厌氧段,剩余污泥从二沉池到到剩余污泥泵房.倒置A2O外回流污泥从二沉池到进水泵房,内回流从好氧段到缺氧段,剩余污泥从二沉池到到剩余污泥泵房.外回流的作用是补充微生物.内回流的主要作用是除氮(回流污泥中多为硝化液)