

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，设备上方便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）

