

地埋式一体化污水处理工艺流程

产品名称	地埋式一体化污水处理工艺流程
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	用途:污水废水处理 材质:碳钢不锈钢 规格:定制
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

地埋式一体化污水处理工艺流程特点：1.结构紧凑，面积小，可埋入地下，设备上部栽种花草或建设小型建筑物。生活污水处理设备氧化池内的填料多为组合软填料，质轻、物理化学性质，比表面积大，生物膜附着能力强，污水与生物膜的效率高。2.对周围无影响，污泥产出量少，噪音小。3.工艺新、效果好、使用寿命长。4.各单元组成齐全，操作效率高。5.处理核心与辅助相结合，水质。6.采用重力流，节省能源。7.操作简便，维修方便。

8.全自动控制、无需专业人员。一体化污水处理设备将初沉池、I、II级氧化池、二沉池、污泥池集中一体的设备，并在I、II级氧化池中进行鼓风曝气，使氧化法和活性污泥法有效的结合起来，节省了设计污水处理工艺和做基础建设的繁琐。地埋式污水处理设9.设备可按制造、也可根据用户的需要特殊设计布置。备优点及装置特点10.地埋式污水处理设备以生化处理为核心，集生化处理、沉淀、过滤、等单元处理为一体，处理水质性好。

地埋式一体化污水处理工艺流程污水处理技术的研发通常都在实验室中进行，在相对的状况下，污水处理能够实现很好的效果，然而，在污水处理厂的实际生产中，往往是不断变化的，包括温度、湿度、水流等因素都是不可控制得，进而对中小污水处理厂的生产造成很大影响，也让污水处理效果面临很大的不确定性。