

占地面积小 粪污一体净化槽

产品名称	占地面积小 粪污一体净化槽
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	1210.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

产品详情

LD-SA改良型AO净化槽内部构造，分为多个格区，污水污泥进入，在内部分离发酵，转化污水将其达标，再排放，污泥产量少，污水净化效果好，符合排放标准；净化槽处理污水污泥效果好，使用安装方便。LD-SA改良型AO净化槽特点：1、技术优良、处理效果好：借鉴日本、德国工艺，结合我国村镇污水实际情况研发，采用比表面积大的填料，提高容积负荷，运行稳定，出水达标；2、集成化程度高：一体化设计，设计紧凑，大幅度节省运行费用；3、设备轻巧、占地面积小：设备净重150kg，特别适合车辆无法通行地区，单台占地面积2.4m²，降低土建投资。全埋式建设，地上可覆土绿化或草坪砖，景观效果好；4、能耗低，噪音小：选用进口电磁鼓风机，气泵功率小于53W，噪音小于35dB；5、选型灵活：结合村镇分布情况灵活选型，因地制宜收集处理、科学规划设计，降低前期投入及效率高的后期运维管理。

LD-SA改良型AO净化槽有完整的产品体系及技术标准，能够满足分散性污水处理的各种市场需求，如日处理规模从1吨到200吨；处理水质性能有单一的去除BOD、COD排放型，有脱氮除磷功能的高度处理型，也有中水回用资源节约型等；净化槽以污水生化技术为基础，基本集中了包括污水处理技术在内的精华，如MBR型净化槽采用传统的活性污泥法SBR，结合优良的膜生物反应器MBR技术；净化槽采用A2/O循环工艺即循环厌氧滤池-填料流动床生物过滤BAF技术；净化槽采用A/O循环工艺，即沉淀分离-填料流动生物过滤技术等。LD-SA改良型AO净化槽的特点：1、不受地形影响，安装方便：净化槽不受地形影响，采用埋地式，可在很多地区使用；2、产品材质稳定，使用不易渗漏：净化槽采用HDPE材质，性能稳定，耐腐蚀适应环境能力强，使用过程不会轻易渗漏；3、安装工期短，投入使用快：挖好基空，设备当天可入空位安装好，技术人员调试好以后，可当天使用；4、自动化运行，维护方便：设备自动处理污水，不需要人工操作，维护简单方便，出水稳定。LD-SA改良型AO净化槽的优势介绍：1、美观耐用加厚设计：净化槽罐体选用环保原料生产，整体无异味不会造成环境污染,内外双层加厚设计,使用韧性佳,强度好,不易渗漏；2、自动化运行、操作简单：设备全自动化处理生活污水，*专人负责、处理过程出水稳定、产泥量低、排泥周期6-12个月,日常维护简单；3、新工艺研发，运维成本低：缺氧循环滤床+流动床生物膜工艺负荷高、占地小、处理效率高COD、容积负荷可达0.6kg/m³.d,减少构筑物体积或提升处理能力。