

微动力三舱厌氧反应器

产品名称	微动力三舱厌氧反应器
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	12100.00/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

微动力三舱厌氧反应器

一、微动力三舱厌氧反应器---优势

(1)构筑物少，基建投资小。一体化废水处理工艺构筑物少，工艺简单，具有投资小、建造，运行管理灵活等优点，可以满足生活小区以及中小企业等各类废水处理要求。

(2)结构紧凑，占地面积小。大中型的污水处理厂占地面积大，而我国的土地资源相对匮乏，各类用地需求矛盾日益尖锐。采用一体化污水处理系统则可以有效减少占地面积，许多设备还可以采用地埋式设计，既节约了空间，同时也不会对酒店住宅小区和风景区的景观造成破坏，可以满足各种要求，具有广泛的适应性。

(3)减少管网的建设，有效回用废水。

随着生活和工业用水的逐渐增多，废水直接排放造成的环境污染日益严重。如果将大部分处理后的废水进行重新利用，就可以有效节约水资源。由于一体化设备灵活多变的形式，使得污水处理后可以就近回用，不仅减少了管网的建设，而且可以有效减少污水排放。

二、微动力三舱厌氧反应器---处理工艺

农村生活污水问题严重，其污水来源主要源于以下几种：
人蓄粪便污水：现阶段农村生产方式以及生活方式发生了明显的改变，以往的人蓄粪便，主要被当做肥料用来为耕地服务。但是目前农村更多居民倾向于使用方便的化肥，于是人蓄粪便得不到利用，很多人畜粪便不经过处理便直接排入河道，因此人蓄粪便是农村生活水质污染的重要原因。
养殖业污水：随着城市化进程的不断发

济发生了翻天覆地的变化，从之前的传统农耕种植向着多样化方向发展。除了农耕之外的副业也开始发展了起来，如农村养殖业，其也会带来生活污水量的增加。 沐浴、洗涤污水：现阶段人们的卫生习惯也得到了*大的改变，沐浴、洗涤等日常生活也带来了大量的生活污水。

A/O-人工湿地：A/O-人工湿地技术是在常规生化处理基础上增设人工湿地系统进行深度处理。人工湿地系统是人为的在有一定长宽比和底面坡度的洼地上用土壤和填料(如砾石等)混合组成填料床，使污水在床体的填料缝隙中流动或在床体表面流动，并在床体表面种植性能好、成活率高、抗水性强、生长周期长、美观及具有经济*的水生植物(如芦苇，蒲草和美人蕉等)，形成一个“基质—微生物—植物”的复合生态系统，并利用这种复合生态系统*特的净化功能进行水质净化。适用于地势条件易于集水污水并能通过自流出水的且规模适中的村庄，处理规模20~200 t/天。