

小型生活废水处理设备 小型生活污水处理设备

产品名称	小型生活废水处理设备 小型生活污水处理设备
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	5500.00/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

一、小型生活废水处理设备工艺介绍：

1、格栅

格栅主要用来拦截污水中的大块漂浮物，以保证后续处理构筑物的正常运行及有效减轻处理负荷，为系统的长期正常运行提供保。

2、调节池或化粪池

由于来自各时的水质、水量均不一样，一般高峰**为平均处理量的2~8倍，因此为使污水处理系统连续稳定地运行，同时调节水量和均化水质，所以设计一调节池。该调节池的设计有效容积一般为平均处理量的6~10倍。调节池内置潜污泵及回流措施并同时设置曝气系统进行预曝气，以保证一定的额定****生活污水处理设备及后续处理的稳定。 **泵选用QW型潜污泵2台。

3、一体化废水处理设备

(1) A级生化池

为使A级生化池内溶解氧控制在0.5mg/l左右，池内采用间隙曝气。A级生化池的填料采用新型弹性立体填料，高度为2.0米。这种填料具有不易堵塞、重量轻、比表面积大，处理效果稳定等优点，并且易于检修和更换，停留时间为 3.5小时。

(2) O级生化池

A/O生化池的填料采用池内设置柱状生物载体填料，该填料比表面积大，为一般生物填料的16~20倍(同单位体积)，因此池内保持较高的生物量，达到高速去除**污染物的目的。曝气设备采用鼓风机及微孔

曝气器，氧的利用率为30以上，有效地节约了运行费用。

(3) 沉淀池

沉淀池污泥采用气提设备提至污泥池，同时可根据实际水质情况将污泥部分提至A级生化池进行污泥回流，增加O级生化池中的污泥浓度，**去除效率。

(4) 污泥池

沉淀池污泥用空气**污泥池进行常温消化，污泥池的上清液回流至接触氧化池内进行再处理，消化后剩余污泥很少。清理方法可用吸粪车从污泥池的检查孔伸入污泥底部进行抽吸外运即可。

(5) 风机房、风机

风机设在风机房内，设有，因此运行时噪声符合环保要求。

二、小型生活废水处理设备技术服务：

小型生活废水处理设备有多年行业经验,每台设备质量都经过严格把控采用优质原材料,焊接牢固、工艺精湛；提供全套解决方案，团队为您量身定制根据客户实际需求，将处理成本降低。在安装、调试期间,供方技术人员详细讲解技术文件，进行必要的**操作，解决技术难题，解答需方在合同范围内提出的技术问题,负责对买方操作、维修人员在现场进行业务培训。

三.小型生活废水处理设备特点：

能够处理生活系统综合性废水及其相类似的**污水。

采用碳钢结构、具有质轻、耐腐蚀、抗老化性等优良特性、使用寿命长.

全套装置施工简单、操作容易，所**械设备均为自动化控制,全部装置设置根据用户实际情况布置（用于地表上或地表下）。

管理维护方便，设备配有微机全自动控制系统，

四、小型生活废水处理设备处理范围：

小型一体化废水处理设备处理住宅小区、医院疗养院、办公楼、商场、宾馆、饭店、机关、学校、水产加工厂、牲畜加工厂、乳品加工厂等生活污水和与之类似的工业**废水，如纺织、啤酒、造纸、制革、食品、化工等行业的**污水处理，主要目的是将生活污水和与之相类似的工业**废水处理达到回用水质要求，使废水处理资源化利用。

五、小型生活废水处理设备安装调试：

1、基础:设备如放置在地坪以上，只需准备一块与设备外形相同的混泥土地坪作为基础。基础承压大于4T / M2，也同时要求水平、平整。如WSF设备埋设在地坪以下，基础标高小于或等于设备标高并保证下雨不积水，基础一般是素混凝土，为提防设备上浮，基础应预埋抗浮环。 ，

2、安装:根据安装图就位，各箱体依次就位，箱体的位置、方向不能放错，互相间距准确，并联接好管道。

3、在设备中注入污水，检查各管道有无渗漏，若无则在基础内注入清水至30厘米-50厘米，即在箱体四周覆土，直至设备检查孔，并平整地面。把电控柜控制线与水泵接通，电控柜与电源接通，接线时注意风机、电机的转向，与风机所指方向相同。

六、小型生活废水处理设备售后服务：

1、本公司所提供的设备质保期为一年，质保期内维修或更换有缺陷的零部件。

2、设备安装调试完毕，交付使用前，搞好员工培训工作，指导用户正确使用设备。

3、同时对本公司所提供的设备均实行三包。质保期过后，我公司以优惠的价格，优质的服务对设备提供备件和终身维修服务。

4、本公司设备维修服务部，在接到业主通告需要维修服务时，我厂2小时予以响应答复并72小时内派人员赶到现场，直至故障排除正常工作为止。

5、本公司所有设备均存档，定期向用户提供回访工作，听取业主的意见，给顾客予以满意的服务。

6、我公司确保设备调试达到规定的指标要求，如因我方产品质量或安装质量问题造成系统验收不合格，我方予以及时处理达到验收合格为止。

7、保修期满后，如使用方需要我方继续进行维护保养，我方承诺仅按服务及维修成本收取费，并提供优质服务。

8、我公司随时提供技术咨询服务。