

实验室污水处理设备装置

产品名称	实验室污水处理设备装置
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

实验室污水处理设备装置

一体化污水处理系统是以A/O生化工艺为主，集生物降解污水沉降、氧化等工艺于一体的生活污水及类似生活污水的工业废水，设备结构紧凑、占地少，全部设置于地下，运行经济，抗冲击浓度能力强，处理**，管理维修方便，经用户使用，设备的各项性能均符合有关要求，该产品已得到环境保护总局的认可。这些产品必将为保护人类的生存环境带来福音。一、设备特点1、可埋入地表以下，设备上种植花木、草坪，也可设置在室内。2、对周围环境无影响、污泥产生量少、噪音小于二类地区的标准。3、全自动控制，无需人员管理。4、操作简便、维修方便、工艺新、效果好、使用寿命长。5、设备可按标准布置，也可随地形需要布置。公司生产地理一体化污水处理设备，叠螺式污泥脱水机、气浮机设备、机械格栅设备、加药装置、过滤设备二氧化氯发生器，化学法*电解法，臭氧发生器，紫外线等设备。公司以*前的**认识、具的技能，规范的运营管理模式，完成做**大、做强的奋斗目标；我们深信，不讲诚信，其道不正，不讲诚信，其财不远；公司奉行的诚信理念。不只公司内部出资者、管理者、职工之间要讲究诚信，在同社会、客户和协作者交往中也要讲究诚信。

污水处理按照处理程度来分可分为一级处理、二级处理和三级处理。一级处理主要是去除污水中呈悬浮状态的固体物质，常用物理法。一级处理后的废水BOD去除率只有20%，仍不宜排放，还须进行二级处理。二级处理的主要任务是大幅度去除污水中呈胶体和溶解状态的有机物，BOD去除率为80%~90%。一般经过二级处理的污水可以达到排放标准，常用活性污泥法和生物膜处理法。处理的目的是进一步去除某种的污染物质，如除氟、除磷等，属于深度处理，常用化学法。污水工艺流程选型要求

1、对现有一级处理工艺进行加强处理效果的改造 改造应根据实际情况，充分利用现有处理设施，对现有中应用较多的化粪池、接触池在结构或运行方式上进行改造，必要时增设部分设施，尽可能地提高处理效果，以达到医院污水处理的排放标准。二级处理主要去除污水中呈胶体和溶解状态的有机污染物质（BOD，COD物质），去除率可达90%以上，使有机污染物达到排放标准，悬浮物去除率达95%出水效果好。处理进一步处理难降解的有机物、氮和磷等能够导致水体富营养化的可溶性无机物等。主要方法有生物脱氮除磷法，混凝沉淀法，砂滤法，活性炭吸附法，离子交换法和电渗析法等。污水处理系统按照其作用可分为物理法、生物法和化学法三种。 物理法：主要利用物理作用分离污水中的非溶解性

物质，在处理过程中不改变化学性质。常用的有重力分离、离心分离、反渗透、气浮等。物理法处理构筑物较简单、经济，用于村镇水体容量大、自净能力强、污水处理程度要求不高的情况。 生物法：利用微生物的新陈代谢功能，将污水中呈溶解或胶体状态的有机物分解氧化为稳定的无机物质，使污水得到净化。常用的有活性污泥法和生物膜法。生物法处理程度比物理法要高。 化学法：是利用化学反应作用来处理或回收污水的溶解物质或胶体物质的方法，多用于工业废水。常用的有混凝法、中和法、氧化还原法、离子交换法等。化学处理法处理效果好、费用高，多用作生化处理后的出水，作进一步的处理，提高出水水质。