

布草污水处理设备 多少钱

产品名称	布草污水处理设备 多少钱
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:乐斌400 产地:山东
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

布草污水处理设备 多少钱设备特点1、工艺先进，不需要污泥池、二沉池。节省面积，节省土建费用。2、设备主体里四外三环环氧树脂防腐。使用寿命长达30年以上。3、风机减震处理，达到二级噪音标准。4、可埋于地表以下，不表面积。地表可绿化或做广场用地。5、全自动运行无需专人看守。

设备的调试工作由我公司负责，为了加快调试进度，可投入菌种，为了避免菌种流失，可进水量并启动风机进行曝气，直至填料上长出一层橙生物膜，即已完成填料挂膜。然后将进水量至额定流量。完成填料挂膜后，再对生物池内微生物进行驯化。即逐渐曝气量，使生物池处于缺氧状态，使填料上微生物变为兼性微生物，然后对微生物进行适应性运转，直至达到设计要求。

进入调节池之前，先经过毛发收集器，去除大量的纤维状悬浮物。调节池内的清水进入一体式生化池，其中缺氧生化区用于降解大分子有机物和反硝化作用，消除NH₃-N,调节池设一级潜污提升泵两台，絮凝加药装置一套，废水在该池内经过与药剂混合反应，然后沉淀，稳定水位后提升进入水解酸化池布草污水处理设备 多少钱

二、设计原则

1) 严格执行国家现行的环保技术标准、规范，遵守国家 and 地方环保的有关法律、法规及排放标准；

2) 选用先进、合理、可靠的处理工艺，在确保处理排放达标的前提下，做到操作简单、管理方便、占地小、投资省、运行费用低；

3) 本工程系环境工程，尤其要注意环境保护，避免和减少二次污染。要求改善劳动卫生

条件，贯彻安全生产和清洁生产方针；

4) 为了提高污水处理站管理水平，设计采用全自动程序控制，减轻操作人员的劳动强度；

5) 合理选用优质配件，降低能耗，提高工作效益和使用寿命，降低系统运行成本；

6) 在工艺设计时，有较大的灵活性，可调性，以适应水量、水质的周期变化。采用一套（一体化埋地式）污水处理设施，以提高系统的灵活性、可变性、适应性和先进性；考虑到系统的事故应急排放措施；

7) 采用污泥前置回流硝解工艺，以降低污泥产生量；

8) 因地制宜，合理布局，有效地利用空间和场地。

中水回用处理方法，可以达到部分洗涤废水循环利用。根据进水水质不同，洗涤废水处理，中水回用后，循环利用率可达80%-85%，接触氧化池出水进入MBR膜生物反应器中水回用系统经消毒池二氧化氯消毒达标排放。废水处理后可回用大大节省企业投资费用，污泥排放时应达到下列标准：蛔虫卵死亡率大于95%；二、粪大肠菌值不小于 10^{-2} ；三、每10克污泥（原检样中），不得检出肠道致病菌和结核杆菌，经均质均量后的洗涤污水内污染指标基本稳定在COD/800、BOD400左右，并含有大量氮磷以及LAS表面活性剂

工程范围

本自动控制系统为污水处理工艺所配置，自控专业主要涉及的内容为该污水处理系统中水泵与液位的连锁、报警、风机的交替动作、风机与进水泵的连锁工作，电磁阀的定时工作等。

二、控制水平

本工程中采用自动控制。系统由控制柜、配电控制屏等构成，为此可专门设立一个控制室。

三、控制方式

本工程装置内所有电动机均采用集中自动控制，电动机连锁由仪表专业的实现。

设置目的：

该池为本污水处理的核心部分，通过附着于填料上的大量不同种属的微生物群落共同参与

下的生化降解和吸附作用，去除污水中的各种有机物质，使污水中的有机物含量大幅度降低。后段在有机负荷较低的情况下，通过硝化菌的作用，在氧量充足的条件下降解污水中的氨氮，同时也使污水中的COD值降低到更低的水平，使污水得以净化。

具有广阔的应用前景。经过上述工艺比较与选择，主要工艺过程设计如下：污水经过一固定格栅，去除水中较大的漂浮物,当污泥采用高温堆肥法进行无害化处理时，堆肥的温度必须大于50℃，并应持续5天以上,活性污泥浓度因此大大提高，水力停留时间（HRT）和污泥停留时间（SRT）可以分别控制，而难降解的物质在反应器中不断反应、降解,处理工艺 随着人们对污水的处理回收再利用呼声的日益高涨，人们对洗涤废水处理的新技术也日益关注,2、设备防腐工艺出众，防腐寿命15年以上