

宾馆生活污水处理设备

产品名称	宾馆生活污水处理设备
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	6500.00/套
规格参数	品牌:龙裕环保 型号:LY 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

产品详情

宾馆生活污水处理设备

大家对污水处理设备或多或少都有一定的了解，有的人并没有见过一体化污水处理设备，但也听很多人来夸奖它们的使用优势。该设备主要就是一款用于处理污水的设备。我们在使用该设备的同时还需要做好对设备的保养维护工作。用户在使用该设备进行工作时，需要加强管理维护，避免设备出现故障。如设备的跑、冒、滴、漏；不按操作规程办事造成的生产或产品报废等导致的大量高浓度废水的产生；大量的水冲洗设备与地面，造成废水量的增加；冷却水与生产废水未做到“清浊分流”，都会增加废水的水量和废水的治理难度。企业在进行发展时，应该加强各企业间的联系，统筹考虑污染的治理对策，若有必要和可能，可将各个工厂的废水集中处理，建立统一的污水处理厂。

酒店生活污水处理设备-青岛市一体化生活污水处理设备产品特点

- 1、埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖、保温。
- 2、二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并比活性污泥池体积小，对水质的适应性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中采用*弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，能提高空气中的氧在水中溶解度。
- 3、生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶断，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。
- 4、该地理式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤脱臭措施。5、整个设备处理系统配有全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。

生活污水成分：

生活污水主要有粪便水，洗浴水，洗涤水，冲洗水，除家庭生活排放的废水以外还有集体事业单位排出的废水，污水中以有机物污染为主，可生化性好，但随着饮食结构的改变各不穷，排泄物和生活污水混为一体，使污水结构趋为复杂并使处理的难度增加。

GB18918-2002《城镇污水处理厂污染物排放标准》图中A标为中水回用标准 B标为排放特定水域

企业生活污水处理设备产品工艺流程：格栅+调节池+水解酸化+接触氧化+沉淀+消毒 =达标出水

工作流程（1）初沉池：为竖流式沉淀池，沉淀下来的污泥利用空气提到污泥池。（2）接触氧化池：在初沉池中水自流至接触池进行生化处理，接触池分三个层级，填料为新颖填料，易结膜不堵塞。

（3）二沉池：生化处理后污水流到二沉池，二沉池为二个竖流式沉淀池并联运行。

（4）消毒池：消毒池按规范标准为30分钟，应用固体氯片接触溶解的消毒方式。（5）污泥池：初沉池

和二沉池的所有污泥均用空气提到污泥池内进行消化。消化后剩余的污泥很少，采用吸粪车从污泥池的孔伸入污泥底部的方法进行外运。（6）风机房和风风机设在消毒的上方，进口处采用双层隔音，并有消声器和风机过滤器，从而运行并时无噪音。

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。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。

1、为什么要进行污水处理呢？我们每天的生活和生产中都会产生生活废水、工业污水这些污水一直在侵蚀着我们的生活环境，危害着我们的身体健康，威胁我们的生活环境。我们提倡进行污水处理的目的主要就是在让大家能够节约用水、提高水资源利用率减少水污染物排放、保护水环境保护我们的生活环境。那么如果一个公司、一个企业要做好自己的公司的工业污水处理和生活污水处理，需要具备哪些工业污水处理设备设施需要怎么进行管理呢？要介绍为什么要进行污水处理，首先就是要让大家认识和意识到污水给我们带来的危害，以及具有节约用水、减少水污染物的排放的责任心。进行工业污水处理和生活污水处理要有一套自己的污水治理设施方案，来实施和运行管理，我们要做到哪些工作：有一个规划部负责新建、改建、扩建和技术改造工程项目中废水治理方案的确定，建设生活污水处理设备和工业污水处理设备设施，建好之后委托设计单位进行设计，组织施工单位实施，项目完工的验收工作。要有工业污水处理设备设施的日常运行管理人员，负责废水排放的统计和监测工作，负责工业废水、生活污水处理设施的固定资产管理，建立相关设备台帐，定期考核废水、污水处理设备的运转状况等。水处理操作人员必须确保设施的安全、稳定运行，由人力资源部对操作人员进行技术培训提高操作技能，做到持证上岗。

2、人类生活过程中产生的污水，是水体的主要污染源之一。主要是粪便和洗涤污水垃圾水。城市每人每日排出的生活污水量为150—400L，其量与生活水平有密切关系。生活污水中含有大量有机物，如纤维素、淀粉、糖类和脂肪蛋白等；也常含有病原菌病毒和寄生虫卵；无机盐类的氯化物、硫酸盐、磷酸盐、碳酸氢盐和钠、钾、钙、镁等总的特点是含氮、含硫和含磷高，在厌氧细菌作用下，易生恶臭物质。生活污水每时每刻都在污染着我们身边的耕地、水源地、地表水和地下水；生活污水每时每刻都在破坏我们的工作场所和家居环境；生活污水每时每刻都在毒害我们的庄稼、家禽、牲畜并且直接危害着人们的身心健康。为了保护我们人类自身的生存环境，我们必须处理生活污水。