

乌苏学校生活污水处理设备

产品名称	乌苏学校生活污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

乌苏学校生活污水处理设备

学校生活污水处理设备可以处理校园内来源于学生和教职工日常生活中卫生间冲洗,食堂还有衣服洗涤,还有学校实验室产生一些少量化学污水,这些污水一般与生活污水性质相同,处理工艺简单.

学校生活污水处理设备以生物膜为净化主体,充分发挥了厌氧生物滤池接触氧化床的生物膜反应,具有生物密度大,耐污能力强,动力消耗低等优点,设备以AO生化工艺为主,集生物降解,污水沉降,氧化消毒工艺于一体,有着成熟的工艺,使其设备产泥量小,负荷性能好,出水水质稳的特点.

学校生活污水处理设备的作用原理：

- 1,过滤作用，填料截留过滤水中大的颗粒物和悬浮物.
- 2,水解作用，厌氧生物可以将大分子的不溶性物质电解转化成小分子可溶性物质
- 3,吸收作用，厌氧微生物吸附水中有机污染物，一部分用于自身的生长繁殖，一部分以气的形式通过U型口排出
- 4,托养作用，将接触氧化床的水排至氧滤池.厌氧微生物中的反硝化菌可以利用回流水的硝态氮转化成氮气，让污水经厌氧池处理后，降低了悬浮物，使有机污染物和氮的浓度都降低了.

生活污水一体化处理设备具有广阔的应用范围，它适用于学校、住宅小区、新农村改造、办公楼、商场、疗养院、酒店等场所产生的生活污水处理，设备具有出水效果稳定达标，操作简单的突出优点，目前，已在甘肃、新疆、陕西、江苏等地得到了广泛的应用，取得了良好的社会效益、经济效益和环境效益。

一、技术特点

- 1、设置实用的格栅系统，对污水中浮渣或沉渣进行有效管控。

- 2、工艺成熟、性能可靠，能够满足出水达到一级排放标准;
- 3、根据具体水质情况及要求，模数化设计、调整有关参数，更有针对性;
- 4、根据不同工艺要求，选择不同类型的生物滤池单元;
- 5、设置生物膜反冲洗及剩余污泥自动移送系统;
- 6、根据水量负荷变化，自动调整节能曝气模式，绿色低碳;
- 7、设置流量调整槽或调整部，增强设备耐负荷冲击能力;
- 8、设置气提循环、计量移送等自动回流系统;
- 9、采用一点一策进出水口管底模式，确保污水进出流畅;

金昌市、白银市、天水市、武威市、张掖市、平凉市、酒泉市、玉门市、敦煌市、庆阳市、西峰市、定西市、陇南市、临夏市、合作市、宁夏回族自治区:、银川市、灵武市、石嘴山市、吴忠市、青铜峡市、固原市、中卫市、陕西省:、西安市、铜川市、宝鸡市、咸阳市、渭南市、韩城市、华阴市、延安市、汉中市、榆林市、安康市、鹰潭市、贵溪市、赣州市、浙江省、杭州市、建德市、富阳市、临安市、宁波市、余姚市、慈溪市、奉化市、温州市、瑞安市、乐清市、嘉兴市、海宁市、平湖市、桐乡市、湖州市、绍兴市、诸暨市、上虞市、嵊州市、金华市、兰溪市、义乌市、东阳市、永康市、衢州市、江山市、舟山市、台州市、温岭市、临海市、丽水市、龙泉市、福建省、福州市、福清市、长乐市、厦门市、莆田市、三明市、永安市、泉州市、石狮市、滕州市、东营市、烟台市、龙口市、莱阳市、莱州市、蓬莱市、招远市、栖霞市、海阳市、潍坊市、青州市、诸城市、寿光市、安丘市、高密市、昌邑市、济宁市、曲阜市、兖州市、邹城市、泰安市、新泰市、肥城市、威海市、文登市、荣成市、乳山市、日照市、莱芜市、临沂市、德州市、乐陵市、禹城市、聊城市、临清市、滨州市、菏泽市、江苏省、南京市、无锡市、江阴市、宜兴市、徐州市、新沂市、邳州市、常州市、溧阳市、金坛市、苏州市、常熟市、张家港市、昆山市、吴江市、太仓市、南通市、启东市、如皋市、通州市、海门市、连云港市、淮安市、盐城市、东台市、大丰市、扬州市、仪征市、高邮市、江都市、镇江市、丹阳市、扬中市、句容市、泰州市、兴化市、靖江市、泰兴市、姜堰市、宿迁市、安徽省、合肥市、芜湖市、蚌埠市、淮南市、马鞍山市、淮北市、铜陵市、安庆市、桐城南雄市、深圳市、珠海市、汕头市、澄海市、佛山市、江门市、台山市、开平市、鹤山市、恩平市、湛江市、廉江市、雷州市、吴川市、茂名市、高州市、化州市、信宜市、肇庆市、高要市、阜阳市、界首市、宿州市、巢湖市、六安市、亳州市、池州市、宣城市、宁国市、河南省、郑州市、巩义市、荥阳市、新密市、新郑市、登封市、开封市、洛阳市、偃师市、平顶山市、汝州市、安阳市、林州市、鹤壁市、晋江市、南安市、漳州市、龙海市、南平市、邵武市、武夷山市、建瓯市、建阳市、龙岩市、漳平市、宁德市、福安市、