

养殖污水处理设备

产品名称	养殖污水处理设备
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

养殖污水处理设备

龙裕环保简介

是一家从事地理式一体化污水处理设备、医院污水处理设备、屠宰养殖污水处理设备、洗涤污水处理设备、豆制品污水处理设备、小区社区污水处理设备等污水处理设备产品的研发、制造和销售的公司，本公司注册资金1000万元，率先通过ISO9001质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，先后被中国产品质量安全监督中心评为：中国消费者可信赖产品、质量.服务.诚信AAA企业、绿色环保节能产品证书、全国消费者放心满意品牌、推动绿色低碳节能环保产业发展杰出贡献企业、质量检验.国家标准合格产品，质量信的过产品，中国节能环保产品认证证书等等荣誉称号，公司集中了一批you秀的科研技术及管理人才，能为客户提供良好的售前、售中及售后服务并能根据用户的实际情况，可代为制定适宜的水处理设备及其配备方案，做到经济实用，优质高效。

一直以来养殖户和屠宰户对于废水处理的认知却是极为的不足的，很多养殖场的废水以及杀鸡、杀鸭的废水没有得到很好的治理，没有污水处理设备的厂家数不胜数。即使有气浮机以及压滤机设备的厂家，在使用这些设备时也是非常的不到位，没有发挥好它应有的作用。气浮机是利用小气泡或微小气泡使介质中的杂质浮出水面机器。这里所说的不到位，主要是，把这些污水处理设备，作为我们的环保样板来看，没有投入到正真的使用当中。

由于我们的家禽业的出口还在不断的增长，我们的养殖业的废水也是在不间断的增长，这给我们的内流河以及内流湖泊带来的压力是可想而知的，让污水实现达标，将是影响我们养殖业和屠宰业发展的关键因素。所以说能否正确的使用气浮机设备可是重中之重的因素。

- 1、养殖污水处理设备由一个或多个单元经现场联接组合而成，体积小、重量轻，易于运输，方便安装；
- 2、采用玻璃钢、碳钢、不锈钢防腐结构，具有耐腐蚀、抗老化等优良特征，使用寿命长达20年以上；
- 3、节省用地，不需要建房及采暖、保温。zui大限度地实现了设备的集成，减少占地面积；
- 4、无污染、无异味，减少二次污染；
- 5、不收污水量的限制，机动灵活，可单个使用，也可多个联合使用。 6、整个处理设备配有自动控制单元和故障报警装置，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，管理费用小。

一体地埋式养殖污水处理设备

主要工艺介绍：1、导流曝气生物滤池 采用导流曝气生物滤池zui适合，导流曝气生物滤池充分借鉴了曝气生物滤池法、接触氧化法、生物膜法、间隙曝气法、人工快滤法、沉降分离法、硝化返硝化法、给水快滤法等八者设计手法，并结合二级或三级污水处理工艺而研制出来的污水处理新工艺、新技术。导流曝气生物滤池在我国的北京、山东、河北、贵州、山西、四川、内蒙古、黑龙江、江苏、吉林、河南、湖北、天津、新疆等地已有工程实例，案例涉及生活、医院、化工、屠宰、食品、亚麻、酒精、制药、榨菜等领域的污水处理。大量的应用证明：出水水质COD_{Cr}一般在20mg/L以下，zui低5.95mg/L；BOD₅一般在10mg/L以下，zui低3.50mg/L；SS一般在20mg/L以下，zui低6.55mg/L。导流曝气生物滤池使污水在同一个处理池内，完成两次曝气，两次沉淀、两次过滤，解决其它污水处理需要四个池子才能完成的工艺流程，特别是在连续进水条件下，实现间隙曝气，活性污泥回流，整个运行没有闲置，其优点较传统处理方法较为突出，处理效果尤为显著。2009年8月，被国家科技部列为“创新化处理设备后，微生物净化处理设备中生物量迅速提高到 2.0×10^4 mg/L以上，能将污水中的污染物彻底分解成CO₂和H₂O，从而使污水得到净化。

2、适应范围广 该设备为比较理想的污水生物净化处理设备，可根据不同种类、不同性质、不同环境的污水处理需要，生成不同种群、不同菌属、不同温度、不同污水处理需要的微生物，特别适合城镇生活污水、农村生活污水、医疗污水、工业废水、畜禽养殖废水、高盐废水、高氨氮废水、有毒有害废水、重金属废水、垃圾渗滤液等废（污）水处理的需要。该设备还可直接与接触氧化法、AB法、A/O法、氧化沟、SBR等旧污水处理工程配套，在既不变动污水处理工艺，也不改动土建工程的条件下，实现污水处理升级扩容、污泥减量、脱氮除磷、中水回用等多种用途。该设备还可用于

景观、河道、湖面、河流、咸水湖、海湾、土地等领域去除微污染，保护公共环境。3、经济效益突出 该微设备产生的是高密度优势微生物菌群，能快速食掉污水中的污染物和淤泥，且不产生臭味，不用污泥脱水机、污泥传输机、泥饼外运车、废气处理设备和大功率的鼓风机曝气设备，与传统方法比较，能耗是活性污泥法的1/8，设备投资可节约百分之七十，还可在浅层水池上运转，从而使污水处理池体积缩小、深度减浅，大大降低了一次投资费用和长期管理费用。4、管理方便，安全可靠 该设备产生的高密度微生物菌群通过射流进入处理池后，能迅速减少污水中的生物耗氧量(BOD)、化学需氧量(COD)和固体悬浮物(TSS)，并有极强的脱氮除磷功能，还能在极短的时间内使5类水转变成3类以上，7天内消除污水中的臭味，10天内吃掉污水中50%左右的淤泥，每天降解20%的BOD，10-15天内实现达标排放或中水回用。采用该设备处理污水无污泥膨胀之忧，也不受操作员学历年龄限制，管理方便，安全可靠。

5、没有二次污染，营造绿色环境 随着高密度微生物菌群发生量的不断增加，污水中的生物耗氧量(BOD)也越来越少，大量的微生物因缺少BOD而失去存活能源自灭，变成二氧化碳和水，未自灭微生物还可成为鱼类和浮游生物的饵料，进而形成良性的生态处理净化过程，没有臭味、不产生污泥、无二次污染，营造绿色环境。6、不受气候影响，完成生化处理 采用传统的生化法处理污水，受到气候及水温变化影响，当温度每降低10度，微生物的酶促反应速度就降低1-2倍，气候导致微生物的活性不足，造成污水处理效果不好，不但威胁着北方污水处理厂，对于南方冬天的污水处理厂也是严峻的考验，中能美亚环保科技有限公司生产的产品微生物净化处理设备彻底解决了这一难题，该发生器系统产生的高浓度微生物菌群释放进入微生物净化处理系统后，其生物量迅速达到 2.0×10^4 mg/L以上，使微生物净化处理设备中生物浓度较活性污泥提高10倍，填补了因水温低而导致生物量不足，污水处理效果差的技术难题。

7、解决活性不足，确保水质达标 采用传统的生化方式处理高浓度、高氨氮、高盐量、有毒性、重金属废水，由于微生物在这些污水中的成活少、数量小、致使污水处理后出水水质差、效果不稳定、难以达标排放。微生物净化处理设备以独特的方式彻底解决了这一难题，该微生物发生系统能将生产出的 1.8×10^{20} CFU/ml以上的高浓度微生物菌群源源不断地送入微生物净化处理设备，较其他污水处理提高10倍以上的生物量，强大的微生物菌群加速对污水中污染物的降解和消化，同时微生物净化反应设备的供氧又显著加速了污染物被分解成 CO_2 和 H_2O ，硝酸盐、硫酸盐成为微生物生长的养分，至使微生物又得到进一步的衍生，即使受天冷、低温、冲击负荷影响，和高浓度、高氨氮、高盐量、有毒性、重金属抑制，也无法阻止群雄逐鹿、前仆后继的微生物大军，形成对污水处理的强大阵容，进而降解和消化污水中污染物，最终实现废水达标排放或中水回用。8、革新微污染治理方式 在污染源上游，从源头切断和堵住污染源头，并通过微生物降解污染、吃掉污泥、去除臭味、除磷脱氮等作用实现彻底治理，为微污染治理提供了可靠的设备。9、导流快速沉淀池 废水以下向流的方式，均匀的进入导流快速沉降分离设备的竖沉区，使污水中的污泥在内聚凝力和重力作用下，以4倍的沉速，将污泥快速沉降到导流沉淀快速分离设备即导沉区底部，底部污泥经排泥系统排至污泥消毒池，污水导流后以向上流的方式经过斜沉区，再以8倍的沉速，使污泥同样经排泥系统排至污泥消毒池，污泥消毒后经脱水外运，脱水过程中产生废液回流

到污水处理池的前段继续处理。导流快速分离出来的水，流入下道工序继续处理，具有以下特点：a具有平流沉淀法，竖流沉淀法，斜管沉淀法，斜板沉淀法，兰美拉沉淀法五哲的全部优点，是目前先进的污水处理沉降分离设备。b竖沉区以4倍的沉速将污泥和污水分离。

c竖沉区以8倍的沉速将污泥和污水分离。

d竖沉和斜沉二区分离出来的污泥自动进入导沉区，并自动排入消毒池后进行干化处理。

e分离出来的水自动进入下道工序处理。

龙裕设备销售范围：

石家庄市、辛集市、藁城市、晋州市、新乐市、鹿泉市、唐山市、遵化市、迁安市、秦皇岛市、邯郸市、武安市、邢台市、南宫市、沙河市、保定市、涿州市、定州市、安国市、高碑店市、张家口市、承德市、沧州市、泊头市、任丘市、黄骅市、河间市、廊坊市、霸州市、三河市、衡水市、冀州市、深州市太原市、古交市、大同市、长治市、潞城市、晋城市、高平市、朔州市、晋中市、介休市、运城市、河津市、忻州市、原平市、临汾市、侯马市、孝义市呼和浩特市、包头市、乌海市、赤峰市、通辽市、鄂尔多斯市、呼伦贝尔市、巴彦淖尔市、乌兰察布市、兴安盟、锡林郭勒盟、阿拉善盟沈阳市、大连市、鞍山市、抚顺市、本溪市、丹东市、锦州市、营口市、阜新市、辽阳市、盘锦市、铁岭市、朝阳市、葫芦岛市长春市、吉林市、四平市、辽源市、通化市、白山市、松原市、白城市、延吉市、图们市、敦化市、珲春市、龙井市、和龙市哈尔滨、牡丹江、佳木斯、绥化、齐齐哈尔、鹤岗、大庆、双鸭山、伊春、七台河、黑河、大兴安岭、加格达奇、鸡西、济南、青岛、菏泽、淄博、德州、烟台、济宁、枣庄、东营、威海、泰安、日照、莱芜、临沂、聊城、滨州、南京、无锡、镇江、苏州、南通、扬州、盐城、徐州、连云港、淮安、泰州、宿迁、常州、张家港、合肥、滁州、芜湖、淮南、马鞍山、安庆、淮北、铜陵、黄山、阜阳、宿州、六安、宣城、巢湖、池州、亳州、杭州、衢州、湖州、嘉兴、宁波、绍兴、台州、温州、丽水、金华、舟山、福建、厦门、福州、宁德、莆田、泉州、漳州、龙岩、三明、南平、江西南昌、九江、上饶、抚州、宜春、吉安、赣州、景德镇、萍乡、新余、鹰潭、河南、郑州、商丘、新乡、许昌、平顶山、开封、洛阳、焦作、鹤壁、安阳、濮阳、漯河、三门峡、南阳、信阳、周口、驻马店、湖北、武汉、襄樊、孝感、咸宁、宜昌、黄石、十堰、荆州、鄂州、天门、黄冈、随州、恩施、仙桃、潜江、神农架、湖南、长沙、岳阳、湘潭、株洲、衡阳、郴州、常德、邵阳、娄底、张家界、益阳、永州、怀化、吉首、广东、广州、韶关、惠州、梅州、汕头、深圳、珠海、佛山、肇庆、湛江、江门、茂台、汕尾、河源、阳江、清远、东莞、中山、潮州、揭阳、云浮、广西南宁、桂林、防城港、柳州、梧州、玉林、百色、钦州、河池、北海、贵港、崇左、来宾、贺州、海南海口、三亚、文昌、琼海、万宁、五指山、东方、四川、成都、自贡、宜宾、乐山、绵阳、攀枝花、泸州、德阳、广元、遂宁、内江、眉山、南充、广安、达州、雅安、巴中、资阳、西昌、康定、马尔康、贵州、贵阳、六盘水、遵义、安顺、铜仁、都匀、凯里、毕节、兴义、云南、昆明、曲靖、玉溪、保山、邵通、丽江、普洱、临沧、景洪、潞西、大理、个旧、文山、楚雄、泸水、香格里拉、陕西、西安、咸阳、延安、汉中、宝鸡、铜川、渭南、榆林、安康、商洛、甘肃、兰州、武威、酒泉、天水、嘉峪关、金昌、白银、张掖、定西、平凉、陇南、庆阳、临夏、合作、宁夏、银川、石嘴山、吴忠、固原、中卫、青海、西宁、格尔木、玉树、海晏、平安、铜仁、共和、玛沁、德令哈、西藏、拉萨、新疆、乌鲁木齐、克拉玛依、喀什、和田、吐鲁番、哈密、阿勒泰、塔城、石河子、阿拉尔、图木舒克、五家渠、阿克苏、阿图什、博乐、昌吉、库尔勒、伊宁