

熟食加工污水处理设备长沙

产品名称	熟食加工污水处理设备长沙
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

熟食加工污水处理设备长沙

废水处理设备适用范围

- 1、宾馆、饭店、疗养院、医院；
- 2、住宅小区、村庄、集镇；
- 3、车站、飞机场、海港码头、船舶；
- 4、工厂、矿山、部队、旅游点、风景区；
- 5、与生活污水类似的各种工业有机废水。

废水处理设备采用国际先进的生物处理工艺，在总结国内外生活废水处理装置的运行经验的基础上，结合自己的科研成果和工程实践，设计出一种可地埋设置的成套有机废水处理装置，集去除BOD5、COD、NH3-N于一身，具有技术性能稳定可靠，处理效果好，投资省，自动化运行，维护操作方便，不占地表面积，不需盖房，不需采暖保温等优点。地面之上可种花种草，不影响周围环境。

熟食加工污水处理设备

污水处理工艺设计原则

- 1、根据进水水量、水质特点和出水排放标准的要求，采用国内外成熟、先进，高效、实用，经济合理的

处理工艺，确保出水达到标准。

2、**规划，合理建设，zui大限度减少改建投资，更好地发挥投资效益。

3、针对所处理废水的水质水量特点和处理要求，力求做到所选工艺为先进处理工艺、占地面积少，适用性强的目的，节省投资和降低运行管理费用。

4、根据技术成熟、经济合理、操作运行方便、维修简易的原则进行总体设计和单元构筑物设计，并充分注意节能，力求减少动力消耗，以节约能源，降低处理成本及运行费用。同时，工艺设计时充分考虑冬季低温等不利因素下污水处理系统稳定运行要求。

5、设计中充分考虑环境问题，设计新颖美观，布局合理，并尽量采取措施减少对周围环境的影响，合理控制噪声，气味及固体废弃物，防止二次污染。做到噪声低，基本无异味，不影响周围环境。

6、专用设备的选型进行充分比选，寻求性能价格比zui优的产品。设备应运行稳定**，效率高，管理方便，维护维修工作量少，价格适中。

7、所选用的仪表及设备等在立足于主要选用质量稳定**，售后服务好的国内产品的同时，力求吸收国外的先进技术，适当选用性能优良，价格适中的国外产品。

8、处理工艺运行安全**，操作简单，调节灵活，管理方便。站内设置必要的监控仪表，运行管理应结合实际，尽量考虑自动化，以提高管理水平，减少人员编制。监控仪表和自动化设备应运行稳定，维修维护方便。

9、工程建设完成后，达到社会效益，环境效益、经济效益的统一。

10、排入污水处理站的污水为生活污水、洗浴废水等，餐厅、厨房废水需先经隔油池隔油处理后才能进入污水管道。

11、主要设备均为全地埋式，检查井和地坪相平。设备和构筑物不占地表面积，上部可绿化，美化环境。

总之，采用的工艺技术必须具有实用性、高效性、**性、稳定性和自动化程度高等特点。食品加工厂污水处理设备处理工艺分成一级处理、二级处理和三级处理。对于食品工业污水，一级处理一般是采用固液分离技术去除污水中的悬浮物和漂浮物；二级处理是主要处理过程，一般采用生物处理技术去除水中有机物等有毒物质，一般采用膜处理法、强氧化剂等技术将污水进一步进化。熟食加工污水处理设备长沙“城市水环境+工业废水+村镇污水”三位一体。公司是市政污水处理领域较早提供“一站式六维服务”的专业公司。在市政污水处理领域市场影响力逐步提升的同时，公司积极通过外延并购将业务领域从市政污水拓展至工业污水，从城市污水处理拓展至从镇污水处理。2015年公司收购工业污水零排放供应商麦王环境，切入工业废水领域；同年收购在小城镇污水处理方面经验丰富的挪威Biovac公司，整合技术并实现国产化，将业务成果拓展至村镇污水处理领域。由此，公司逐渐形成了水环境治理综合服务、工业废水治理、小城镇环境治理三大业务布局。

陕西省

西安市：新城区、莲湖区、未央区、阎良区、长安区、周至县、高陵县、碑林区、灞桥区、雁塔区、临潼区、蓝田县、户县铜川市：耀州区、宜君县宝鸡市：渭滨区、陈仓区、岐山县、眉县、千阳县、凤县、太白县、金台区、凤翔县、扶风县、陇县（当地女孩喜欢吃面，有秦腔戏）、麟游县咸阳市：秦都区、渭城区、泾阳县、礼泉县、彬县、旬邑县、武功县、兴平市、杨陵区、三原县、乾县、永寿县、长武县、淳化县渭南市：临渭区、潼关县、合阳县、华阴市、华县、大荔县、澄城县、蒲城县、富平县、白水县、延安市：宝塔区、延川县、安塞县、吴旗县、富县、宜川县、黄陵县、延长县、子长县、志丹县、甘泉县、洛川县、黄龙县汉中市：汉台区、榆林市：榆阳区、横山县、定边县、米脂县、吴堡县子洲县、府谷县、靖边县、绥德县、佳县、清涧县安康市：汉滨区、石泉县、紫阳县、镇坪县商洛市：商州区、丹凤县、山阳县、柞水县、神木县、洛南县、商南县、镇安县

熟食加工污水处理设备