

大型居民生活污水处理设备

产品名称	大型居民生活污水处理设备
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	13000.00/套
规格参数	
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

大型居民生活污水处理设备

居民生活污水概述：

随着经济的发展及人口的增多，全世界范围内的水资源越来越少，合理有效利用水资源是当务之急。与国际相比，我国城市污水处理率较低。城市里亟需的就是回收利用废水的循环装置。目前，我国许多地区都没有排水渠道和污水处理系统，污水处理率低，大部分生活污水随意排放直接进入河流、或排出室外空地后任意渗入地下，少部分经化粪池简单处理后渗入地下，严重污染河水和井水，危及地区的饮用水供水安全。

居民生活污水处理设备 --产品特点：设备可埋入地表以下，地表可作为绿化或广场用地，设备不占地表面积，不需盖房，更不需采暖保温。设备运行费用低廉

我公司研制一体化医疗污水处理设备采用世界上先进的生物处理工艺：生物接触氧化法
二氧化氯发生器消毒的工艺，集去除BOD5、

COD、NH3-N一身，是目前高效的污水处理设备。处理后的污水到达《GB18466-2005》国家医疗机构污水排放标准。医院污水处理

设备工艺选择原则根据医院的规模、性质和处理污水排放去向，进行工艺选择。根据1.4.1中医院分类，分为传染病医院和综合医

院。医院污水处理后排放去向分为排入自然水体和通过市政下水道排入城市污水处理厂两类。医院污水处理所用工艺必须确保处理出水

达标，主要采用的三种工艺有：加强处理效果的一级处理、二级处理和简易生化处理。

居民生活污水处理设备 型号参数：

型号 项目

处理水量

m³/L (m³/d)

外形尺寸

长x宽x高 (mm)

占地面积

(m²)

运行功率 (KW)

LYYTL-2

2(50)

3400x2000x2500

4.0

3.0

LYYTL-4

4(100)

4800x2000x2500

6.8

6.0

LYYTL-6

6(150)

5500x2000x2500

9.6

7.0

LYYTL-8

8(200)

5600x2500x2500

14.0

8.0

LYYTL-10

10(240)

5600x3000x2500

16.8

9.0

注：此图仅供参考设备具体尺寸我们会根据客户要求专门定制！

居民生活污水处理设备 --设计原则 1)、贯彻执行关于保护的政策，符合的有关法规、规范及。

2)、借鉴类似污水处理的工程实际，选用成熟、可靠、先进的处理工艺，确保污水经处理后水质达标排放，充分发挥建设项目的社会效益，效益和经济效益。

3)、根据设计进水水质和水质要求，所选污水处理工艺力求技术先进、可靠、处理效果好、节省投资的处理新工艺、新技术、新设备和新材料，确保污水处理效果，工程投资及日常运行费用。

4)、采用先进的节能技术，能耗和生产成本，水平。

5)、妥善处理和处置污水处理中产生的栅渣、污泥和噪声，避免造成二次污染。

6)、确保工程的可靠性及有效性，自动化水平，运行费用，日常检修工作量，工人操作条件。

7)、采用双回路电源保证污水处理正常运行，且污水厂运行设备有足够的备用率。

8)、充分考虑污水处理厂所在地的地理条件，平面布置和工程设计力求合理通畅，在便于施工、便于安装和便于的前提下，力求处理站设施布局合理，整齐美观，体现绿色环保设施特点，并为发展留有余地。

9)、积极创造一个良好的生产和生活，把污水处理厂建设成为园林式工厂，使厂区和周围相一致。

10)、按现行有关规定，结合企业实际情况进行投资估算和经济分析居民生活专用处理设备 医疗废弃物、医源性污水的处理排放符合国家有关要求。（1）社区卫生服务机构的医疗垃圾收集工作应有专人负责，建立和落实医疗用品的用后处理制度，做到管理上有制度可查，处理上有章可循。（2）设置医疗用品的使用账册，将医疗用品的进货、使用、回收纳入规范化管理，该账册应清楚地记录医疗用品的种类、来源、数量、处置方法和终去向。（3）社区卫生服务机构应统一配备毁形器，使用后的一次性医疗用品由专人经严格的消毒、毁形、密封打包、密封堆放等规范化处理后，能回收的由环保部门指定的回收机构统一回收处理，不可回收的一次性医疗固体废弃物经规范化处理后，在固定焚烧池内焚烧处理。明确区分标准，严禁将医疗垃圾混入生活垃圾。（4）社区卫生服务机构应严格遵守《医院污水处理设计规范》，医院应建造污水处理站(房)，污水处理站(房)应与病房、居民区等建筑物保持一定的距离。不设床位

的医疗卫生机构应建造污水消毒池，污水处理设施、设备、装置应符合环保部门管理要求，并取得环保部门核发的《排污许可证》。（5）社区卫生服务机构被病原菌、病毒污染的污水，必须进行消毒处理，污水消毒工艺应符合《消毒技术规范》要求，选用的消毒剂安全有效。（6）社区卫生服务机构含有放射性、重金属及其他有毒有害物质的污水，必须单独收集处理，达到排放标准后方可排入城市下水道。（7）社区卫生服务机构污水排放到有集中污水处理厂的城市下水道时，以解决生物性污染为主，采用一级处理；医院污水排放到地面水域时，应根据水体的用途和环境部门的法规与规定，对污水的生物性污染、理化性污染及有毒有害物质进行全面处理，采用二级处理。