

# 四川省生活污水处理设备

产品名称	四川省生活污水处理设备
公司名称	山东盛瑞源环保设备有限公司
价格	29000.00/套
规格参数	品牌:盛瑞源环保 产地:山东
公司地址	潍坊市寒亭区高里街道北海路工业园珠江南街68号
联系电话	13386365336

## 产品详情

四川省生活污水处理设备，埋设于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其它用地，不需要建房及采暖、保温。2、A/O生物处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于混合式或二、三级串联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。池中采用新型弹性立体填料，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、A/O池采用了生物接触氧化，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶段，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸外运）。4、该设备采用的鼓风机除采取常规的消声措施（如隔振垫、消声器）外，房入口入安装消音装置，使设备运行时的噪声小于A声级50db（分贝），符合安静小区要求，对周围环境基本上无影响。5、该埋式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤脱措施。6、整个设备处理系统配有全自动电器控制系统和设备故障损坏报警系统，运行安全可靠，平时一般人不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。在医院污水处理中，不同程度地含有多种病毒、病菌、寄生虫卵和一些有毒、有害物质。如果不经过消毒，这些病毒、病菌和寄生虫卵在环境中将成为一个集中的污染源，引起多种疾病的发生和蔓延，严重威胁人类的身体健康。通过流行病学调查和细菌学检验有关。医院污水中病原体的含量大，对环境理化因素抵抗力强，因而在环境中的存活率比较高，有文献资料证明，肠道传染病的病原体可以在各种外界环境中长期生存，因此，医院污水的消毒是医院污水处理中的关键的一步。

### 四川省生活污水处理设备

随着国家对环境保护的重视和人们对环境状况的关注，污水排放标准也日益严格，医疗机构污水中含有大量的病原微生物和有毒物质，如果不经有效处理将对周边环境造成污染。所以医疗机构污水处理是否达标将关系到医疗机构能否开办的一项重要依据。

我公司根据该生活污水的特点，设计了生活污水处理设备，该设备采用过滤+消毒的处理工艺，具有自动化程度高、占地面积少、无噪音、无二次污染、安装方便、维护简单、容易达标等优点，已被广泛用于乡村生活污水，社区生活，生活改造，城镇建设，大型医院、等污水处理工程。

A.一级处理 其主要环节是消毒灭菌后可排入城市污水，然后进入城市污水处理场，进行深度处理。

B.二级处理 经二级处理的污水，不仅可灭菌排污，而且BOD、COD有了大幅度降低，达国家一级排放污水标准，可直接排入水体。目前，国内医院使用的消毒剂以液lv和次氯酸为主。液lv虽然价格较低，但平安性较差，易于泄露，且氯与有机物作用会生成有机卤代物，进入水体后造成新的污染，威胁人类健康。次氯酸发生器虽然没有以上的危险，但其关键部件损坏，体积大，电耗和盐耗都较高，操作管理方便。二氧化氯被联合国卫生组织（WHO确认为一种安全高效的强力杀菌剂，对经水传播的病原微生物，包括耐氯性极强的病毒、芽孢及水路系统中的异养菌、硫酸盐还原菌和真菌等均有很好的消毒效果。二氧化氯的杀菌速度快，只要几分钟就可使杀菌率达到99%以上，二氧化氯还可以与污水中的局部有机物反应，降低污水的臭味，且不会生成三卤甲烷等致癌物质。消毒后形成的二氧化氯剩余量可防止细菌的再度繁殖。公司自发研制的复合法二氧化氯发生器在同行业处于领头地位，现在公司主导的产品有二氧化氯发生器加药设备，壁挂式，滴定式，全自动，高纯型，复合法，化学法，高效法，电解法二氧化氯发生器领域享有很高声誉。另外公司在农村，社区，小区，医院，医疗，乡镇卫生院，中水回用等污水处置方面做到精益求精。四川省生活污水处理设备

一、产品概述 全自动污水处理设备 是公司研究生产的高新技产品,该产品采用化学与电解两种工艺,化学工艺以氯酸或亚氯酸和盐酸为原料制备二氧化氯混合消毒液,电解工艺以食盐或工业盐为原料制备二氧化氯混合消毒液，其中化学工艺应用比较广泛，占客户群体的80%以上，两种设备都可广泛用于饮用水、游泳池、医院污水的消毒；工业循环冷却水杀菌灭藻；工业废水脱色、除臭或去除还原性污染成分等。

下面为您介绍详细介绍两种工艺设备的特点。二、全自动污水处理设备（化学法工艺）

使用原料：盐酸+lv酸钠、亚lv酸钠+yan酸 适用范围：自来水厂消毒、医院污水消毒、印染废水的去色漂白、工业废水、生活污水、生活饮水的消毒等

设备特点：1、设备结构简单，占地面积小，安装、操作、维护方便。

2、安全性能强，设备不可能出现事故。3、设备密闭性好，没有刺激气味泄漏，操作环境没有气味。4

、设备档次高：能实现流量检测自动控制加药和余氯检测自动控制加药以及可实现远传计算机控制，可以满足于不同加药现场使用，如给清水池、高位水塔、带压管网加药。

5、设备的运行成本低，节约成本！设备选型：化学法二氧化氯发生器型号规格参数是按设备的每小时有效氯产量(g/h)来划分,例如：SRY-300二氧化氯发生器是指产品额定每小时大的有效氯产量为300克

社区居民生活污水处理设备