

# 生活污水处理JY-78H 工艺流程

产品名称	生活污水处理JY-78H 工艺流程
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	16500.00/套
规格参数	品牌:盈和 型号:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛集镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

## 产品详情

### 物理法法：

根据物理作用分离出来、回收废水里不溶解的呈飘浮状态下的污染物质（包含浮油和油珠）的废水处理法，可以分为重力分离法、离心分离法和微孔过滤截流法等。以热交换器基本原理为核心的解决法也是属于物理法法。

### 化学处理法：

经过化学变化和传热功效来分离出来、清除污水中呈融解、胶体状态的污染物质也将其转化为无害物质废水处理法。在化学处理法中，以添加药物发生化学变化为核心的控制部件是：混凝土、中合、氧化还原反应等；而传热功效为核心的控制部件亦有：提纯、汽提、吹脱、吸附、离子交换法及其电渗析法和ro反渗透等。后两类控制部件又合称作膜分离设备。在其中应用传热功效的控制部件不仅具有化学效用，还有与此相关的物理作用，因此也可以从化学处理法中分划出去，变成另一类处理办法，称之为物理化学法。

### 生物处理法：

根据微生物的代谢功效，使污水中呈水溶液、胶体溶液及其细小飘浮状态下的环境污染物，转化为平稳、无害物质废水处理法。依据功效微生物不一样，生物处理法可以分为需氧生物处理和厌氧生物处理两类。废水生物处理常用的是需氧生物处理法，按传统式，需氧生物处理法又可分为活性污泥和活性污泥法两大类。活性污泥本身就是一种控制部件，生活中有多种多样运行模式。归属于活性污泥法的环保处理设备有斜板沉淀池、生物转盘、生物接触氧化池及其流化床反应器等。微生物氧化塘法又被称为自然生物处理法。厌氧生物处理法，别名微生物复原解决法，主要运用于解决浓度较高的废水处理和淤泥。所使用的环保处理设备大多为消化池。

### 生物接触氧化法：

用生物接触氧化法处理污水，既用生物接触氧化工艺在生物反应池中添充填充料，早已加氧的废水浸入所有填充料，并且以一定的流动速度流过填充料。在填充料上铺满生物膜系统，污水处理与生物膜系统普遍触碰，在生物膜系统上微生物基础代谢的影响下，废水中环境污染物获得清除，废水获得净化处理。处理后的污水排进生物接触氧化处理系统与生活污水处理混合均匀予以处理,氯消毒后达到环保标准。生物接触氧化法是一种处于活性污泥与斜板沉淀池间的活性污泥法加工工艺，特点是在池中设定填充料，水池爆气对废水开展加氧，从而使池身体废水处在移动情况，以确保废水同浸入在污水中的填充料全面接触，防止生物接触氧化池上存在废水与填充料触碰不均匀的不足，这类曝气装置称呼鼓风曝气。