

# 餐饮污水处理器（LJC-II型）

产品名称	餐饮污水处理器（LJC-II型）
公司名称	山东环绿环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	油水分离设备种类:油水分离机 处理水量:50（m <sup>3</sup> /h）
公司地址	福寿街永安路银泰大厦
联系电话	19963086916

## 产品详情

### 餐饮污水处理器

#### 一、餐饮污水来源

餐饮废水主要是餐饮行业在营业过程中产生的各种废水的混合，包括洗菜、淘米、烹饪煮饭和洗刷碗筷过程中产生的泔水、泔水。餐饮废水的直接排放或处理不达标排放，会对城市污水处理厂造成较大压力。在管网配套不健全的地区，产生的问题更加突出。这类废水如果直接排放至附近水体，不仅会对其造成污染，造成水体富营养化等问题，还会对人类的身心健康构成威胁。餐饮废水如何处理已经成为人们日益关注的问题。

#### 二、餐饮污水处理工艺流程

1、SBR法应用及其广泛，其很多变型及其改进工艺已成熟应用于各种领域，并且效果良好，占地面积小，运行稳定，抗冲击负荷强。但是其自动化控制要求高，后续处理设备要求高，对滗水器要求很高，由于不设置初沉池，易产生浮渣，不适合农村及低耗能地区的推广。

2、膜生物反应器是膜分离技术与生物处理技术有机结合的新型态废水处理系统。以膜组件代替传统生物处理技术末端二沉池，在生物反应器中保持高活性污泥浓度，提高有机负荷，减少污水处理设施占地面积，并通过保持低污泥负荷减少剩余污泥量。主要利用膜分离设备截留水中的活性污泥与大分子有机物。

### 三、地理一体化设备操作使用：

(1) 通过手动开关将曝气池注满污水，然后停止进水，开始曝气。

(2) 只曝气而不进水称为闷曝。闷曝2~3d后，停止曝气，静沉3h，然后进入部分新鲜污水，这部分污水约占池容的1/5即可。

(3) 以后循环进行闷曝、静沉和进水三个过程，但每次进水量应比上次有所增加，每次闷曝时间应比上次缩短，即进水次数增加。