

厨下型油水分离器学校食堂隔油分离设备餐饮除油分离设备

产品名称	厨下型油水分离器学校食堂隔油分离设备餐饮除油分离设备
公司名称	中浦德机械（杭州）有限公司
价格	11280.00/台
规格参数	品牌:中浦 型号:ZPDOS-0.25M 产地:杭州
公司地址	浙江省杭州市拱墅区华中南路668号3幢526室（注册地址）
联系电话	0571-88162723 13989800048

产品详情

1、设计参考资料

- 1 《建筑给水排水设计规范》GB50015 - 2019
- 1 《餐饮废水隔油器》（CJ/T295-2015）
- 1 《污水排入城镇下水道水质标准》（CJ343-2010）
- 1 《污水综合排放标准》（GB8978-1996）
- 1 《卫生设备安装》图集（09S304）

2、产品特点

全密封不锈钢结构，无异味；

双层过滤，除渣、除油；

智能控制，自动化运行；

占地面积小，易于安装和维护；

集油桶配备浮球液位开关，具有液位报警功能，防止废油溢出。

油水分离舱配备2个液位浮球，分别实现高液位报警和低液位断电保护功能，防止废水溢出和加热棒干烧。

3、产品说明

针对一些餐饮业分布广，污水量分散、相对流量较小的特征，以及厨房空间和位置十分紧张的实际情况，我司开发了厨下型油水分离器。该设备具有占地面积小，无需安装及基建费用、投资少等优点，为餐饮企业节省大量排污经费。经过处理的废水排入到城市排水管网，解决了城市管网因油脂堵塞的问题，同时大大减轻了城市污水处理厂的处理负荷。因此，该工艺设备有着较好的经济效益、社会效益和环境效益。

厨下型油水分离器是一套专门收集经由厨房水槽排出的废弃油脂的油水处理设备。污水通过油水分离器的入口进入固液分离区上方的集渣盒内，污水中较大的固体杂质被集渣盒拦截，固液分离区底部设置沉砂斗。不含固体杂质的污水经隔板的下方流入油水分离区，在油水分离区内，依靠油与水的比重不同，油脂漂浮于油水分离区的上方，油水分离区下层静置的污水通过溢流管出水口流出油水分离器。油水分离区的上方设置撇油轮，撇油轮的盘面采用亲油斥水性材质制作，油脂可粘附在撇油轮上，依靠橡胶刮板的刮蹭，使油脂流入油脂收集桶，油脂收集桶配备浮球液位开关，具有液位报警功能，可防止油脂装满后溢出。用户可以根据厨房的使用时间，设定加热棒的启动与停止时间段。

4、产品配置

产品材质：SUS304

集渣桶收集较大固体残渣，倾倒残渣方便；

内置撇油轮，独特的刮油系统设计，含水率低；

加热棒加热油脂区，使油水分离更彻底；

配置防干烧功能，防止损坏；

进出水口采用橡胶软管或硬管连接的安装方式，安装方便；

自动控制加热棒与电机的运行，延长使用时间；

集油桶配备浮球液位开关，具有液位报警功能，防止废油溢出。

5、产品参数表