

酒店餐饮废水隔油器 餐饮废水隔油器 朗洁环保锐意创新

产品名称	酒店餐饮废水隔油器 餐饮废水隔油器 朗洁环保锐意创新
公司名称	广州朗洁环保科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市天河区中山大道中280号首层
联系电话	13711001016 13711001016

产品详情

餐饮废水隔油器——广州朗洁环保科技股份有限公司是一家专门生产餐饮油水分离器、餐厅用水分离设备的公司。

隔油池安装刻不容缓

地沟油问题是食品安全的肿瘤，这些油经过反复的加热导致反式脂肪酸和脂肪持续增加，危及大众的身体健康。所以现在的环保局、卫生局都会严格规范餐饮企业安装隔油池，正确处理好这些油脂。

餐安装了隔油池，能够有效地把厨房里产生的废油排入到下水道中，不仅保护了环境，也在一定的程度上控制了废油的外流。

而那些隔油池收集的废油经过了正规途径的加工处理，可以用作提取为生物柴油原料或是肥皂使用，不会再进入到人们的口中。

安装了隔油池，收集到的废油就不会回流到百姓的饭桌前。不过目前很多的餐饮企业是没有安装隔油池的，这些也是那些收集，一体化餐饮废水隔油器，进行牟利的，这也是隔油池安装刻不容缓的原因。

餐饮避免不了剩饭剩菜，所有的厨余垃圾加起来非常多，如果不能安装隔油池，把这些废油统一回收处理，变废为宝，酒店餐饮废水隔油器，就会被更多的不良商家利用，危害百姓大众的健康了。

欢迎咨询广州朗洁环保科技股份有限公司了解更多餐饮废水隔油器

餐饮废水隔油器——广州朗洁环保科技股份有限公司是一家专门生产餐饮油水分离器、餐厅用水分离设备的公司。

油水分离器的工作原理是

油水分离器这个概念比较广。油水分离的方法较多，有物理分离法、化学分离法、电浮分离法等。

物理分离法是利用油水的密度差或过滤吸附等物理现象使油水分离的方法，主要特点是不改变油的化学性质而将油水分离，主要包括重力分离法、过滤分离法、聚结分离法、气浮分离法、吸附分离法、超滤膜分离法及反渗透分离法等。

化学分离法是向含油污水中投放絮凝剂或聚集剂，其中絮凝剂可使油凝聚成凝胶体而沉淀，而聚集剂则使油凝聚成胶体使其上浮，从而达到油水分离的一种方法。

电浮分离法是把含油污水引进装有电极的舱柜中，利用电解产生的气泡在上浮过程中附着油滴而加以分离，从而实现油水分离的方法，实际上是一种物理化学分离方法。此外，乳化油可用活性污泥法(生物化学法)分离。

重力分离法的优点：结构简单、操作方便；

缺点：只能分离自由状态的油，而不能分离乳化状态的油。一般认为油粒直径小于50 μ m就很难分离

欢迎咨询广州朗洁环保科技股份有限公司了解更多餐饮废水隔油器

餐饮废水隔油器——广州朗洁环保科技股份有限公司是一家专门生产餐饮油水分离器、餐厅用油水分离设备的公司。

油水分离器工作原理是什么？

油水分离器主要工作原理是应用流体力学理论，在含油污水大流量不间断同步（油水同速即相对紊流）流经的瞬间，油珠借助污水高速流动时的动能，连续碰撞，由小变大，由此加速运动，使不同比重的油与水分流、分层和分离，终实现油水分离的目的。

主要的作用就是除去柴油中的水分，以降低喷油嘴故障，延长发动机的使用寿命。原理主要是根据水和燃油的密度差，利用重力沉降原理去除杂质和水份的分离器，内部还有扩散锥，滤网等分离元件。油水分离器还有别的功能，如对燃油进行预加热防止结蜡，过滤杂质等。

扩展资料：

工作原理：

- 1：由污水泵将含油污水送入油水分离器，通过扩散喷嘴后，大颗粒油滴即上浮在左集油室顶部
- 2：含小油滴的污水进入下部分的波纹板聚结器，在此聚合部分油滴成较大的油滴至右集油室
- 3：含更小颗粒的油滴的污水通过细滤器，出去水中杂质，餐饮废水隔油器，依次进入纤维聚合器，使细小油滴聚合成较大的油滴与水分离。
- 4：分离后，清洁水通过排除口排除，左右集油室中污油通过电磁阀自动排除，而在纤维聚合器分离出去的污油，则通过手动阀排除。

欢迎咨询广州朗洁环保科技股份有限公司了解更多餐饮废水隔油器

酒店餐饮废水隔油器-餐饮废水隔油器-朗洁环保锐意创新由广州朗洁环保科技股份有限公司提供。广州朗洁环保科技股份有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。朗洁环保——您可信赖的朋友，公司地址：广东省广州市天河区中山大道中280号首层，联系人：胡小姐。