

油烟净化设备厂家 油烟净化设备 晨鸣海业

产品名称	油烟净化设备厂家 油烟净化设备 晨鸣海业
公司名称	北京晨鸣海业厨房设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区宋庄镇翟里工业区
联系电话	13810917560

产品详情

油烟净化器设备

根据静电沉积的核心原理，通过下列三个阶段来达到净化的目的。

均流段：油烟气流经过进风口导入，在均流段内被平均分布至预处理段和电场段，保证了油烟气流平稳。

预处理：预处理段采用了多目不锈钢丝网。具有很强的油烟吸附能力。在这个处理过程中气流的大部分颗粒因惯性作用与预处理丝网碰撞而被吸附过滤，使流出预处理段后的油雾粒子浓度大大降低。同时预处理段具有自动沥油特性，不塞，使杂质在预处理段中能被截留，具有一定的防火功能，从而保证了电场正常工作

高压静电段：经过预处理后的油烟浓度明显降低，油雾中的小颗粒油雾低，油气，有机物在高强度的高压静电场中被电离，分解，吸附，炭化，故设备具有极高的油雾去除效率

管道式设计：体积小，重量轻，便于安装和运输。

低噪声：油烟净化器在运行时产生的噪声，天津环保油烟净化设备，可忽略不计。

低阻力：采用高压静电处理减少阻力，节约运行成本。

抽屉式：高压静电场单元抽屉式设计，维护，清洗方便。

静电喷塑，有效的延长机器的寿命

防火：高压载体连接部采用装针式设计，机体内无物从而避免了火灾

智能：根据模糊理论控制原理设置的自诊断系统，能使设备完全处于自动运行状态。并能实现短路开路保护和自动复位。1ms的复位时间有效防止了明火产生。

油烟净化器设备

北京市环境保护局发布《餐饮业大气污染物排放标准》。该标准指出，随着社会经济的发展和居民生活水平的提高，北京市餐饮业发展迅速，油烟净化设备如何清洗，餐饮企业数量不断增加、规模不断扩大，餐饮业在烹饪过程中所产生的污染物排放也在不断增加。为控制北京市餐饮业的大气污染物排放，改善城市区域环境质量，引导和促进餐饮业污染治理技术进步，2018年1月8日，北京市制定并发布《餐饮业大气污染物排放标准》（DB11/1488-2018）（以下简称“标准”）。标准的发布规定了餐饮服务单位排放的油烟、颗粒物和非甲烷总烃（注：“非总烃”为表征“挥发性有机物”，简称“VOCs”的一种指标）三项污染物的排放限值，明确了三项污染物的监测要求和分析测定方法，油烟净化设备，提出了净化设备的运行操作要求，从而控制餐饮业的大气污染排放。该标准于2018年1月8日发布，并将于2019年1月1日起实施，其中油烟和颗粒物限值自标准实施之日起执行，油烟净化设备厂家，非总烃限值自2020年1月1日起执行。餐饮业大气污染物排放新标准出台，餐饮油烟净化设备迎新发展机遇 据了解，餐饮油烟净化设备广泛用于宾馆、饭馆、酒家、餐厅以及学校、机关、工厂等场所；食品油炸、烹饪加工行业；油溅热处理车间、油雾润滑车间、工件焊接车间以及烯油锅炉排放等工业场合。

油烟净化器设备

油烟净化器工作原理：

油烟净化器内部装有独特的油类碰吸单元，油烟经过净化器，在高压等离子电场作用下，将微小的油颗粒与气体进行电离荷电，带电的微小离子（油颗粒）被吸附单元所收集并流入和沉积到净化器的储油箱内，净化后的气体经风机增压后排放。厨房油烟经过静电油烟净化器的处理后，油烟净化率可达90%以上。

油烟净化器工艺特点：

- 1、净化、运行稳定
- 2、结构紧凑、新颖、体积小、重量轻、安装使用方便
- 3、运行成本低，耗电功率小
- 4、设备风阻小。

油烟净化设备厂家-油烟净化设备-晨鸣海业由北京晨鸣海业厨房设备有限公司提供。北京晨鸣海业厨房设备有限公司（www.cmhycj.com）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，晨鸣海业一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邱女士。