

# 南通废气处理 粉尘净化器

产品名称	南通废气处理 粉尘净化器
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	品牌:盈和 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

## 产品详情

### 有机废气粉尘净化器

有机废气粉尘净化器主要是用来解决机械加工中存在的有机废气、雾水或粉尘等车间环境难题空气净化器，气流量能够达到800至24000米，采用离心式按段提取出来吸雾方式，可高效化消化烟尘。

机械加工制造中出现的焊接烟尘、雾气或烟尘等车间环境难题。是英国安纳堡设计所设计方案、造型别致、特性、无振动低噪音，能够满足高精密机器工作状况的应用，CAD协同设计吸附力大、排风量足、坚固耐用、拆换便捷能吸雾又可除尘一机多用。可适用于CNC加工中心、清洗设备、数控雕刻机、内孔、平面图数控磨床、滚动轴承断面磨、螺牙磨、滚齿、数控车床和立式铣床床、机械泵、电火花线切割、数控机床等。焊接烟尘粉尘净化器原理 编写 广播 精密加工中所形成的做雾化物其主要成分比较复杂。一般以高效液相的气溶胶粒子、气候的气溶胶粒子及悬浮颗粒混和形式存在。该设备选用离心按段分离出来吸雾方法，在气旋的构造中设计方案由不同类型的工作平台开展定项搜集物质对，针对不同的物质采用适宜的过虑结构与材料。对做雾化物里的悬浮颗粒在前端就展开了彻底的过虑阻拦，那样极大地缓解了后面多级别过滤的工作压力，可以延长过滤装置的使用期。各风管布有美国杜邦制造的F4予以处理。的技术，工艺确保了商品在底特列有非常好的运用，。焊接烟尘粉尘净化器机器设备优点 编写 广播 - 10年油雾净化器设计与应用工作经验 - 遮盖20个国家，我国业内品牌 - 诸多跨国公司的服务商 - 种类繁多，离心、静电感应式齐全 - 吸雾力强悍，一小时气总流量 800 至 24000 米<sup>3</sup> - 焊接烟尘消除高效率平稳， - 组装简单便捷，结构简单、轻便 - 合乎国家安全标准 - 维护费低 焊接烟尘粉尘净化器浓度检测仪 编写 广播

激光粉尘仪具备新时代国际性水准的新式内嵌滤纸线上空气采样器,在连续监测粉尘浓度标准的前提下,可收集到细颗粒物,便于并对成分展开分析,并求得浓度值转换系数K值。可直读烟尘浓度值(mg/m<sup>3</sup>),具备PM10、PM5、PM2.5、PM1及TSP切割提供选择.仪器设备使用了超强力压力泵,使之比较适合需配置很长空气采样器的空调出气口PM10可吸入颗粒浓度检验,与对可吸入颗粒尘PM2.5实时监测。【仪器设备合乎制造业企业质量标准(GBZ1-2002)、办公场所危害因素触碰限制值(GBZ2-2002)规范、国家卫生部WS/T206-2001《公共场所空气中可吸入颗粒物(PM10)测定法-光散射法》规范、劳社部LD98-1996《空气中粉尘浓度的光散射式测定法》规范及其国家铁路局TB/T2323-92《铁路作业场所空气中粉尘测定相对质量浓度与质量浓度的转换方法》等国家标准及其国家卫生部卫法监发[2003]

225号文件发布的《公共场所集中空调通风系统卫生规范》。焊接烟尘粉尘净化器性能指标 1、配备40mm滤纸线上空气采样器;2、具有可拆换颗粒切割PM10、PM5、PM2.5、PM1.0及TSP提供选择;3、直读烟尘浓度值 (mg/m<sup>3</sup>) ,1min结果出来4、显示屏液晶显示屏,中国汉字菜单栏提醒;5、检测精度：(L) 0.01mg/m<sup>3</sup> ; (H) 0.001mg/m<sup>3</sup>。6、重复性误差：±2%7、检测精度：±10%8、检测范围：(L) 0.01~100 mg/m ; (H) 0.001~10 mg/m。9、测量时长：时间为1min，配有0.1分数和手动挡(可随意设置检测时间)。10、具备公共场合检测方式、大气环境监测模式和职业安全卫生方式。可算出时长加权平均(TWA)和短期内触碰浓度值(STEL)等。11、存贮：循环再生存放999组数据信息。12、按时取样：可设置\*\*测量时长(1~9999)秒，关机时间(0~9999)秒，加热时间(0~10)秒及取样频次(1~9999)次。13、粉尘浓度标准超标准报警阈值设置：浓度值大阈值:65mg/m<sup>3</sup> ;测量时长：(1~9999)秒14、输出端口：(1) PC机通信接口：RS232 ;可选择RS485 ;可选择无线数传电台 ;可选择GPRS通信(2) 热敏打印机输出端口 ;(3) 模拟量输出插口：0—1V ;可选择4-20mA(4) 数字信号输出端口：电平信号。15、开关电源：Ni-MH可充电电池组(1.2V x 4) ,可坚持使用8钟头 ;附220VAC/12VDC适配器。16、另装具备环境湿度调整作用，数据信息更为17、净重：2.4kg。195mm\*85mm\*132mm18、标准配备：仪器设备、充电电池、适配器、包包、小螺丝刀、切割五选一、滤纸、小塑料袋、使用说明、合格证书、保修单19、选装：仪器设备专用型通信软件、热敏打印机、取样杆(送国内塑料软管)、标准配置之外切割焊接烟尘粉尘净化器关键技术特征(1)制定了可更换颗粒切割，完成了PM10、PM5、PM2.5、PM1.0及TSP多种多样颗粒分离出来切割适配。(2)制定了线上滤纸空气采样器，完成了连续监测粉尘浓度标准与滤膜取样适配，能够剖析所收集到细颗粒物的成分及其算出该场所浓度值转换系数K值。(3)选用激光光源，浓度值转换系数不会受到细颗粒物色调产生的影响。(4)仪器设备可以直接测到合乎国家卫生部WS/T206-2001标准化的品质质量浓度(mg/m<sup>3</sup>)。(5)选用显示屏液晶屏中国汉字表明，完成了中国汉字菜单栏提醒。(6)制定了恒流电源控制板，保证取样总流量稳定，激光切割曲线图恰当(7)具备内窗电子光学规范摇板,保证仪器设备性能稳定。(8)具备特殊的保护气幕，防止了烟尘对设备关键部件—光学元件的环境污染，保证仪器设备很高的可靠性9)仪器设计了按时取样作用，可以根据设置时间按时取样，定时启动及关掉，所得的数据信息可以通过热敏打印机纪录或导进PC机开展数据处理方法，该功能适用于环境空气可吸入颗粒连续监测。(9)可设置粉尘浓度标准超标准报警阈值，烟尘超标准时声控开关声光报警(10)除配有适宜室内公共场所粉尘监测的一般\*\*测量方式和适宜大气环境监测的定期取样方式外，新增强了职业安全卫生方式，在这里模式中，依据制造业企业质量标准(GBZ1-2002)和办公场所有