海南新型空气消毒机设备制造

生成日期: 2025-10-26

新风净化机:全屋净化*,新鲜富氧

智能联动自调节,滤网水洗无耗材*

产品特点

滤网反复水洗,可使用约35000小时,吸附面积和容尘量大。

微静电净化技术,相对HEPA净化,不只高效去除PM2.5更能除菌*。

智能联动新风净化系统, 感知污染状况, 自动开停自动调节。

全热回收新风净化系统。

微静电净化技术,终生无耗材*。

薄型机身设计,舒适静音,安装便捷。

实时状态显示,滤网清洗提示。

高静压低能耗,长、远送风。

Prax固态电源, "生态级"负离子。

简易水洗,甩干即用,维护方便。爱优特微静电技术有效避免电极易坏,触电等隐患。海南新型空气消毒机设备制造

空气消毒机托管型维保服务内容: (1) 调试及维修服务

爱优特空气技术(上海)有限公司客户服务部提供全系列产品的安装图纸设计、安装指导、调试及维修服务,执行国家及爱优特公司服务管理制度。以严谨的服务作风,高效的完成各项服务工作,减少由净化器故障造成机组停顿而给您带来的不便。

(2) 清洗保养服务(清洗服务、检测服务)

严格按照爱优特公司管理要求和标准,定期对您的净化设备清洗保养。确保您的净化器运作正常,降低故障率、增长设备寿命,节省日常费用及投资。

(3) 零配件供应

为了提供更完善和及时的售后服务,公司在上海、北京、广州、成都、西安等城市设立配件仓库,备有所有系列净化器完整的备品备件。海南新型空气消毒机设备制造爱优特微静电技术高效去除PM2.5的同时还具有高效的杀菌灭毒功效。

医院净化空气消毒机:爱优特创新微静电技术可以通过高电压过滤、杀灭小至0.01微米的空气中污染物。常见的细菌、病毒等空气中有害成分更是不在话下。一次过滤效率高达98%,通过多次循环室内空气,室内PM2.5低于10。

因此无锡凯宜医院采用了近千台爱优特微静电回风净化器暗装于中央空调回风口,不破坏装修,0地面摆放空间;极低风阻,不影响空调回风效果;99%去除PM2.5□甲醛、流感病毒等空气污染物;立体大循环,洁净无死角……为医护人员,同时也为患者提供一个安全健康的空气环境。

空调风管净化器安装

1. 安装位置

FFC空调回风净化器与室内风机盘管配套使用,安装位置为风机盘管回风区域。

2. FFC安装注意事项

A□FFC-A2设备厚度为90mm□FFC-A系列72mm□□安装风机盘管回风口与吊顶之间必须大于90mm□FFC-A系列□72mm□以确保有足够安装空间。

B□格栅口的有效宽度必须>200mm□对于FFC-A系列有效宽度必须>250mm□□以方便模块取出。

2. 控制方式和现场接线图

FFC空调回风净化器启停和风机盘管可实现智能联动控制,有两种智能联动控制方式:

A∏ 风动开关控制:

风机盘管启动运行有风流动,风动开关感应到风的流动,风动开关动作,空调回风净化器通电启动运行;当风机盘管停止运行无风流动时,风动开关感应不到风的流动,风动开关停止输出,空调回风净化器断电停止运行,从而实现空调回风净化器与风机盘管的智能联动控制。

B∏电压联动控制

风机盘管通电运行,同时空调回风净化器也通电启动运行;

风机盘管断电停止,同时空调回风净化器也断电停止运行。

备注:风动开关控制方式适用于氟系统和水系统的风机盘管;电压联动的控制方式只适用于水系统的风机盘管。 回风口消毒机:微静电技术,高效去除PM2.5∏杀菌消毒。

严重室外空气污染:中国气象局: 2013年全国平均雾霾天数创52年之多

雾霾波及中国25个省份、100多个城市, "雾都"大面积出现, 就连中国空气**洁净的海滨城市三亚、海拔3600 多米的高原"圣城"拉萨都未能幸免于"霾"。

环境保护部: 2014年雾霾频现, 四大高发地两个仍加剧

在雾霾四大高发地,即京津冀、长三角、珠三角、长江河谷中,长三角和长江河谷绝大多数地区还在上升区。 2015年-2016年雾霾再次加剧

全国监测的366座城市的PM2.5年平均浓度为50.2微克/立方米,其**有293座城市的PM2.5年平均浓度未达到《环境空气质量标准》中的二级浓度限值,占366座城市的80.1%。

空气净化必要**优特微静电技术解决了传统静电净化产生臭氧的问题。海南新型空气消毒机设备制造

空气传播空气是各类细菌和病毒传播的重要途径之一。海南新型空气消毒机设备制造

就医环境空气消毒机需求迫切: 我国人口占世界人口的22%,但医疗资源只占世界医疗资源的2%。供需严重不平衡,大量医院病人长期饱满。导致医院的空气环境非常复杂,改善已经刻不容缓。

主要造成的污染有如下:

医院封闭的环境内非常有利于致病细菌等微生物的产生、繁殖、传播及异变,极易造成交叉**;

人员流动率高,人体通过咳嗽、打喷嚏等喷出的流感病毒、结核杆菌和链球菌等生物污染物,室内甲醛和vocs等:

患者的带菌排泄物和分泌物含有的大量微生物,干燥后散入空气,造成严重污染;

医疗垃圾散发难闻味道并携带病菌,如消毒制剂、废弃药物、已使用的纱布绷带和处理的标本等;

从室外进入的粉尘雾霾、汽车尾气、工厂污染等;

医院消费清洁卫生产生的异味;

医院既是**疾病的地方,但又是一个存在传染疾病隐患的场所,对医院来说建立一套科学、完善的空调净化系统尤其重要!海南新型空气消毒机设备制造

爱优特空气技术(上海)有限公司是一家一般项目:空气净化设备、加湿设备、新风设备、冷热调节设备、消毒器械、静电空气消毒机的技术咨询、批发及相关配套服务(不涉及国营贸易、进出口配额许可证、出口配额招标出口许可证等专项管理的商品);从事空气净化器、消毒器械研发组装(研发含金属机械加工程序);货物或技术进出口(国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外)。(除依法须经批准的项目外,凭营业

执照依法自主开展经营活动)的公司,致力于发展为创新务实、诚实可信的企业。爱优特深耕行业多年,始终以客户的需求为向导,为客户提供***的空气消毒机,空调净化器,新风净化机,油烟净化器。爱优特致力于把技术上的创新展现成对用户产品上的贴心,为用户带来良好体验。爱优特始终关注自身,在风云变化的时代,对自身的建设毫不懈怠,高度的专注与执着使爱优特在行业的从容而自信。