

承接EPS泡沫板、聚笨乙烯、玻镁板等防火性能良好净化工程安装

产品名称	承接EPS泡沫板、聚笨乙烯、玻镁板等防火性能良好净化工程安装
公司名称	东莞市纯美空气净化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇锦厦社区S358省道264号
联系电话	86-076985073356 18680616682

产品详情

产品图片
产品特点
买家须知 <p>洁净室:洁净室可已简单的理解成一个无尘、无菌的卫生安全空间。室外新风经过初效过滤段、混合室内回风，再经中效段、高效段过滤后送入洁净室，在一定的换气次数下达到控制空气中微粒数量的目的。</p> <p>1、日保养内容</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 洁净室内部包括玻璃面、彩钢板面的清洁擦洗，地面、排水沟的冲洗；(2) 室内设备的清洗，管道的清洗，灯具表面的擦洗；(3) 风淋室的擦洗；

(4) 洁净室外部包括玻璃面、彩钢板面、地面的清洗，灭菌柜、消毒洗手池的清洗，输送带进口处与出口处的清洗；

2、月保养内容

(1) 净化室顶棚的清洁卫生工作；如果发现顶棚和壁面有裂缝或腐蚀、涂敷状况，须进行加注密封胶及去污处理；

(2) 回风夹道内的清洁卫生工作包括玻璃面、彩钢板面、地面的清洗；

(3) 净化空调机每半年清洗、擦洗一次；

(4) 检查风机、风阀等传动、转动部位、轴承及轴承座润滑情况，定期加注油脂确保传动灵活。

3、年度保养内容

(1) 在设备停用季节，应使热交换器内充满（先关出水阀，后关进水阀）以减少管子锈蚀，但在冬季应将剩水放尽，以免冻裂铜管(特别是地处北方的分公司的净化空调箱)。

(2) 运行两年后，应使用化学方法清除热交换器铜管内水垢，用压缩空气或水冲洗换热器表面的污物，直至干净为止。

(3) 检查空调箱、水箱、风管等内部有无锈蚀脱漆现象，及时清除及补漆；检查各部位的空气调节阀门有无损坏，及时修复；检查各电控箱、配电盘、电器接线有无松脱发热现象，仪表动作是否正常等，并及时修复；定期检验、校正测量和控制仪表设备保证其控制准确可靠。

(4) 初、中效过滤袋使用一段时间后，需更换或取出进行拍打和压缩空气反吹后，用肥皂水清洗干净，太阳晒干后方能重新使用。（重复使用次数最多为3次）

(5) 运转一段时间后，应停机，调整皮带的松紧。皮带受损或缺少应及时更换与配齐。

(6) 发现下列情况，高效空气过滤器应予更换：

气流速度降到最低限度，即使更换初效和中效空气过滤器后，气流速度仍不能增大。

(高效空气过滤器的阻力达到初阻力的1.5~2倍)高效空气过滤器风量为原风量的70%。

高效空气过滤器出现无法修补的渗漏。

(7) 常规情况下,高效空气过滤器一般6000小时更换一次，初效、中效空气过滤袋根据产品的不同更换周期可以不同；茶饮料热灌装、果汁线、可乐碳酸线洁净室：高效空气过滤器一般在4000小时更换一次，初效、中效空气过滤袋使用1000小时清洗、2000小时更换，空调机新风口过滤膜无纺布每半年更换一次。水线、大桶水、果奶灌装洁净室：高效空气过滤器一般使用6000小时更换一次，初效、中效空气过滤袋使用1000小时清洗一次，3000小时更换，空调机新风口过滤膜无纺布每半年更换一次；

(8) 紫外线灭菌灯一般使用寿命为3000h，但当效率降至70%时需更换；

(9) 检修与值班人员应对洁净室和有关设备、备件的运行、检查、检修、更换、维护、保养等情况作好登记记录、便于以后查阅与管理。

4、洁净服管理办法

(1) 洁净服必须作好编号进行登记，对使用情况进行监控。

(2) 使用洁净服专门清洗设备清洗处理：收集—来料分检—浸泡—纯水清洗—无尘烘干—折叠检查—包装密封—定点保管分发

(3) 每位操作者配置二套洁净服，每使用一周清洗一次，洁净服使用年限为一年。

洁净室管理中常见的问题

1、故障现象：空调新风口过滤器没有及时清理

故障结果：由于新风口堵塞造成新风进风量不足，输出风流量不够，洁净室正压不足。

解决办法：每7天检查一次新风口过滤网，发现脏污及时清洗或更换。

2、故障现象：新风口过滤网缺少一块没有装

故障结果：由于失去新风口过滤器的保护，初效过滤器更换几天后就很快的堵塞失效。

解决办法：自制或外加工一块新风口过滤器，保障所有进入初效过滤器的新风全部经过过滤。

3、故障现象：初效过滤器脏污堵塞

故障结果：新风、回风混合进风量不足，空调风机输出流量不够造成洁净室正压不足。

解决办法：每月（30天）进行一次清洗，清洗三次后更换新的滤布

4、故障现象：空调风机皮带太松或断开脱落

故障结果：洁净室正压很小或没有正压。

解决办法：每班检查一次。

- 5、 风机轴承每月（30天）加注一次润滑油脂，否则电机轴承会卡死烧毁电机。
- 6、 每月进行一次空调箱体包括内外表面、风机机身叶片的清洗工作，保证空调机组任何部位都洁净无灰尘。
- 7、 每年清理一次表冷器表面的积灰，保证换热效果

故障现象：中效袋式过滤器脏污堵塞

故障结果：空调送风量不足，洁净室正压不够。解决办法：每两月（60天）清洗一次过滤袋，清洗三次后更换。

8、 故障现象：空调新风阀、回风阀、送风阀设置位置不对。故障结果：新风量不够，洁净室正压不足。解决办法：将新风阀、回风阀、送风阀打在合适位置，以洁净室内正压大于或等于15pa为宜。

9、 故障现象和结果：洁净室正压正常，但洁净室室内温度居高不下。解决办法：检查冰水管手动阀应打开；检查自动控制阀应无故障，确实能够自动开启阀芯。

10、 故障现象：高效过滤器长久没有更换或失效。故障结果：洁净室正压不足或高效过滤器因穿透而失去净化过滤的保护作用，洁净室内细菌、微生物上升。解决办法：保持洁净室正常运行，停止运行时洁净室内空气湿度不能太高（高效空气过滤器为纸质材料，吸湿后很快就会失效）。高效过滤器每8个月进行一次更换。

联系方式

联系地址：中国 广东 东莞市
长安镇锦厦锦源路一坊十一巷12号(即358省道美泰玩具厂旁)

联系人：杨彩蓉女士（办公室 经理）

电话：86 0769 85073356

移动电话：18680616682

传真号码：0760-888888

阿里旺旺：cunmeijinhua

公司主页：<http://www.cmjhkj.com>

<http://cunmeijinhua.cn.alibaba.com>

公司简介

东莞市纯美空气净化科技有限公司，拥有从事净化行业多年的洁净技术工程师和专业队伍。公司拥有完整、科学的质量管理体系。为客户提供从规划设计、到工程安装、系统调

试、参数检测、技术培训、售后跟踪维护等全面服务。公司以绝对优势产品、一流的工程设计、一流的施工质量、一流的技术服务树立自己良好的形象。

公司业务范围：

【1】承接10级～30万级工业洁净室：

精密机械工业、电子工业（半导体、tp、lcm、lcd、led、oled、tft、fpc、stn、smt、集成电路pcb等）
宇航工业、高纯度化学工业、原子能工业、光磁产品工业（光盘、胶

片、带生产）、电脑硬盘、电脑磁头生产等多行业恒温恒湿净化无尘车间的设计、安装、制作、调试、检测等。

【2】承接10级～30万级生物洁净室：

制药工业、医院（手术室、无菌病房）食品、化妆品、饮料产品生产、动物实验室、理化检验室、血站、细菌学、生物学、洁净实验室、生物工程（重组基因、疫苗制备）等多

行业恒温恒湿净化无尘车间的设计、安装、制作、调试、检测等。

【3】产销、研发：初、中、高效空气过滤器；净化设备（ffu风机过滤机组系列；
压差表系列；风货淋室系列；洁净工作台系列；洁净棚系列；高效送风口系列；各种铝制风口系列；净化

门窗系列。）、防静电用品等

【4】承接地坪工程：环氧树脂自流平，环氧树脂防静电地坪，pvc防静电地坪，高架地板等。
公司承诺：以诚信、实力和产品质量获得业界的认可。

公司遵循：信誉第一，客户至上。

追求：质量、技术、服务