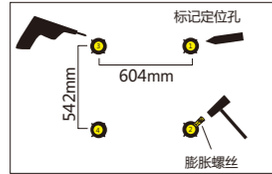


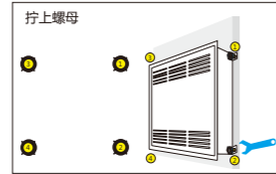
## 【安装说明】

- 1.安装前检查产品，插上电源测试设备。如在运输过程中损坏，请及时联系客服。
- 2.本产品安装环境温度不能超过60°，最好是在通风良好的位置。

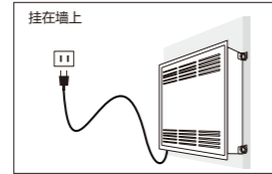
### 壁挂式安装步骤：



1 用电钻打孔并打入膨胀螺丝。

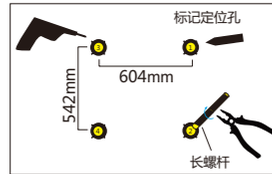


2 对准定位孔，把机器放上去再用工具锁紧螺母。



3 接通电源，指示灯亮起消毒机正常工作。

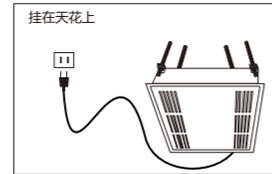
### 吊顶安装步骤：



1 用电钻打孔并拧入长螺杆。



2 对准定位孔，把机器放上去再用工具锁紧螺母。



3 接通电源，指示灯亮起消毒机正常工作。

### (二) 拆机清洁步骤：



1.将产品两侧的设备锁用通配钥匙打开。



2.开锁后将盖子打开看到内部结构。



3.需要清理过滤网时，直接将过滤网往上拉起即可拿出。

## 保修卡

(敬请客户妥善保管)

产品名称		产品型号	
购机时间		联系电话	
顾客信息	姓名/公司：		
	联系地址：		
销售公司盖章：			

使用说明书 |

## 等离子空气消毒净化器

型号：PS-501T1



粤卫消证字(2020)-02-第9321号



使用前请仔细阅读说明书

## 【注意事项】

内部有电子装置，切勿打开机箱，避免引起触电危险。

使用本机前请先仔细阅读本【使用说明书】并依照本说明书标明的注意事项及操作方法，否则可能会引起本机损坏，甚至引致自身或他人身体不同程度的损伤。在使用过程中未按说明书提示定期对设备进行维修与保养；或因擅自拆装以及人为操作不当等行为造成设备故障而引发事故。公司不承担任何相关法律责任。

- 本机设计只供一般室内使用，切勿放置于高温的地方。
- 操作本机前，请确保电源线已稳固地插入供电插座，并将电源线放置在他人难以接触的位置。
- 请勿以湿手接触、安装或拔除电源线，避免发生触电意外。
- 在拔除电源线前，请先以正确程序关上本机电源，否则可能导致本机损坏。
- 如果长时间不用本机，请拔除电源。
- 操作前请先检查本机的空气入口及出风位置是否有被障碍物阻塞。
- 不要在空气进、出口处放置杂物，因为机内装有高速转动的风扇，一旦接触可能会受伤。
- 为确保本机能发挥最佳效能，出风位置及空气导入位置1米范围内切勿放置任何阻碍物。
- 请勿在操作途中拆卸前进风面板或机箱，以免发生危险。
- 与燃料器具同时使用要注意通风，请不要在厨房使用。
- 清洁本机箱前，请先关闭电源及拔除电源线，只适宜使用清水微湿软布轻抹，切勿使用挥发性清洁剂。
- 禁止放置浴室，否则易引发触电。

## 【保修须知】

1. 使用产品前，请仔细阅读本说明书。
2. 凭保修卡和发票可享受我们为您提供的一年免费保修服务,当您的产品需要维修时可联络我们。
3. 请妥善保管保修凭证，以保证产品需要维修时可得到保修。
4. 以下情况本公司提供收费维修服务：

- 因用户使用不当或保管不善的产品
- 没有购买发票或其它有效保证的产品
- 购买发票涂改的产品
- 当地由于电源电压不稳定或超出正常电压范围导致损坏的产品
- 安装不符合电器安装要求而造成损坏的产品
- 公司降价销售或贴有（减价品）字样的产品
- 不可抗拒自然灾害造成损坏的产品
- 超过规定保修期限的产品，说明书指定不宜使用和因使用方法不对造成损坏的产品

## 【用途特点】

- 外壳采用金属材质。
- Plasma ions 离子产生器 发挥持久及主动的正负离子净化效果。
- 产品可长期使用，（建议约12个月清洁电离管，以及清洁或更换过滤网）
- 应用在餐厅、医院、养老院、宠物医院、商业设施、家居学校、办公室、商务场所、公共场所等容易产生细菌病毒和异味的场所。

## 【技术规格】

型 号	PS-501T1	功 率	50 W
电 压	AC110V / AC220V	风 量	0~420 m <sup>3</sup> /h
适用面积	50~100m <sup>2</sup>	重 量	16.5Kg
噪 音	≤50dB	离子管数量	1 ( 标配 )
尺 寸	625*625*210mm	离子管尺寸	350mm(14.0寸)
滤网类型	初/高效过滤网(可选)	离子管寿命	17000 小时

## 【故障检查】

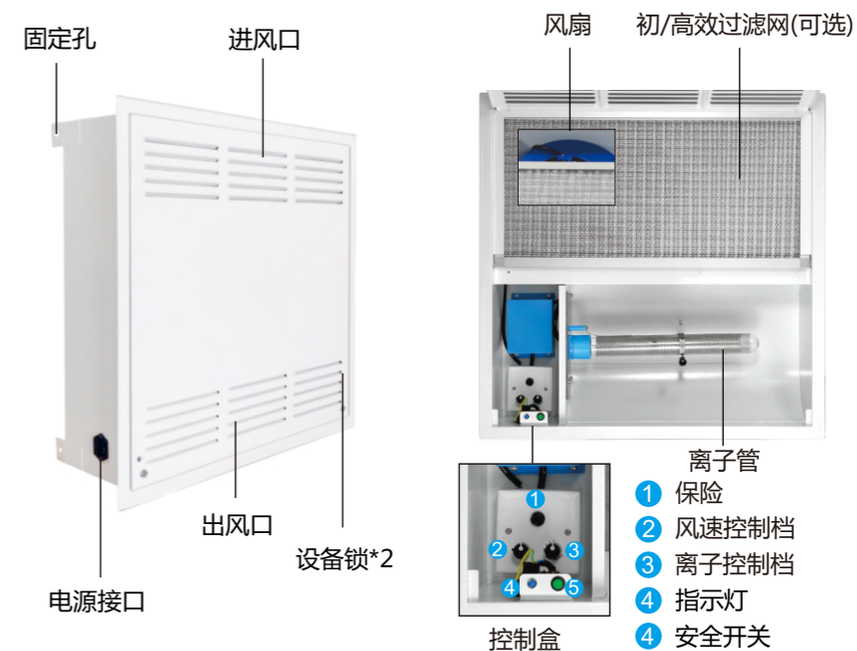
故障状况	处理检查
电源及其它指示灯信号未亮	检查电源线是否稳固地插进机体，是否有松动。检查供电插座是否有电源供应，及检查1.0安标准(有认证)的保险丝。
等离子发生器	正常情况下有轻微电流声，黑暗的地方有微弱的蓝光。如发现离子管爆裂,需更换离子管以及0.5安标准(有认证)的保险丝。

发生以下情况请送到本公司指定维修部维修

1. 按上面所说的方法不能解决问题。
2. 外界物质或水分进入，出现不正常情况。

## 【组成单元】

(1) 产品概览：



(2) 产品尺寸：

