

# F95S全能商用空气净化机



四重滤解，全能净化

**Honeywell**

# 全能滤解

除细菌

除PM2.5  
颗粒

除异味

室内空气品质专家 霍尼韦尔倾心打造

## F95S全能商用空气净化机

全功能快速去除装修污染和香烟异味  
清除室内空气中的细菌和微小颗粒物，打造洁净的空间。

- F95S全能商用空气净化机的洁净空气量(CADR)可达到**1300CMH**
- 适用于**150m<sup>2</sup>** 的大空间
- 可去除空气中**99%**以上的**PM2.5**颗粒、**TVOC**和细菌
- 适用于政府办事大厅，商务楼宇，健身房，医院，吸烟室/赌场，候车/机大厅以及各类娱乐休闲场所





# 四重滤解，全能净化

F95S全能商用空气净化机  
融合霍尼韦尔多项专利技术

从底部两侧吸气，历经**4**重滤解，从顶部送出新鲜空气

## 全能滤解

### 第4层 | 祛0.3μm微颗粒

HEPA高效滤网进一步滤除0.3μm的颗粒

HEPA高效滤网能在之前过滤的基础上全面滤除所有0.3μm的颗粒，过滤后的空气通过顶部排出。

## 全能滤解

### 第3层 | 祛异味，臭氧，甲醛

HiSiv™祛异味滤罐，自主配方更高效

F95S空气净化机的祛异味滤罐由高效活性炭颗粒、霍尼韦尔活性催化剂、霍尼韦尔特种分子筛组成。可以根据不同应用场合需求，度身定制配方。针对性去除各类有害气体：苯系物，甲醛，氨气，臭氧及各种异味和挥发性气体。具有高吸附容量和吸附速率，可以长期稳定高效地吸附各种浓度的有害气体。

## 全能滤解

### 第2层 | 杀菌

紫外线(UV)灯杀菌

紫外线灯能快速杀灭空气中的细菌和霉菌，还能产生一定量的负氧离子使室内空气清新。

## 全能滤解

### 第1层 | 祛PM2.5微颗粒

二段式电子空气净化，去除99%的PM2.5

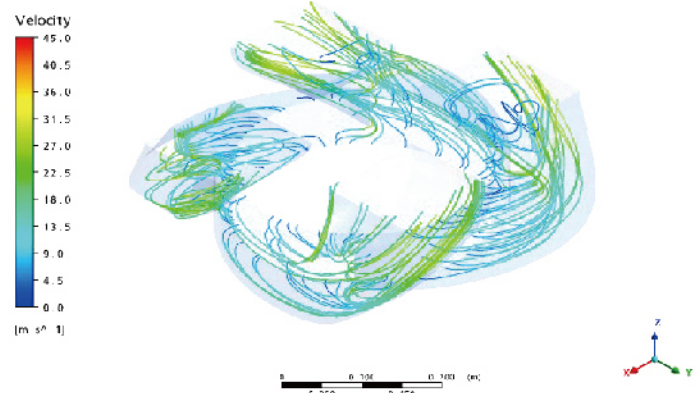
1956年，霍尼韦尔发明了二段式静电沉淀过滤技术，并长期保持在这一技术领域领先者的地位。鉴于霍尼韦尔在室内空气净化领域的技术优势，霍尼韦尔是美国肺脏协会的合作研究伙伴同时还是美国航空航天局（NASA）环境控制系统的制定供应商。

二段式静电沉淀过滤，是使空气中微粒荷电后以高效率方式捕捉空气污染物的技术。霍尼韦尔静电除尘技术，在各种情况下都能稳定的控制电流电压，确保最高的净化效率和最低的臭氧产生量。



## 霍尼韦尔制超静音风机 降噪减震，加速室内空气循环

凭借霍尼韦尔在涡轮增压领域的强大技术优势，基于航空动力学的气流组织仿真优化设计，霍尼韦尔风机可以使得F95S空气净化机在同等噪音水平下的空气流速达到同类产品的两倍，迅速清洁室内空气。1300CMH的超大风量，仅需一台空气净化机即可净化150m<sup>2</sup>的超大空间。



## 用户友好型界面 空气质量一目了然

- 8英寸触摸屏，实时监测室内空气质量，清晰显示PM2.5，挥发性有机物（TVOC）和二氧化碳指数。特有记忆功能，能保存最近12小时内的数据变化曲线。
- 高灵敏空气质量传感器，达仪表级高精度PM2.5监测，快速响应环境异味及二氧化碳浓度的变化。
- 可选配集成Honeywell温湿度传感器或其它气体传感器



## 超长维护周期 使用更省心

部件可靠耐用，静电过滤模块和超静音风机可使用10年以上。  
耗材更换周期长，紫外线杀菌灯、祛异味滤罐和HEPA滤网可使用长达两年。

## F95S 产品参数

电源	220V 50Hz		
体积(mm)	1800 ( H ) × 600 ( W ) × 600 ( D )		
重量	80KG ( 含滤罐 ) 65KG ( 净重 )		
洁净空气量	1300 cmh		
功率	385瓦		
风量模式	高档	中档	低档
风量(m³/h)	1300	900	500
噪音(dB)	60	55	50



### 上海办公室

上海市长宁区遵义路100号  
虹桥上海城A座35楼  
TEL: 021-2219 6888  
FAX: 021-6237 2825  
P/C: 200051

### 北京办公室

北京市朝阳区酒仙桥路  
14号兆维工业园甲1号楼  
TEL: 010-5669 6000  
FAX: 010-6410 3423  
P/C: 100015

### 深圳办公室

深圳市福田区深南大道  
6008号特区报业大厦  
11楼西座1102-04单元  
TEL: 0755-2518 1226  
FAX: 0755-25181221  
P/C: 518034

### 重庆办公室

重庆市北部新区高新园  
黄山大道中段5号  
水星科技大厦4层  
TEL: 023-6788 2187  
FAX: 023-6788 9292  
P/C: 401121



霍尼韦尔（中国）有限公司  
环境自控部

**Honeywell**

了解更多请联系霍尼韦尔销售代表或分销商  
或访问 <http://eccap.honeywell.cn>

ECC-GFL-FEAC-JUL.2014-CN-1

© 2014 Honeywell International Inc.

