**移动式动空气消毒机**

技术参数与功能配置

**一、技术参数**

**＊**1、人机共存 同时分解空气中有毒有害气体

适用体积（移动推车式）：100m3 （静音，万向轮．)

2、循环消毒风量：≥ 1000m3/h

3、机内紫外线辐射强度：≥10000uw/cm2 对空气中致病菌的杀灭率≥99.9%

4、机外紫外线泄漏：≤ 0.uw/cm2 （零泄漏，对人体无二次伤害。）

**＊**5、动态消毒空气中臭氧量：0 mg/m3 （零泄漏，对人无二次伤害。）

6、输入功率：≤215W；对空气中自然菌的消亡率>90%

7、按照国家Ⅱ类环境要求菌落总数：≤4CFU/皿（15min）原要求细菌总数：≤200cfu/m3

8、负氧离子发生量：≥ 6×106个/cm3

9、噪音：≤48dB；活性碳纤维吸附空气中甲醛、苯，TVOC有害物质

**＊**10、光催化网孔径 ≥ 110PPI、孔隙率 ≥ 95%、TiO2纳米级 ≤ 15nm

11、电源：220V / 50HZ

**二、功能与配置**

1、初效过滤除尘除纤维：80目高密不锈钢网：吸附、分解有害气体及烟雾。

2、紫外线强度衰减及故障自动报警：消毒：每日每种可设置≥9个时段。

3、可设置定时1、2、4、6、8个小时后自动关闭；可自定义程控设置开启

和关闭时段；可手控操作运行。

4、故障及滤网清洁提示系统，不同消毒模式运行时间累计≥70000小时；

**＊**5、光催化长效动态消毒，杀灭空气中的细菌、病毒、分解有害气体；

紫外线长效动态消毒，杀灭空气中的细菌、病毒；

6、电脑程序和时钟均有记忆功能，断电后复电重启，无需重新设置，机器按

原设定程序运行

7、臭氧静态消毒，快杀灭空气中的细病、病毒、消除异味和臭味。

8、静态运行杀菌时臭氧量：2500mg