**空气消毒机技术参数**

**一、用途**

用于医疗机构病房、诊室等室内场所的空气消毒，预防院内感染。

**二、技术参数**

1、最大风量（m3/h）：600方米/每小时

2、安装方式：移动式 配置：遥控器

 3、适用体积：75立方米

4、额定功率≤165W 电源电压：AC220(1±10%)V、50Hz

5、使用环境条件：环境温度：-10℃～40℃ 相对湿度：≤90%（不结露）

 6、噪声[dB(A)]＜50

7、产品使用期限：30000小时

 8、消毒效果要求：

（1）作用时间1h，对空气中的白色葡萄球菌的除菌率≥99.93%（提供带有CMA认证检测报告，原件备查）

（2）作用时间1h，对空气中的自然菌的平均消亡率≥93.69%（提供带有CMA认证检测报告，原件备查）

9、甲醛净化效率 ≥94％、工作60min，可吸入颗粒物净化效率>99％（提供该机型的权威机构检测报告，原件备查）

10、TVOC浓度<0.01mg/m3、臭氧浓度<0.01（提供该机型的权威机构检测报告，原件备查）

11、纯动态机，可在有人的场合下进行连续动态消毒，机器运行期间对人及周边设备都无损害

14、电场电压：8000V—8500V （提供该机型的权威机构检测报告，原件备查）

15、自动、定时、手动三种工作模式，人性化设计，操作更简便

16、具有故障报警功能，保证产品安全、可靠运行

17、具有总运行时间提示功能、滤网清洗时间提示功能

18、风速：可切换机器风量，可低、中、高档循环调速

19、具有此机型的消毒产品备案证明。（提供《全国消毒产品网上备案信息服务平台》备案截图）