

再生环境级商用空气净化器

产品名称	再生环境级商用空气净化器
公司名称	内江迪美环保科技有限公司（业务部）
价格	4473.00/台
规格参数	品牌:迪美 型号:B-767A 机型:箱式
公司地址	中国 四川 内江市东兴区 东桐路705
联系电话	86 0832 15520268591 15520268591

产品详情

品牌	迪美	型号	B-767A
机型	箱式	适用面积	60m ² (m ²)
净化率	99.9 (%)	额定风量	500 (m ³ /h)
置换风量	500 (m ³ /h)	噪声	42 (dB)
负离子浓度	800 , 0000ions (个/cm)	输入功率	51 (W)
电源电压	220 (V)	电源频率	50 (Hz)
材质	塑胶	重量	KG (kg)
外形尺寸	580*450*240 (mm)	造型	生态
颜色	银黑色,深宝蓝,红色	产地	东莞

产品详细介绍：

创新应用六大空气净化技术，并全球首家研发出铝基等离子静电技术、可清洁离子群净化技术、uv空气灭菌技术，加上应用现代生物科技所研发的hepa、活性炭、纳米光触媒滤网，环境自愈系列空气净化器以尽善尽美的净化技术，向全球发起了“建生态家居向病毒宣战”的号角！

--	--	--	--	--

产品功能

· 第一层---铝基等离子静电网：全球首家采用蜂窝状铝基等离子静电技术，集尘效率 99.9%。
· 第二层---hepa滤网：颗粒物净化效率 99.999%,最小净化颗粒达0.0001mm。
· 第三层---uv紫外光：自然菌杀灭率 97.6%。
· 第四层---光触媒滤网：抑制病毒活性，高效杀灭病菌。
· 第五层---活性炭滤网：甲醛去除率 96.2%、笨去除率 72.5%、一般有机气体、气味去除率 98%。
· 第六层---离子群：每秒产生800万个负离子形成离子群，为您的家居创建一个相当于15000m清新自然的生态环境。

创新技术

· 铝基等离子静电技术：采用蜂窝状多孔面的铝基集尘介面，应用气体电离和尘粒荷电原理所构造的高压静电场，让无孔不入的颗粒物无处可逃。而其可冲洗、可反复使用的特性，更为消费者减少了耗材使用成本。
· 可清洁离子群技术：全球首家研制出可清洁离子群净化技术，一改传统技术应用的缺陷，保证了持续高浓度产生负离子，形成离子群。
· uv空气灭菌技术：应用uv杀菌的物理特性，结合产品的滤网特性，并根据风向原理，实现了uv光对高速流动空气中病菌的高效杀灭。
· hepa滤网：采用最新一代静电玻璃纤维滤材，加上天然抑菌素儿茶素精华，可有效抑制滤网捕集到的过敏原和病菌的活动。
· 光触媒滤网：采用二氧化钛纳米材料，其超强的氧化功能可破坏滤网捕集到细菌的细胞膜，凝固病毒蛋白质，抑制病毒活性。
· 活性炭滤网：采用多孔性核桃壳并通过现代生物碳化合技术研制而成，本机器活性炭总吸附面积达700000m²。
· 滤材使用寿命延长2~5倍：根据风向原理，创新设计滤材的结构布局。实验证明污染空气经过可冲洗的铝基等离子静电网后，空气中的悬浮颗粒物减少了99%以上，从而延长了hepa、活性炭滤网的使用寿命高达2-5倍。

人性科技

· 空气质量自动检测：内置异味传感器，自动检测空气中的各项污染源，并根据检测到的环境空气质量状况自动控制机器的运行状态。
· 空气净化度指示灯：机器在运行过程中，空气净化指示灯由红 黄 蓝，一目了然地指示当时环境下空气质量的状况。
· 自动报警：设置了滤网更换警示灯、铝基等离子静电网清洁警示灯、uv更换警示灯。
· 机载电脑：微电脑自动控制，可根据需要设定“手动、自动、定时、空气质量自动检测”工作模式。
· 设置开机和关机音乐，加上led显示技术，b-767智能化技术的应用充分彰显了人性化科技的魅力。

-型号：b-767a

-电源条件：220v，50hz

-噪音值：42db

额定功率：51w

-负离子量：800,000ions/cm³

-电源线长：3m

-产品规格：580*450*240(mm)

-产品净重：10.5kg

-适用面积:60m²

-最大风量:500m³/h