

晟焕新风 负氧离子新风机

产品名称	晟焕新风 负氧离子新风机
公司名称	山东亚伯环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区舜风路101号
联系电话	13153188759

产品详情

什么是“晟焕”负氧离子新风系统？

晟焕负氧离子新风系统不是简单的空气净化器，也不是简单的新风机，它是升级换代了的新风机，是可以补充负氧离子、补充氧气的新风机！它可以净化PM2.5，可以分解甲醛，可以换风充氧，可以杀菌消毒，可以保温保湿，可以APP智能操作！适合家庭、办公、学校、医院、商场……客户群体全民覆盖！

YBL-320柜机性能优势：

- 1、大面积集尘多重过滤，敏锐感知0.3微米的细小颗粒污染物，强效去除雾霾、粉尘、细菌、病毒，排出室内甲醛、苯、TVOC等有害气体，为室内送新风，增加室内含氧量，排出二氧化碳，改善室内空气质量。
- 2、高效冷热回收，独特的封闭式瓦楞型气流通道设计，隔风不隔热，冷热交换率高达80%-85%。
- 3、生态负氧离子释放，亚伯科技与清华大学合作研发的新一代负离子发生技术，能够释放等同于大自然中的小粒径生态级负氧离子。
- 4、智能空气探测器提供准确的室内空气质量，APP操作，人性化设计，看得见的新鲜。
- 5、家庭用适合装修后安装，不破坏装修，安装便捷，也可以用于教室、办公等场所使用。
- 6、外形美观大方，提高生活品质。

YBL-320技术参数：

产品尺寸：1050 × 280 × 355mm

新风量：300m/h

CADR值：300m/h

噪音：50dB (A)

输入功率：80W

工作模式：内/外循环

传感器：PM2.5、CO2、温度

控制：APP&触控

显示：4.3寸彩色LCD屏

电机：日本直流无刷电机

热交换：全热交换模组

电辅热：200W（选配）

滤材：初滤、中效、高xiao复合

山东亚伯公司的四项核心技术优势

1、小粒径负离子生成技术

公司拥有的是小粒径生态负离子生成技术。清华大学教授、博士生导师、中科院专家林金明教授所著的《环境jian康与负氧离子》一书中所述：空气中的离子按其迁移率大小可分为大、中、小三种离子。空气离子直径越小，其迁移速度就越快，迁移距离越远。我们的技术所产生的负离子在距离发射口5~6米，负离子浓度仍能达到1~2万个/cm³，而市面上的产品一般在距离发射口2-3米处就已经检测不到负离子了。负离子迁移距离越远，净化范围越广，净化效率越高。另外，只有小粒径生态级负离子可以进入人体，有医疗保jian作用。而大、中粒径负离子迁移距离近，净化效果差，且无法进入人体，更无医疗保jian作用。

2、石墨烯抗菌透水膜全热交换技术：

石墨烯抗菌透水膜全热交换技术可以进行冷热交换，热回收率高达82%。可以有效调节室内湿度，避免干燥，增强人体舒适感。对室内病du细菌具有较强的杀灭及抑制作用，避免流行病du和房屋死角产生的各种杂菌的滋生蔓延。对温度、湿度都没有严格的要求，不会因温度过低产生冷凝水现象。

3、YB-HXT甲醛分解技术

YB-HXT甲醛催化分解核心技术是一种纳米级的催化剂材料，利用功能性催化剂材料的分解作用，在室

温下能够对甲醛、TVOC等多种以碳氢链形式存在的空气污染物进行高xiao催化分解。它可以剪断空气中有机污染物的碳氢双键，并使之与氧分子发生化学反应，zui后生成二氧化碳和水。相较于传统活性炭物理吸附的净化手段，YB-HXT清洁效果更为彻底，不会造成二次污染。

4、全智能家居控制技术等四项核心技术

精准地检测当前空气中PM2.5、二氧化碳、温湿度等数据，运用WIFI无线技术将数据传输至手机APP，让您的空气品质想见就见。

这些技术是同行业其它厂家所不具备的或至少不是全部具备的。这四项技术相辅相成，可以从根本上解决空气净化、换风通气、减少能量损失、增加人体舒适感以及更具人性化操作等问题。

空净市场同行业厂家可以称为洁净空气生产者，而山东亚伯环保科技有限公司却是营养空气制造专家。

负氧离子的作用：

一、净化空气

空气中的污染，存在于以下三种形态：

1、净化物理污染，联合guo空气环保领域的众多专家研究证实，生态级负离子（小粒径负离子）可以主动出击捕捉小粒微尘，有效除去空气2.5微米（PM2.5）及以下的微尘，甚至0.01微米的微粒，从而减少PM2.5对人体jian康的危害。实验证明，飘尘直径越小，越易被负离子捕捉，凝聚沉降。

2、净化化学污染，负氧离子可与空气中的甲醛、苯、TVOC等装修污染物质发生反应，将其分解为二氧化碳和水。此外，生态级空气负离子由于粒径小、活性高、迁移距离远，可以到达室内的各个角落，清除甲醛无死角。

3、净化微生物污染，负氧离子能够颠倒细jun、病du等单细胞微生物体内的电位极性，使其失去生命活性，从而起到杀菌消du的积极功效。

二、疗养保jian

1、改善肺功能

吸入负离子30分钟后，肺能增加氧气吸收量20%，而多排出14.5%二氧化碳。

2、改善心肌功能

有明显降压作用，可使人精神振奋。提高工作效率。

3、促进新陈代谢

负离子能少活肌体多种酶，促进新陈代谢，改善睡mian。

4、增强肌体抗病能力

负离子可改善肌体的反应性，增强肌体抗病能力。

5、改善空气结构

科学数据显示，森林、瀑布区的负氧离子浓度为1万至5万个/cm³，会增强人体自然痊愈力。都市公园1千至2千个/cm³，只能维持jian康基本需要。都市住宅封闭区10至50个/cm³时，会诱发生理障碍如：tou痛、失mian、过敏等。

6、空气负离子对过敏性花粉热、支气管xiao喘、上呼吸道粘膜炎等均能起到缓解或zhi愈作用。

晟焕产品项目全guo市、县招商中

请加微信“咨询代理”