

# 泰富坤科技 浙江NV800等离子空气消毒机

产品名称	泰富坤科技 浙江NV800等离子空气消毒机
公司名称	北京泰富坤科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区金源时代商务中心A座11D
联系电话	18911416380

## 产品详情

### 空气净化器可以除异味吗？

空气净化器可以除异味，因为在空气净化器中有多种不同的技术和介质，使它能够向用户提供清洁和安全的空气。常用的空气净化技术有：吸附技术、负（正）离子技术、催化技术、光触媒技术、超结构光矿化技术、HEPA过滤技术、静电集尘技术等；材料技术主要有：光触媒、活性炭、合成纤维、HEPA材料、负离子发生器等。现有的空气净化器多采为复合型，即同时采用了多种净化技术和材料介质。

空气净化器能对室内的甲醛进行过滤和分解，从而让室内的甲醛量明显减少，新装修的房屋使用了空气净化器之后，可以通过空气净化器液晶显示屏幕来看，甲醛量明显减少了，从而让人体少受到甲醛的危害。此外空气净化器还具有其他多方面的功能。

### 空气净化器的净化效果

首先从空气净化效率来比较。被动式吸附净化模式的空气净化器由于大多采用风机+滤网的模式进行空气净化，风利用空气的流动就难免存在死角，因此被动式的空气净化大多只能在空气净化器放置的周围产生一定的净化效果，很长时间才能将室内空气全部过滤一遍，很难对整个室内环境的净化产生效果。主动式的空气净化是利用空气的弥漫性的特点将净化因子到达各个角落进行空气净化，空气能够弥漫到的地方均可以产生净化效果。拿负离子空气净化器进行比较发现，对空气中释放负离子后，负离子能够主动出击、寻找空气中的污染颗粒物，并与其凝聚成团，主动将其沉降。仅从这一点来说，浙江NV800等离子空气消毒机，主动式的空气净化就有着比较明显的优越性。其次是对小颗粒空气污染物的清除效果进行比较。空气污染物中对人体危害很大的就是直径小于2.5微米的细颗粒物（即PM2.5，医学上叫可入肺颗粒物）。而经过实验研究发现，对于PM2.5等这些细小颗粒物，被动式的净化模式显得无能为力，N

V800等离子空气消毒机报价，PM2.5等小微粒能轻易透过滤网、活性炭等物质，NV800等离子空气消毒机多少钱，重新进入空气中危害人体健康。而用基于主动净化原理进行空气净化的负离子空气净化器进行对比发现，空气中小粒径的负离子不仅能够轻易去除空气中的大粒径颗粒物，而且对于空气净化器直径小于0.01μm、在工业上难以除去的微粒飘尘，有很大的沉降去除效果。仿大自然的生态级负离子生成技术已经问世，其特点是粒径小、活性高，以其优异的扩散效果和保健效果达到更佳空气优化效果。之后是对空气处理的质量进行对比分析。研究发现，被动式的空气净化原理下，如果其滤网孔径能足够小对于空气处理的结果只能达到净化的目的，即只能得到“干净”的空气；而负离子空气净化器则不同，不仅能够有效去除空气中的颗粒污染物、分解甲醛等有害气体，NV800等离子空气消毒机生产厂家，向室内环境提供干净的空气，还可以向室内环境提供对人体疗养保健有着作用的空气负离子，使室内空气质量达到“健康空气”的标准。

### 空气净化器新要求

新修订的空气净化器国家的标准《空气净化器》(GB/T 18801-2015)已正式实施，明确了影响空气净化器净化效果的几项核心指标，即CADR值(洁净空气量)、CCM值(累计净化量)、能效等级和噪音标准，CADR值越高，说明净化效率越快，CCM值越高，表明空气净化器滤芯在寿命内净化的污染物越多。

这两个指标体现了空气净化器的净化能力和净化持续性，是判断一台空气净化器好坏的关键。

此外，对于适用面积、有害物质释放要求、小型空气净化器评价方法、风道式净化装置评价方法等也给出了具体要求。

泰富坤科技-浙江NV800等离子空气消毒机由北京泰富坤科技有限公司提供。“水下机器人,多波速测深系统,浅层剖面仪,声纳”选择北京泰富坤科技有限公司，公司位于：北京市海淀区金源时代商务中心A座11D，多年来，泰富坤坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。泰富坤期待成为您的长期合作伙伴！