

NV1050等离子空气消毒机厂家 北京泰富坤

产品名称	NV1050等离子空气消毒机厂家 北京泰富坤
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

使用空气净化器要留心二次污染

在封闭的居室内长期开启空气净化器，需要留心其带来的“二次污染”。

首先，空气净化器的净化材料有使用寿命，使用一段时间后，其会附着颗粒物或其他微生物，净化材料饱和，已起不到净化的效果，反而会使污染物随着净化器的开启进入室内，因此应根据污染程度和使用时间及时更换净化材料；

其次，对于静电吸附原理的空气净化器，存在产生臭氧的风险，而臭氧对呼吸系统会产生强烈刺激和损伤，老人与儿童对臭氧更为敏感，因此需要注意臭氧浓度增加可能对人体造成的不良反应；

此外，长期在封闭的室内开启空气净化器，当室内人员较多时，会造成室内缺氧，使室内湿度降低，产生噪音，这些均使人产生不适感，因此需要根据空气污染情况和人体自身的感受，调整空气净化器的使用时间，必要时及时开窗换气。

空气净化器工作原理

空气净化器主要由马达、风扇、空气过滤网等系统组成，其工作原理为：机器内的马达和风扇使室内空气循环流动，污染的空气通过机内的空气过滤网后将各种污染物清除或吸附，某些型号的空气净化器还会在出风口的加装负离子发生器（工作时负离子发生器中的高压产生直流负高压），将空气不断电离，产生大量负离子，被微风扇送出，形成负离子气流，达到清洁、净化空气的目的。被动吸附过滤式的净

化原理(滤网净化类)被动式空气净化器的主要原理是：用风机将空气抽入机器，NV1050等离子空气消毒机价格，通过内置的滤网过滤空气，主要能够起到过滤粉尘、异味、有毒气体和杀灭部分细菌的作用。而滤网主要分为：颗粒物滤网和有机物滤网。颗粒物滤网又分为粗效滤网、和细颗粒物滤网.这类产品的风机以及滤网的质量决定了空气净化的效果，机器放置的位置以及室内的布局也会影响净化效果。主动式的净化原理(无滤网型)主动式的空气净化器的原理与被动式空气净化原理的根本区别就在于，主动式的空气净化器摆脱了风机与滤网的限制，不是被动的等待室内空气被抽入净化器内进行过滤净化，而是有效、主动的向空气中释放净化灭菌因子，通过空气会扩散的特点，到达室内的各个角落对空气进行无死角净化。市场上净化灭菌因子的技术主要有银离子技术、负离子技术、低温等离子技术、光触媒技术和净离子群离子技术等，该类产品很大的缺陷就是臭氧释放量超标的问题。双重净化类（主动净化+被动净化）这种净化器其实就是将被动式净化的技术与主动净化类的技术进行结合

.等离子体空气消毒机工作原理

等离子空气消毒净化系统，利用特定电压，宁夏NV1050等离子空气消毒机，使空气中的微粒原子内电子转化成带电的离子。空气中经过电离子形成数以百万计的正离子与负离子，这些离子均经过准确的计算和度量，可以模拟大自然的山区的空气环境，NV1050等离子空气消毒机厂家，除了令人感觉室内更清新的以外，还可以模拟出大自然的山区中的空气环境，以外，还可以有效低解决室内空气的各种污染问题。利登采用这种独立等离子消毒系统生产空气消毒机可以有效杀空气中尘粒以及花粉通过离子键结合，这些带电粒子快速凝聚成颗粒!增加它们的大小，容易被过滤器所除去，减少呼吸区的细菌。还有它可以快速中和有气味的气体被活性氧分子结合氧化的气味、有机污染物，NV1050等离子空气消毒机哪家好，迅速被消灭。等离子体空气消毒机还可以通过在均衡的正负离子空气电子脉冲放电获得一定的能量，当电子与细菌和霉菌孢发生碰撞时所传递的能量与化学键的键能相同或者相近时，打破这些键，导致细菌和霉菌不能再繁殖。利登所研发等离子体空气消毒机不仅消菌消毒，还能更有效杀空气中病毒与细菌，还能除掉空气甲醛、voc苯等气体，我们常见家具以及油漆挥发出有机化合物，当离子与这些挥发物产生有机化合物碰撞产生的，起到活化或降解的作用，共同促进tvoc降解，生成二氧化碳和水。

NV1050等离子空气消毒机厂家-

北京泰富坤由北京泰富坤科技有限公司提供。北京泰富坤科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京海淀区的机械加工等行业积累了大批忠诚的客户。泰富坤带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！