

气溶胶雾化空气消毒机（酸性氧化电位水）广谱消毒

产品名称	气溶胶雾化空气消毒机（酸性氧化电位水）广谱消毒
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	容量:28L 消毒面积:500-700平方米 产地:河南郑州
公司地址	河南省郑州市金水区优胜北路
联系电话	19937037270 19937037270

产品详情

空气消毒机真的能够消除病毒吗？

回答是当然可以的

一款空气消毒机，官方权威认证除菌率高达99.99%，其中包含的活性氧拥有超强氧化性，可灭杀细菌繁殖体和芽孢、病毒、真菌等。并可破坏肉毒杆菌素和霉菌。高频电离在空气中不断电离自行分解成氧气和单个氧原子，氧原子形成氧钝子增加空气含氧量使空气越发清新。

日常很多行为都可以产生气溶胶，比如咳嗽、喷嚏、说话、吐痰、厕所冲洗等，特别是在狭小和密闭的空间内，例如办公室、电梯、车厢、影院等。在这些地方长时间停留，被传染的风险较大，疫情之下，如何预防和阻断气溶胶传播是不可忽视的。

随着医院控制程度的增强，对医院、诊所室内消毒要求越来越高，气溶胶空气消毒器就是针对当下的医用要求应运而生的，它可以在短时间内轻松实现局部空间的无尘无菌，让的病菌和污染的空气远离医务人员及病人，因此可以广泛应用于医疗单位的工作环境中，达到净化空气、保护医务人员和病人身体健康的作用。自主研发的雾化空气消毒机是通过风机把雾化的酸性消毒水雾气送到空气中使其充分弥漫，达到一定浓度的消毒对空气中的悬浮粒子（气溶胶）使其灭菌作用；悬浮粒子吸附过饱和的水雾后由于加速沉降，同时起到净化作用。可快速消毒、广谱、快速免洗。

传播途径介绍：

从流体力学角度，雾气实质上是气态为连续相，固、液态为分散相的多相流体。

也就是说空气中的一些小颗粒也有可能引发疾病，也有可能是传播病毒的源头。

人们在说话、咳嗽、吐痰、或者打喷嚏的过程中，从体内喷出的气体可以检测到亚微米，以及更小的颗粒，粘附在空气中。

雾气虽然容易形成，但是需要一定的条件，比如不戴口罩直接接触确诊病人待过的地方。

雾气也会随风走，并不会一直停留在同一个地方，但是密封环境则不同，气溶胶会一直停留，所以乘坐电梯时务必要戴口罩。

在实际生活中，带有病毒的雾气必须达到一定的数量时，病毒才能由黏膜进入才会造成不要到人口密集地，不要长期待在密封环境中。