

# 气溶胶空气消毒机

产品名称	气溶胶空气消毒机
公司名称	河南兢仁医疗生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:兢仁 型号:XD-I 产地:河南郑州
公司地址	河南自贸试验区郑州片区（郑东）和顺街6号1号楼6层602号（注册地址）
联系电话	19937396964

## 产品详情

### 一、原理

气溶胶空气消毒机采电动装置把超声雾化后的微米级干雾送到空气中，均匀弥漫于消毒空间，并悬浮于空气中较长时间，与空气中的气溶胶悬浮粒充分接触，杀灭颗粒上附着的病毒细菌等微生物，同时空气中的气溶胶悬浮粒子在吸附饱和后的微米级水雾后，在重力作用下会快速下沉，又起到快速有效的净化空气。无论在新冠疫情流行的场景，还是在常规场景下，相比其他消毒方式，气溶胶空气消毒都是一种非常高效的消毒工具和方式。

### 二、特点

1、设计科学：设备由喷雾干扰系统和多联超声发生器组成，结合流体力学和空气动力学原理，科学设计喷头高度、直径的佳尺寸比例，精确控制微米级干雾喷出系数和消毒空间面积的对应关系数据。

2、有效快速：设备可发生小于5微米的雾化液滴干雾，作用于0.01-10微米的空气气溶胶颗粒上，能与气溶胶悬浮粒充分接触融合，达到深度、快速、高效消毒灭菌。多头微米级雾化排出口，出雾量大，能快速弥漫整个消毒空间并作用于气溶胶悬浮粒上，直接破坏病毒细菌等微生物结构实现快速消毒，对20-100平米的消毒空间几钟即可完成消毒。

3、无死角消毒：微米级雾化颗粒，类似于干雾状，其体小量轻，可长时间悬浮在空气中，并能充分到达消毒空间的任何角落和分布于物体表面，除对空间可以实现无死角消毒，对物体表面也有很好的消毒效果，桌椅板凳下面，门把手、墙壁天花板等部位。

4、净化空气：在消毒过程，空气中的气溶胶悬浮粒子在吸附饱和水雾后，自身重量增加，在重力作用下会快速下沉，充分降低空气中的粉尘和浮尘物，所以消毒过程又起到快速有效的净化空气的作用。

5、方便快捷高效：可移动式设备，使用耗时短、噪音小，消毒剂选择方便，次氯酸水、酸性氧化电位水、84消毒液，过氧化氢、弱酸水等消毒剂都可以使用，在大空间消毒上是非常高效的消毒工具和方式。

6、使用场景广泛：用于医院、厂房、工厂、企业、学校、酒店、机场、车站、会议室、KTV会所等所有密闭空间和人员聚集场所等。

### 三、优势

1、设备超声雾化装置耐腐蚀性高，使用寿命更长，超声雾化性能更优越，雾化颗粒更小，能到达4微米，消毒杀菌效果更佳。

2、设备喷雾干扰系统高静音设计，功率大、噪音小、出雾高，消毒时间更短。

3、机身内涂防腐材料，设备抗腐蚀抗氧化强，合理设计，机器重量更轻，更方便操作。

4、相比等离子消毒、紫外线照射消毒、臭氧消毒、开窗通风、喷洒消毒、擦拭消毒等方式，气溶胶空气消毒更适合于大空间的多场景的快速、高效消毒。费用低，可操作性强，方便快捷，随时随地，即可在几分钟内完成空间消毒。

### 四、效益

1、在新冠疫情流行的大环境下，医院和患者都对医院感控消毒提出了更高的要求，根据医院的实际情况，在多场景下，尤其是在一些大的空间，封闭的空间，使用气溶胶空气消毒机可以实现快速、全方位、低成本的高效消毒，降低医院病毒和细菌的传播风险，有利于阻断常规微生物病菌和病毒的传播，不失为对医院消毒感控体系的新补充和完善。

2、在企业、学校等人员密集和封闭场所，疫情期间，也对防疫消毒工作提出了新的要求，每天使用气溶胶空气消毒机对场所进行消毒，可以有效防止细菌和病毒的传播，有效降低空气浮尘，净化空气。

3、在酒店、车站、机场、会场等公共场所，科学使用气溶胶空气消毒机可以对其进行彻底消毒，净化空气，保证公共场所的安全性，降低各种疾病和新冠的传播风险。

4、气溶胶消毒机作为疫情大环境和常规环境下一款非常有价值的产品，全国各经销商如果能通过自己的渠道去推广使用共同降低感传播染风险，给大家提供一个清新安全的环境，定也会给经销商朋友带来非常可观的经济收入。