

消毒防疫好帮手——气溶胶空气消毒机

产品名称	消毒防疫好帮手——气溶胶空气消毒机
公司名称	河南煜博医疗器械制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:煜博 型号:YZN-Y-B02 产地:河南郑州
公司地址	郑州高新区冬青街58号1号楼二楼东
联系电话	13733808261 13733808261

产品详情

气溶胶空气消毒机，气溶胶喷雾空气消毒技术【技术动态】

众所周知，在一些主要疫区、以及病毒防控重点区域，尤其是污染或疑似污染过的区域空间，空间和空气的消毒，防控疫情工作的重中之重，这是防止传染、切断公共传播途径的关键。

特别是新型病毒感染者或确诊患者待过的地方;疫区内车站、码头、酒店、旅馆、会议室、影剧院、休闲娱乐区等，客人流量大的地方;客车、火车、地铁、轮船、飞机等，客人拥挤且长时间共处的地方;必须实施空间、空气消毒，达到空气净化，切断病毒扩散路径的目的。

据了解，传统的空间、空气消毒灭菌的方法也有不少。比如广大老百姓居家所采用的是比较简易的办法——熏醋，其消毒原理是酸化空气，让病毒不宜生存，但是因为浓度不够，消毒灭菌效果有限。而在一些公共区域也会采用一些比较科学的办法：比如紫外线照射、甲醛熏蒸灭菌、臭氧消毒、guoyangyisuan气溶胶喷雾等，效果很好。

但是，这些方法各有局限，紫外线只作用于物体表面，穿透性不强、效力有达不到的地方;甲醛、guoyangyisuan等对敏感性、精密仪器有损坏，且对人体存在一定的毒性。为此，煜博医疗利用超声波高频振荡雾化技术而研发生产了煜博YZN-Y-B02气溶胶空气消毒机可以将过氧化氢(H₂O₂)消毒液或其他消毒液雾化成小于5 μm的雾化颗粒，在各种空间消毒灭菌技术中，被公认为是更为理想的一种消毒灭菌技术。

产品原理：

使用雾化器将消毒剂利用超声波的振幅产生小于5微米的颗粒，再通过风机把雾化的酸性消毒水送到空气中使其充分弥漫，达到一定浓度的消毒液对空气中的悬浮粒子起到杀菌作用，悬浮粒子吸附过饱和的水雾由于重力加速沉降，同时起到空气净化的作用。

产品优势：

全面覆盖，全面杀毒无死角；大风量，快速循环，快速消毒；接触面大，消毒效果好，效率高，消杀彻底。病毒、细菌、真菌、芽孢、消灭效果超过99.8%，医用级消毒杀菌，为健康呼吸保驾护航。

产品性能：

- 1、升降距离：喷雾管升降功能zui大距离为：350mm；
- 2、水箱容量：工作水箱容积20L，雾化池储水量8L；
- 3、超声雾化晶片量：20/1.7MHz*24头，雾化量大；
- 4、消毒剂使用量：消毒剂使用量少，仅6-10ml/m³，材料兼容性好，无残留、无腐蚀；
- 5、出风口调节：可调节式出风口，全方位消毒无死角；
- 6、出雾量：260ml/min；
- 7、zui佳雾化水位：35mm；
- 8、雾化微粒：5μm
- 9、工作温度：自然条件温度下使用；
- 10、缺水保护：电容水位式感应柱，灵敏度高缺水立即断电，防止雾化片干烧；
- 11、消毒方式：消毒剂成分为3%过氧化氢，更安全；也可采用次氯酸水、酸性氧化电位水、0.2%过氧乙酸等作为消毒剂；
- 12、噪音：低噪音，50db；
- 13、遥控版：遥控器遥控距离300m；遥控器定时功能60min，可一键定时，可对设定时间进行增加和减少；遥控器功能控制：升降控制、时间控制、雾化启停、雾化量控制、定时控制。