

基础款YZD-Y-A02气溶胶空气消毒机

产品名称	基础款YZD-Y-A02气溶胶空气消毒机
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

气溶胶传播危险吗？当然危险，但要分环境而言。比如，在人流量很大的密闭空间，气溶胶的风险就比飞沫传播要高。因为气溶胶传播的优势就是——能悬浮和距离远。数量较多的新型冠状病毒，如果依托各种载体漂浮在空气中，它能传染的距离一定比飞沫要远得多。它们之间的差距就好像你投铅球，我拿弹弓打石子的差距一样。

但如果是在一个完全开放的空间中，那么气溶胶的浓度就会被风吹散，传染力就会迅速降低。这就好比一团很大的烟雾，在狂风中，瞬间被吹散一般。

或许有人会说，那我每天消毒可以阻断病毒传染吗？

消毒当然是有用的，那么这就是第二个很重要的问题了，空气消毒的方法和隐患。

次氯酸多场景智能空气消毒机，随着雾化技术的发展，人们已经能够将次氯酸消毒剂溶液雾化成小于 $5\mu\text{m}$ 的小颗粒即所谓的干雾技术。由于这些小颗粒在空气中不规则运动（布朗运动原理），不会沉降，也不会聚集在一起产生大的液滴，它们在接触物体表面后会反弹，不会分解使表面湿润。因此，干雾的这些特性使其具有很强的扩散性，消毒时不会留下死角；没有湿润表面；设备、彩钢板和墙壁没有腐蚀。结果表明，雾化颗粒越小，在空气中的悬浮时间越长，就越有机会与空气中的细菌充分接触，达到消毒灭菌的目的。

针对各种环境所需要达到的灭菌效果，YZD-Y-A02消毒机采用超声雾化技术，电子超频震荡（震荡频率为1.7MHz，超过人的听觉范围，对人体动物绝无伤害），通过雾化片的高频谐振，将药水抛离水面而产生自然飘逸的水雾，将消毒液雾化成直径为1-10微米的微细雾粒，并将它喷到所需消毒之空间，达到杀灭空中细菌及致病微生物的效果。它与紫外线、福尔巴林熏蒸等消毒手段相比，杀菌使用对人体影响等都有明显提高与改善。

次氯酸多场景智能空气消毒机，我们的产品主要应用于医疗、公共卫生、居家、出行、疫情预防、灾区

防疫、空气微生物实时（在线）监测、垃圾消毒除臭等，服务领域涵盖了疾控机构、医院、消毒产品厂家、学校教育、养老福利、公共交通、母婴、家居、汽车、商业楼宇、酒店水处理、公共安全、生物安全实验室、畜牧养殖、食品加工、畜禽屠宰等。我们的智能消毒机、空气雾化消毒，可以实现消毒无人执守，在降低人工成本的同时，更能保证消毒的质量。