

酸性氧化电位水-喷雾消毒机

产品名称	酸性氧化电位水-喷雾消毒机
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:河南煜博 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	17334889399 17334889399

产品详情

酸性氧化电位水 (electrolyzed-oxidizing water, 简称EOW), 于20世纪80年代由日本首先研制, 因其对MRS A (有"超级病菌"之称的耐甲氧西林的金球菌) 有显著杀菌效果, 而先用于医药领域。

经过多年研究实践, 酸性氧化电位水杀菌的高效性、杀菌后无残留毒性、对人体的无害性、对环境的无污染于环保等优点已逐渐被人们所接受。酸性氧化电位水的制备工艺、杀菌机理及在许多领域的推广应用仍是研究的热点。杀菌速效是酸性氧化电位水作为消毒剂的显著优点, TanakaH等人应用悬液定量杀灭实验发现, 酸性氧化电位水对金黄色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、粪菌、绿脓杆菌等菌种的杀灭时间均小于10s; 同白色念珠菌、土曲菌和毛孢子菌作用30s, 杀灭率均大于99.90%。李新武等人将酸性氧化电位水与多种细菌作用, 对其杀菌时效性进行研究, 结果表明即使在有机物干扰下, 酸性氧化电位水在短时间内也有非常好的杀菌效果。用途: 本机用于封闭空间消毒净化。

结构: 由基础的电源系统、超声波雾化发生器系统、控制系统, 以及其他型号的消毒液制备系统和智能行走导航系统构成。过氧化氢消毒机作用机理: 本型消毒机每分钟可以将 > 256ml的消毒液以极细腻的雾气 (小于5微米) 以气溶胶态弥漫在室内。消毒剂可以将尘埃粒子上细菌病毒等微生物杀灭; 同时随着尘埃粒子吸附水分增重会逐渐沉降从而净化空气。气溶胶空气消毒机常用消毒剂: 酸性氧化电位水、次氯酸水、0.2%过氧己酸、双链季胺盐类、过氧化氢 (双氧水) 过氧化氢空气消毒机优点: 呈气溶胶形态存在没有死角、消毒液可选、消毒快速。20M2房间消毒液气溶胶态分布只需2分钟, 10分钟之后即可进入。没有死角、消毒液呈气溶胶形态存在喷雾快速、作用持久。

气溶胶消毒机适用场所: 所有密闭空间, 尤其适用病房、教室、卫生间、手术室等。主要技术参数: e) 消毒水箱: 20L

停机当天使用完后应尽量放掉多余的消毒液, 以免降解后影响次日消毒液浓度。

长期停用可排空消毒液，切断电源。安全注意事项 a) 注意用电安全。（本机依据国标GB9706
医用电气安全标准） b) 所有连接器均采用CCC认证供应商。