

医用空气消毒机-过氧化氢消毒机-雾化消毒机-雾化消毒器

产品名称	医用空气消毒机-过氧化氢消毒机-雾化消毒机-雾化消毒器
公司名称	河南煜博医疗器械制造有限公司
价格	.00/台
规格参数	适用消毒液:医院常规消毒液均可 适用场所:室内均可 主机结构:超声波发生器、喷雾系统等
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

气溶胶空气消毒机
使用说明书
一、用途：本机用于封闭空间消毒净化。
二、作用机理：喷雾机每分钟可以将320ml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附着的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。
三、适用消毒液：次氯酸水、酸性氧化电位水、84消毒液，过氧化氢、弱酸水等。
四、优点：消毒液呈气溶胶形态存在，没有死用。喷雾快速，作用持久。
五、适用场所：所有密闭空间，尤其适用病房、卫生间、手术室等。
六、主机结构：超声波发生器、喷雾系统等。
七、使用方法：
室内空气消毒：0.2%过氧乙酸或3%过氧化氢，用超声波喷雾方法，用量按10mL/m ³ ~ 20mL/m ³ （或1g/m ³ ）计算，消毒作用30min后可以直接进入。
八、操作步骤
a) 加注消毒液，注意观察液位。

b) 启动/停止，机器一键式启动，当天启动需要预热2-3分钟。

c) 消毒液浓度：参见相应消毒液说明书

九、主要技术参数：

a) 输入电压:220V50HZ工作电压 DC 36V

b) 额定功耗: 850W

c) 晶片：20/1.7MHZ*24头

d) 雾化微粒：5um

e) 消毒水箱：20L

f) 雾化池储水量：8L

g) 雾化量：256ml/min

h) 出雾效率：80%

i) 雾化水位: 35mm

j) 噪声：50db

k) 缺水保护：电容感应

十一、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。

十二、长期停用可排空消毒液，切断电源。

十三、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。

DZ:河南省郑州市建业总部港C座北九楼