

10克车间灭菌臭氧机臭氧发生器

产品名称	10克车间灭菌臭氧机臭氧发生器
公司名称	广州心宇机电设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:心宇 型号:XY-ZX-10
公司地址	广州市白云区石井镇夏茅十九社工业区7号
联系电话	86-02029805102 13602722316

产品详情

我公司生产各类车间消毒臭氧机;如10克20克30克40克50克60克70克80克90克100克150克移动式风冷车间臭氧消毒机我公司都有生产;价格便宜;大风量投送;220v电源;自动控制;主要用于车间空气灭菌;实验室消毒灭菌;10g20g30g40g50g60g70g80g90g100g车间臭氧灭菌器采用304不锈钢生产;适合食品级无菌车间使用.

一 ; (心宇风冷移动式)系列臭氧发生器优势说明 : 厂家电话 《020-29805102》 胡工 《13602722316 qq315746402》

安装方法 : xy-zy机器是移动式的机器 ; 可以直接放在车间一角使用 ; 有轮子及推手 ; 方便移动 ; 可以单个大型车间消毒使用 ; 也可以供多个车间错开时间段轮流使用;臭氧发生器杀菌迅速;灭菌时间快;还可以导管到中央空调送风管或回风管;利用中央空调的洁净风冷把臭氧带入各个洁净车间进行消毒杀菌.杀菌彻底.臭氧发生器采用空气为原料制取臭氧 ; 在使用中不用添加原料 ; 没有易耗件 ; 臭氧浓度高 ; 灭菌效果彻底 ; 控制方便 : 臭氧发生器配全自动控制器控制 ; 可以实现手动控制也可以实现全自动控制;不需要人工操作及值守;全自动开动机及关机 ; 臭氧发生器为304不锈钢材质,臭氧浓度高 ; 分散范围大,消毒效果佳.分散迅速;灭菌无死角;臭氧产量稳定 ; 可持续保持恒定的臭氧产量及浓度 ; 机器操作简单 ; 集智能化于一体 ; 在使用中不用添加任何原料 ; 不用更换任何易耗件 ; 不用维护也不用做任何特殊的保养。机内所有部件都可以独立拆卸更换,简单故障处理非常简单,普通电工就能胜任.

使用环境要求:室温 30度;湿度 90%;臭氧发生器使用方式:通电即用。核心部件 : 精密搪瓷间隙放电臭氧管 ; 采用干粉静喷涂工艺,将电介质与纳米材料喷涂在无缝不锈钢金属管的外层,经高温烧结后,电介质的表层形成玻璃釉,内层牢牢地附着在金属管上,“融”为一体,耐冲击,永不脱落;使用寿命超过5万小时.此款臭氧管是间隙式高浓度臭氧管 ; 气泵为环保低燥音气燥 ; 带大风量离心风机投送臭氧 ; 投送高度达5米 ; 投送距离可远达100米以外 ; 适合各类中小型车间消毒使用。

主要优势 : 臭氧投送远、分散均匀、灭菌快 每次灭菌时间 : 每次灭菌时间为30-60分钟 ; 臭氧彻底分解后是还原成氧气 ; 分解还原时间为1小时 ; 即机器停机后一小时进入灭菌间是安全浓度范围。灭菌次数 : 建议一天使用 ; 开机时间建议下班后或上班前2小时进行 ; 一次灭菌半小时到1小时 ; 如 : 设置早上6点启动 ; 7点关机 ; 8点后上班车间已达到无菌状态。灭菌体积见上参数表 ; 一般一克臭氧可处理10~20立方;这是仅指对空间车间消毒;如果车间有物料或设备需要灭菌消毒则建议1克臭氧管10立方车间;车间有物料

会增加臭氧损耗. 灭菌效果：完全满足国家30万级、10万级、万级无菌要求。

使用时注意事项：不要把机器放在淋雨及日晒的地方；不要用水冲洗。

臭氧发生器使用电源：220v/50hz；xy-

zy-10g臭氧发生器臭氧流量为每分钟10升; 投送风机风量为6立方每分钟. 臭氧发生器产量按标注生产；
臭氧衰减率低于5‰。为当今性价比最高之产品。

臭氧发生器的臭氧出口浓度：10mg/l~20mg/l 工作电压：2.7-3.2kv 工作频率：7~15khz

凡我公司出品的机器有质量问题七天包退；15天包换；

符合国家最新臭氧杀菌标准；符合卫生部《消毒技术规范》.满足qs认证车间及gmp车间认证使用要求。

主要用途:

食品厂、制药厂、化妆品厂、日用

品厂各类洁净车间空气灭菌消毒及物料表层灭菌消毒、设备表层消毒灭菌、包装袋、塑料瓶、玻璃瓶、p
p、pe材料等容器等表层消毒灭菌；

其它可用于生活饮用水消毒灭菌;纯水处理;生产用水杀菌消毒等;

食品厂、制药厂、化妆品厂、日用品厂、化工厂等用于qs认证、gmp认证、fda认证和haccp认证

臭氧的灭菌参数表:厂家电话《020-29805102》胡工《13602722316 qq315746402》

臭氧水的杀菌效果				
菌种	菌落数 (10个/l)	臭氧水浓度(mg/l)	处理时间(min)	杀
细菌总数	3.4 × 10	1.0	1.0	
	多不可计	1.0	1.0	
大肠杆菌	2.4 × 10	0.3	0.5	
	1.1 × 10	0.23	1.0	
金黄色葡萄球菌	多不可计	0.3	0.5	

	1.2 × 10	0.26	1.0
黑曲霉菌	多不可计	1.5	1.0
酵母菌	多不可计	1.5	1.0
乙型肝炎表面抗原hbxag	256(++)	4.0	1.0

臭氧在空气中的杀菌效果 (1ppm=2.14mg/m³)

菌种	臭氧浓度(ppm)	时间(min)	杀菌率(%)	菌种	臭氧浓度(ppm)	时间(min)
枯草杆菌	0.5	5	99.99	金黄色葡萄球菌	0.3	0.5
	0.5	5	99.99	金黄色葡萄球菌	0.3	0.5
	0.9	10	100	黑曲霉菌	1.5	1.0
	3.5	40	100	大肠杆菌	0.2	1
鼠伤寒杆菌	0.2	1	100	乙型肝炎表面抗原hbxag	0.5	5
	0.5	5	100		0.5	5
宋内氏菌	0.2	1	100		0.9	10
	0.5	5	100		3.0	20
白色葡萄球菌	0.2	1	100		3.5	40
	0.5	5	100		4.5	60