

# 除静电离子风帘 HAVOCESD

产品名称	除静电离子风帘 HAVOCESD
公司名称	上海互浩工贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:HAVOCESD 输入电压:220 ( V ) 消电时间:0.2 ( s )
公司地址	中国 上海市 闵行区七宝镇新镇路1036弄95号101室
联系电话	86 021 54851221/54850265/64613415

## 产品详情

品牌	HAVOCESD	输入电压	220 ( V )
消电时间	0.2 ( s )	气压接头	8MM
外形尺寸	定做 ( mm )		

### 简介

新型电离棒采用了新的设计特点，使得它中和电荷比以前更加有效，由于采用了7000v的高电压，havoc-esd型风棒平衡离子的速率较市面上的风棒提高很多。havoc-esd型采用了现代化的技术，安装，操作，维护都非常简单。

### 安装与操作

havoc-esd型是固定在流水线上的。为了安全操作，它的电源线必须连接三孔接地插座上以保证可靠接地。

### 工作参数

a. 静电散除速率：静电散除速率是用来衡量静电消除效率的一个指标。eos/esd委员会作为一个独立的工业组织，对除静电风棒的测量和评价提出了一个标准。即eos/esd-s3.1。这个标准测量一块平板上静电压从1000v降到100v所花费的时间秒数，静电散除时间越少，中和静电的效率越高。havoc-esd7000型风棒的有效距离为0.01~0.10米之间。推荐距离为0.02米左右。

因为这个距离的消电时间最短,小于1秒。

b. 离子平衡：静电就是由于离子不平衡造成的，可能正也可能负，以伏特为单位。在未受到静电保护的区域，静电可能高达数万伏。havoc-esd离子风棒能把残余电压降的很低。

应用范围：

I 电子，包装，纺织，印刷，净化房，制药，塑胶及医疗业等。

维护

a. 电离针的清洁：最好每6个月定期用刷子清洁电离针，使风棒工作在最大能力下。

切记：清洗前一定要关电源并拔下插头！！！！

故障检修

a. 如果你的风棒不能工作了。

1. 确定电源线是否正常。
2. 确定后面板上保险丝是否有问题。

b. 如果电离作用减弱，请进行以下检查：

1. 如果电离针脏了，清洁会使风棒作用恢复到正常。
2. 确定工作现场要接地。

保证：“havoc-esd”的产品保证从售出之日起壹年内免费保修，终身维修。