

# 离子风机价钱 虹口离子风机 科园防静电厂家直销

产品名称	离子风机价钱 虹口离子风机 科园防静电厂家直销
公司名称	东莞市科园防静电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇新塘泽美银丰大厦三楼
联系电话	13790528816 13790528816

## 产品详情

Kapper卡帕尔智能离子风机——自动记忆清洁，短路报警功能

在众多体系当中，目前能够进行认证只有美国静电放电协会（ESDA）体系，这其中主要的原因有三：一是ESDA的标准发展的系统，已经推出28个标准涵盖了ESD的各个环节，此外还有大量的技术报告（ADV）作为补充，能够为ESD体系建立提供支持；二是它的标准在编制时就有了认证方面的考虑，标准间也可相互支持，适合建立认证制度；第三，也是重要的原因是它的标准得到了众多企业认可，而同时美国静电放电协会（ESDA）也吸收了IBM、Lucent、HP、Motorola、Intel这些重量级公司成为他们的核心成员，某种意义上讲，ESDA标准是这些公司ESD标准的一个综合体现。

Kapper卡帕尔离子风机——遥控触摸双控制，自动记忆清洁

三、清洗的发射点,旋转清洗头手柄顺时针方向转到停后松手，再反复转动，直到清洁干净,每周至少一次。空气入口网和电离出口网应保持清洁以防止阻塞气流,可以用软毛刷清洁或压缩空气清洁。四、用板式负荷监控仪来测量,或用离子测试仪来测量离子平衡度。测试仪器品牌为美国CIMCO（ME-268A），或用离子测试仪来测量离子平衡度（残余电压）离子风机对离子量的输出设计是平稳的、固定的。由于可能受到电压波动、环境空气干湿度等因素影响会形成离子平衡度的偏移。

Kapper卡帕尔离子风机——免手工清洗，除静电效果好

人采取的对策:接地,导电地板,导电靴.

将绝缘的集成电路托盘及包装材料换为导电材料.

通过接地将仪器所接触/靠近的导电材料的电压变为0伏.

敏感电子仪器如何防静电

大多数电子仪器由复杂的绝缘及导电材料制成.

运输时的剥离/摩擦带电

接地时放电量大引起的设备损坏

使用立信牌离子风机消除静电 因此必须详细了解立信牌离子风机

立信牌哪种离子风机最适用

怎样使用才