

南京奥佰力除静电防静电 消除静电器设备 涂装除静电离子风嘴

产品名称	南京奥佰力除静电防静电 消除静电器设备 涂装除静电离子风嘴
公司名称	南京奥佰力电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:ABL 型号:SP2101
公司地址	南京江宁科学园区竹山路609号
联系电话	025-87116545 15251766019

产品详情

注意啦！此价格为单独一个风嘴的价格，配套电源需要另拍。

南京奥佰力除静电防静电 消除静电器设备 涂装除静电离子风嘴

作用原理：

离子风嘴可产生大量的带有正负电荷的气流，被压缩气高速吹出，可以将物体上所带的电荷中和掉，当物体表面所带电荷为负电荷时，它会吸引气流中的正电荷，当物体表面所带电荷为正电荷时，它会吸引气流中的负电荷，从而使物体表面上的静电被中和，达到消除静电的目的。

产品特点：

快速消除静电。性能稳定；除静电除尘效果，可调节气阀，任意调节风量大小，风力强劲。

典型应用：

精密电子产品生产；电子组装线，医药制造组装线，印刷、包装；细小产品成型。

离子风嘴属于固定式安装的消除静电设备，具有安装简易，工作平稳，风速强劲，适用于人体无法接近的环境，自动消除静电，离子作用可远达一米。

产品特点：

1. 风力强劲，能快速消除静电，更容易清洁细小敏感的部件和材料。

2. 安装方便，可应用于各种恶劣工业环境。
3. 离子风咀有良好的接地保护功能。
4. 可加装感应开关、脚踏开关，来减少不必要的压缩空气浪费和噪音。

技术参数

测试结果

输入电压	220v/50hz或110v/60hz
输出电压	ac4.6kv
功率	30w
环境使用温度	- 10 ~ + 50
压缩空气压力	0 . 3mpa ~ 0.8mpa
气流速度	3 ~ 10m/s
耗气量	5m ³ /h (0.5mpa气压)
臭氧量	0.03ppm(离子风枪前150mm测得)

测试条件

测试电压:5kv ~ 500v 环境温度:22		
湿度: 60 操作电压 : 110v-220v		
距离		150mm
中和时间	正	0.7s
	负	0.8s
残余电压	负	± 35v
	正	

本产品的加工定制是是，品牌是ABL，型号是SP2101，产品别名是除静电离子风嘴，适用范围是喷涂，涂装除静电装置