

# 离子风枪SL-004，除静电离子风枪，防静电离子风枪！

产品名称	离子风枪SL-004，除静电离子风枪，防静电离子风枪！
公司名称	东莞市佳创净化科技有限公司
价格	800.00/个
规格参数	品牌:斯莱德 型号:sl-004 输入电压:220 (v)
公司地址	中国 广东 东莞市 东城区 鸦叫尾 外环路16号 邮箱:dgjc88@163.com MSN:
联系电话	86-076922687801 13316652577

## 产品详情

供应离子风枪sl-004，除静电离子风枪，防静电离子风枪！

sl-010离子风机 sl-004离子风枪 sl-020卧式离子风机 sl-003吊挂型离子风机 sl-006高效交流静电棒  
sl-002吊挂型离子风机 sl-005压缩气离子风嘴 sl-007电源供应器 sl-008电源供应器 sl-009电源供应器  
sl-004a离子风枪 sl-030表面电阻测量仪 sl-1103静电产生器棒 sl-041离子风帘 sl-040离子风棒  
sl-006a离子风铜棒 sl-004 离子风枪 sl-004 离子风枪是一种可提供强力离子风到物体上的手持式静电消除器。  
设计用于除尘和中和静电。东莞佳创公司。广泛用于精密电子产品，电子组装线，医药制造等。离子作用距离可达一米，需要和sl-007电源供应器一体使用（电源供应器需单独购买）。

**简要介绍：**离子风枪是一款手持式消除静电的专用设备。枪体为进口防静电胶塑体，风速可调，电压为感应式，属使用压缩气系列的除静电产品的一种。具有安装简易、工作稳定、风速强劲、消除静电速度快、安全的特点，需配7.0kv电源供应器使用。

**作用原理：**离子风枪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，高速的压缩气还可将物体上的顽固积尘吹走。

**电离器件：**电离器件在高压发生器产生的低电流高电压作用下，形成一个稳定的高强电场，电离空气形成离子体，由高压气流带出到达物体表面，达到中和静电和除尘目的。

**产品特点：**1、中和静电迅速。2、枪体为进口防静电胶塑体。3、风速可调节。4、离子气流覆盖面积大。5、安全感应式无电击。6、风枪有良好的接地保护。

**应用于：**硬盘制造、医药制造组装线、电子生产及包装、led组装线、半导体装配生产线、微处理器等。

斯莱德dr.schneider pc sl-004离子风枪是一种可提供强力离子风到物体上的手持式静电消除器。设计用于大风量除尘和中和静电。广泛用于精密电子产品，电子组装线，医药制造等。离子作用距离可达1米，需要和sl-007高压电源供应器一体使用（高压电源供应器需另外购买）。

技术参数：

operating voltage(操作电压)	4.6kv(st401a)
current consumption(消耗电流)	200ua
operating temperature(操作温度)	0-50
air volume(重量)	0.5kg
hv cable length(高压电线长度)	3meters
air velocity(压缩空气压力)	40~70psi
operating air velocity(工作气流速度)	> 10m/sec

测试结果：

decay test conditions (测试条件)				
operating voltage (操作电压) : 4.6kv		testing voltage(测试电压) : 1kv to 100v		
temperature (环境温度) : 22				
distance (距离)		300mm	600mm	900mm
decay time(中和时间)	positive(正)	0.4s	0.5s	1.1s
	nefative(负)	0.4s	0.5s	0.9s
offset voltage (残余电压)	positive(正)	-23v	-18v	+14v
	nefative(负)	-29v	-16v	+17v

备注：1、风速测试在150mm处；2、离子测试距离在150mm处；3、测试数据会随环境条件而变化。

"供应离子风枪SL-004，除静电离子风枪，防静电离子风枪！"的品牌为斯莱德，型号是SL-004，输入电压为220（V），气压是40-70（PSI），消电时间为0.5（s），重量是0.5（kg），产品认证为CE