

# 史帝克ST511B离子钢棒，离子风棒（除静电除尘）

产品名称	史帝克ST511B离子钢棒，离子风棒（除静电除尘）
公司名称	苏州市吴中区长桥科信园防静电设备经营部
价格	1200.00/根
规格参数	品牌:史帝克 型号:ST511B 输入电压:4.6（V）
公司地址	暂无
联系电话	86 0512 65652884/67079144

## 产品详情

品牌	史帝克	型号	ST511B
输入电压	4.6（V）	耗电时间	1.1（s）
外形尺寸	600（mm）	产品认证	多款型号产品,可供不同环境下使用.

### st511b离子钢棒----[介绍]

st511b离子钢棒,其平面距离100mm内可迅速清除物体表面静电,属工业类。外观设计适合各种机械设备内除静电装置。棒体不锈钢材质美观大方，在工业洁净厂房内使用更能体现它的开发价值。需配st401a高压发生器使用

### 工作原理

史帝克st511b离子棒可产生大量的带有正负电荷的气团，可以将经过它离子辐射区内的物体上所带有的电荷中和掉。当物体表面所带为负电荷时，它会吸引辐射区内的正电荷，当物体表面所带为正电荷时，它会吸引辐射区内的负电荷，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

- 1、中和静电迅速。
- 2、工作性能稳定安全。
- 3、安装简单方便。
- 4、离子棒有良好的接地保护。

技术参数：	
工作电压	4.6kv
消耗电流	210ua/m
操作温度	-10 ~ 50
重量	1.9kg/m
高压电缆长度	2 m
最大长度	2 00mm

测试结果：				
测试条件	测试电压：5kv-500v操作电压：5.6kv环境温度：22			
距离		30mm	90mm	150mm
中和时间	正	0.1s	0.2s	0.5s
	负	0.2s	0.2s	0.7s
残余电压	正	25v	24v	18v
	负	-30v	-25v	-12v

## 安全指示

- 1安装操作前须读说明书。
- 2操作点必须可靠接地。
- 3易燃易爆的环境下不可操作离子棒。
- 4不得擅自进行修理

## 安装及操作

史帝克st511b离子棒要配备st401a高压发生器一起使用。将离子棒连接线末端插入高压发生器高压输出插孔，顺时针旋转到头，然后将离子棒连线的接地线连接到高压发生器外侧的接地柱上，并确认接地良好后，将高压发生器的电源插头插入带有接地线的插座（注意高压发生器的使用电压），将离子棒固定安装到合适的位置，打开高压发生器电源即可工作。

离子棒在使用一段时间后，离子针和铜管内壁上会发生积尘，须定期进行清洁，清洁时要切断电源。

## 产品保修与服务

史帝克的使命是服务！史帝克的宗旨是完美地执行服务！

### 1、保用期

凡本公司出售的产品保用期为一年，自出售日起一年内因产品自身机件、材料及工艺问题造成的自良问题，本公司免费修理。

### 2、保用期后的服务

凡本公司出售的产品保用期过后仍负责对产品的免人工费修理，以保护客户利益。

3、若客户自行拆机维修后，本公司不对该产品进行免费保修，需根据情况酌情处理。