

# 静电消除设备联系方式 静电消除设备 重庆祈同机电有限公司

产品名称	静电消除设备联系方式 静电消除设备 重庆祈同机电有限公司
公司名称	重庆祈同机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆两江新区大竹林街道星光大道98号2-1
联系电话	13038015659 13038015659

## 产品详情

### 如何选择绝缘电阻测试仪

采购绝缘电阻测试仪需要从以下几个方面去进行了解：

- 1、产品性能，产品性能是非常重要的一个方面，绝缘电阻测试仪具有有强大的测量和数据处理软件，完成绝缘电阻、电压等参数测量，性能稳定，操作简便;
- 2、厂家实力，厂家实力可以从厂家资源是否丰富，经验时间越久，成功案例等方面看出这个厂家的实力怎么样，行业经营时间越久越能够说明厂家实力稳定，也说明厂家积累了很多实践的技术经验。
- 3、售后保障，售后保障是非常重要的一个环节，也是的一个环节，拥有完善的售后保障，用户在设备的使用过程当中也会有更好的使用体验。很多厂家售出产品后，一旦产品出现问题，就开始推诿，不积极处理问题，给客户造成极大的不便。

因此，产品性能好，实力好，售后服务做得好，厂家信誉也就更高，武汉凯迪正大电力试验生产厂家，从事于电力行业多年，旗下产品品质，静电消除设备联系方式，欢迎广大客户前来选购。

### 静电电压测试仪在防静电领域的应用

在防静电室的工作场所，有时需要对产品表面进行静电监测，有时需要对整个工作场所进行静电场测量，需要非常准确方便的测量仪器。今天，我们将介绍一款从日本进口的静电场测试仪器。SIMCO FMX-004（003是老款，目前日本已经停产）。

SIMCO FMX-004静电测量仪是一种非接触式手提升场测量仪，是测量物体表面静电值和静电消除设备的

离子平衡。外壳为防静电材料，并有接地扣，保证测量结果正确可靠，显示数字图形，清晰清晰，静电消除设备，暗光可亮面显示。有离子平衡测量板，测量消除设备残余电压，可测范围为+/-200V。

功能:有效检测ESD工作场所设备，工作台面，工具的带静电电荷。

特性:液晶/电平显示检测数据，测试数据保持，数字清零显示，高/低档量程。

输出:红色LCD显示正电荷、蓝色LCD显示负电荷

测量范围:(0 ~ ± 1.49kv低范围)，正负1kv-20kv(高范围)。

测试精度: ± 10%

电源:9V

精度:低范围精度为：正负0.1kv；高范围精度为：正负1kv

输入电压:9V，6F22 manganese battery

静电场可测:+/-(0.00-20.0kV)（自动显示调整）

标准测距:25mm+/-1mm

离子平衡可测:+/-(0-200V)

测量距离根据:ESD - STM3.1-2000 Ionization标准

### 线材测径仪结构介绍

线材测径仪用于在线检测线材的直径，这是光电在线测径仪关键部件。整个检测机头包括8对测量头，这8对测量头均匀等间隔地放置在与线材截面同一平面上，从而保证某时刻检测到的测量数据来自同材直径截面，从而提高了测量的精度，也为后来的数据处理提供了方便。

检测机头每对测量头检测到的数据是经RS—422/485总线传输到主控制柜的。为了保证测量头光学系统在高温线材通过视场时能够正常地工作，静电消除设备哪家好，采用了风冷水冷相结合的冷却防尘方式，使光学检测部件处于冷却系统内。为了检测冷却效果和保护光学检测部件，在光学检测部件上还安装了温度传感器，设备静电消除方案，用以检测冷却后的温度是否超过了规定的温度；同时还安装高压鼓风机，吹扫氧化铁皮等对测量影响的杂物。

待检测的线材通过导卫，保证从检测机头中心穿过，并保持测量所要求的区域内，即使线材在运动中跳动，也能地检测到线材直径的数据。

现场测径仪的主体部分可适应各种恶劣环境，会超差超温报警，参数设置简单，更换规格发布，是理想的外径检测设备。

静电消除设备联系方式-静电消除设备-重庆祈同机电有限公司由重庆祈同机电设备有限公司提供。重庆祈同机电设备有限公司是一家从事“防静电工作台,防静电工作椅,防静电储运工具,防静电地面”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“祈同机电

”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使祈同机电在防静电产品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！