

美国ACL-800重锤式兆欧仪，表面电阻测试仪

产品名称	美国ACL-800重锤式兆欧仪，表面电阻测试仪
公司名称	上海杉田电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数字式电阻测量仪表 品牌:美国
公司地址	上海上海市松江区莘松路1150弄10-1702
联系电话	086 021 50348174 18964006205

产品详情

类型	数字式电阻测量仪表	品牌	美国 acl
型号	acl-800	测量范围	103-1012欧姆 (m)
测试电压	1000 (v)	精度	高精度

acl-800测量阻抗温度和湿度。“湿度和温度会影响阻抗，所以必须测量”

测量表面阻抗103-1012欧姆/ ，测量电阻103-1012欧姆

· 相对湿度：10%-90%rh · 温度：32。 f-100。 f(0 -37.8) · 高精度 - 全量程范围内 · 包含电极：
--2个5磅重，2.5英寸rtt、rtg盘形电极 --2个3英寸平行表面阻抗测试电极 · 液晶数码显示 · 可充电电池 ·
可测量桌垫、地板涂料层、漆面、腕带、工作服、鞋(鞋套)、袋子和容器acl-800型兆欧表是依据eos/esd，
cecc、astm和ul测试规程设计的，用于测量所有导电型、抗静电型及静电泄放型表面的阻抗或电阻。使用
容易，高品质，高可靠度，该仪表还可测量影响电性能的相对湿度和温度。

特点：

· 测量阻抗、温度和湿度，符合esd标准，s4.1,s7.1和s11.11 · 103-1012欧姆/ 量程，可测试各种材料的电
性能。 · 10伏/100伏测量标度，适合于标准规定的工作台面和地面。 · 塑料仪表保护箱，防止仪表受损
· 重量轻，只有150z(425g)，携带方便 · 液晶数码显示，容易使用，读数方便 · 自动断电功能，延长电池
使用寿命 · 自动回零，保证精确度 · 平行电极，5磅重探头及内置阻抗探头，均符合astm，eos和cecc标准
· 一年质量保修期 · 美国制造，信心、质量、服务的保证 · nist追踪，iso9000保证 · 可替换探头，延长使
使用寿命 · 9v直流电或镍镉充电电池或交流变压器，在美国及海外均通用。

本产品的加工定制是是，类型是数字式电阻测量仪表，品牌是美国，型号是ACL-800，测量范围是0 (M)，测试电压是220 (V)，精度是0，重量是0 (kg)