

电流表校准 兆欧表校准 河源电工工具检测

产品名称	电流表校准 兆欧表校准 河源电工工具检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

电流表校准 兆欧表校准 河源电工工具检测

- 1、从103到1012的范围精度为1%的阻抗电桥。高精度相对湿度计高精度温度计。
- 2、打开仪表盖，注意不要损坏连接到电路板上电源开关的两根电线。
- 3、找到电路板右下方的三个校正调节器。
- 4、在这种环境条件下，兆欧表的阻值至少为1欧/2小时，达到自平衡后才能开始试验。
- 5、采用ACL-800米的线缆一端连接鳄鱼夹，另一端连接香蕉插头。
- 6、将3.一个5毫米的插头插入手表的插座。
- 7、用鳄鱼夹连接电阻器两端。
- 8、三个校正调节器，最上面的是“湿度”测量，中间的为“阻抗”，最下面的为“用小螺丝刀调节温度”顺时针方向为增加值调整，逆时针方向为减少值调整。
- 9、按下兆欧表电源开关，同时进行比较“温度”，“湿度”和“电阻”值。
- 10、松开电源开关，慢慢调整相应的校正调节器。
- 11、再次按下电源开关，观察液晶屏。
- 12、如果需要重新校准，按下电源开关，再次调整校正器。

13、合上表盖，拧紧四颗固定螺丝。

14、按下电源开关，确定血糖仪是否正常工作。