了解直流电阻测试仪使用过程中的故障排除及注意事项

电力测试设备一般都有一些操作失误导致的故障，只需要正确设置就能恢复，直流电阻测试仪故障排除和注意事项。

1、故障现象及排除

故障现象故障排除

电阻值表头显示“E0000”没有选择电阻量程

接线错误

被测阻值超量程，请换大量程

电阻值表头没显示没有按下“启停”键

2、注意事项

1、仪器在使用完直流电源测试后，应及时对机内的电池进行充电维护。

2、在直流测试过程中，发现欠压指示灯亮，应停止使用直流电源，改用交流电源测试。

3、仪器长期不用时，应定期（两个月）对仪器内的电池组进行充电维护，一般充电14小时左右，直至“充满”指示灯亮为止。

1. 本仪器应避免受潮、跌落、暴晒等。

尊敬的客户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[200A|100A|回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9003.html)，[回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/read/641.html)，[超高压耐压测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9005.html)，[互感器测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9006.html)，[双钳相位伏安表](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9019.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!