回路电阻测试仪接线时需要注意什么

回路电阻测试仪的接线方法：回路电阻测试仪的接线应该一一对应，不能交叉接线，使用四端子接线图，一般在购买我们的仪器之后会有说明，说明书就有详细的教程提供，除此以外，大家还可以在我们网站上寻找接线视频，看完你们就能了解。

回路电阻测试仪接线时需要注意什么？

1、回路电阻测试仪仪器面板与测试线的连接处应该要扭紧，不能有一点松动现象。

2、按照四端子发接线，电流线应该夹在被试品的外侧，电压线应夹在被试品的内侧，除此以外，电流与电压必须同极性，接线不能有一丝出错，出错就会导致数据失误，更严重甚至还会有故障出现。

3、当回路电阻测试仪接线检查没有出现失误之后，接入220v交流电，合上电源开关，注意多多检查，最后回路电阻测试仪仪器就能进入开机状态。

4、调节电流选择按钮，选择自己要用的电流档位，调至档位，然后按下面板上的测量键，按下之后此时的电阻表显示值为所测的回路电阻值。请注意，如果显示的是1，那么则表示所测回路电阻值超量程。

5、回路电阻测试仪如果按照正确接线方法来使用，那么当测量电流达不到100A，或者为零，这些情况的发生应该都要检查所使用大电流线是否截面过小，或者看看所接回路是否接通。

6、测量完毕后要及时断开电源开关，将测试线夹收好，放入附件包内。

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!