

TR300A全自动变压器变比测试仪

产品名称	TR300A全自动变压器变比测试仪
公司名称	保定市泰尔电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TR 型号:TR300A
公司地址	保定市高开区复兴西路118号科技园A座四楼
联系电话	0312-3182562 13931210911

产品详情

tr300b全自动变压器变比测试仪是测量变压器变比组别的专用仪器；特有角度测试功能对于z型变压器测试具有重要作用。该仪器是电力工业部门和变压器制造厂的理想测试仪器。

1. 仪器采用单相和三相两种输出试验电源模式。
2. 可测量单相、y/y、y/d、d/y、d/d等联结组别的变压器的变比和组别（或极性）。
3. 可测量任意角度的z型变压器的变比（不需要输入角度值）。 4. 具有测试变压器分接抽头的功能。
5. 独特的角度测试功能对于变压器制造厂的绕组联接具有重要作用。
6. 仪器内部可以永久存储10台变压器的测试数据，每组数据的分接数最多可达40个。 7. 仪器使用大屏幕液晶，全汉字菜单提示操作，使用简单方便，微型打印机可以将测试数据全部打印出来。

8. 具有优盘存储，不掉电时钟功能。 9. 具有测量速度快、精度高、防震、携带方便等特点。

技术指标： 1. 变比测量范围： 0.9—5000

2. 变比测量精度： 0.2级（0.9—1000） 0.5级（1000 - 5000）

3. 组别测量： 1 - 12 4. 角度测量： ±1度

5. 试验电压： 单相 ac200v、100v自动切换；三相线电压ac60v 50hz

6. 外形尺寸： 403mm × 330mm × 178mm 7. 重量： 7kg

接线及注意事项： 1. 使用仪器时请按本使用说明书接线和操作。

2. 接地端子或电源线中的接地端应就近可靠接地。 3. 请将高压侧有黄、绿、红三色测试线分别对应变压器的a、b、c接线端，低压侧有黄、绿、红三色测试线分别对应变压器的a、b、c接线端，注意不能接反。 4. 对于单相变压器的测量，使用高压侧a、b和低压侧a、b测试钳。 5. 仪器主菜单中的普通三相变压器是指y/y、d/d、y/d、d/y联接的变压器，z型变压器是指各种联接的z型变压器。

6. 对于普通变压器的测量，要先输入高压侧的联接方式y或d,仪器使用单相法测量。

7. 对于z型联接的变压器，不需要输入任何参数，仪器自动使用三相法测量。

8. 若不输入额定变比，测试结果只显示测试变比值，能打印测试结果，不能永久保存。

9. 仪器开机后默认的参数设定值是上一次使用设定的参数设定值。 10. 仪器内部提供三相逆变电源，使用三相法测试时，仪器外部只需单相市电供电，不需要三相电源。