

全自动变压器变比组别测试仪

产品名称	全自动变压器变比组别测试仪
公司名称	扬州国亨电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市宝应县苏中中路19号
联系电话	86-051488923778 18036252068

产品详情

产品简介：

gh-6202a全自动变压器变比组别测试仪根据iec及国家有关标准规定，在电力变压器生产、用户交接和检修试验过程中，变压器变比试验是必做的项目。这样可有效监督变压器产品出厂及使用过程中的质量，防止变压器匝间短路、开路、连接错误、调压开关内部故障或接触故障。全自动变压器变比组别测试仪完全根据用户的现场使用要求，操作简便，功能完备，数据稳定可靠的特点。能适应各种大中型变压器变比组别测试的需要。

变压器变比测试仪注意事项：

- 1、若参数设置时输入了额定变比，则测试结果显示误差；若额定变比是0.000则不显示误差、分接位置和分接值等参数。
- 2、若接线有误，在测试开始仪器会自动提示“接线错误”，此时操作者要按“复位”键，检查接线后方可重新测量。若测试电源无输出，仪器同样会提示“错误”，检查仪器是否有问题。
- 3、本仪器户内外均可使用，但应避开雨淋、腐蚀性气体、尘埃过浓、高温、阳光直射等场所使用。
- 4、接线时注意高压侧与低压侧引线不能接反。
- 5、仪器开机后不能将测试引线互相短路或接地等，必须将不用的引线夹悬空处理。
- 6、仪器接线要注意黄、绿、红、黑四色分别对应变压器的a、b、c、o三相接线端与中性点接线端，不要接错。

产品别称：

变压器变比组别测试仪、变压器变比测试仪、变压器变比全自动测试仪、全自动变压器变比测试仪

产品特点：

- 1、中文菜单提示、操作简单方便。
- 2、测量范围：0.999~2000。
- 3、既可进行单相测量，又可实现三相绕组的自动测试，单相三相均可测量极性，联接组别可任意选择，一次完成测量ab、bc、ca三相的变比值、误差、分接位置、分接值等参数，可进行自动识别组别。
- 4、测量速度快。

5、携带方便、适合野外作业。

技术参数：

- 1、变比测量范围：0.999 ~ 2000
- 2、精度： $\pm (0.1\% + 3\text{字})$
- 3、分辨率：最小分辨10⁻³
- 4、电源：220v $\pm 10\%$, 50hz。
- 5、组别任选：y , , z型变压器任选。
- 6、工作温度：- 15 ~ 40 。
- 7、环境湿度：小于80%。