

# 特种变压器变比组别测试仪技术参数有哪些

产品名称	特种变压器变比组别测试仪技术参数有哪些
公司名称	青岛华能远见电气有限公司
价格	8600.00/套
规格参数	品牌:华能 型号:HNDL 精度:0.5
公司地址	山东省青岛市平度
联系电话	0532-88365027 13608980122

## 产品详情

### 特种变压器变比组别测试仪技术参数有哪些

青岛华能远见电气有限公司作为HN08D 特种变压器变比组别测试仪生产商技术咨询电话13608980122车高平。

### HN08D特种变压器变比组别测试仪

特种变压器变比组别测试仪适用于特种变压器的变比及相位差测试及带移相的整流变压器的测量工作。工作流程：输入单相电源，由内部功率模块产生三相电源或二相电源，输出到变压器的高压侧，然后高压低压同时采样，最后计算出组别、变比、误差、相位差。特种变压器变比组别测试仪可自动产生幅值稳定、相位恒定的三相(120°)或两相(90°)电源，内部具有过流保护功能，高、低压反接的保护功能，测试结果不受工频电源频率及幅值波动的影响。操作十分方便，是电力系统、变压器生产厂家和铁路电气系统理想的变压器变比组别极性测试仪。产品别称：变压器变比组别测试仪、变比组别测试仪、变压器变比全自动测试仪、变压器变比测量仪、变压器变比全自动测量仪。产品特征：

- 1、特别适合特种变压器的变比及相位差测试。
- 2、特别适合测量带移相的整流变压器的测量，很直观的显示移相的角度
- 3、自动产生幅值稳定、相位恒定的三相(120°)或两相(90°)电源。
- 4、不受变压器内部接线方式的约束，直接测量高、低压侧的电压比值及相角差。
- 5、真正意义上的三相同时测量。
- 6、测试参数一次性设定，转换分接开关后直接测试，自动判断分接位置及转换后的标准变比。

- 7、速度快，一组数据的测试时间为8秒钟。
- 8、测试结果不受工频电源频率及幅值波动的影响。
- 9、内部具有过流保护功能，高、低压反接的保护功能。
- 10、可以完全由上位机控制整个测试过程，保存数据，打印试验报告。
- 11、测试结果自动保存，最多可保存99个。
- 12、仪器内置使用说明书，可以随时查阅。

变比测试范围：1-10000 2、组别测试范围：1-12 3、变比测试准确度：变比范围1-1000:0.2级  
变比范围1000-10000:0.5级 4、变比分辨率：0.0001 5、角度分辨率：0.01 ° 6、仪器电源输入：220V ± 10%  
、50Hz ± 1Hz 7、使用温度：-20 -40 8、相对湿度： 85%，不结露  
9、体积：320mm × 400mm × 170mm 10、主机：7kg

本公司还供应上述产品的同类产品：特种变压器变比组别测试仪,特种变比组别测试仪,铁道变压器变比测试仪

关于更多HN特种变压器变比组别测试仪信息可以访问[www.88365027.com](http://www.88365027.com)会对您有更多帮助。