

# 变压器变比组别测试仪HV-3502 海沃电气

产品名称	变压器变比组别测试仪HV-3502 海沃电气
公司名称	扬州海沃电气科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海沃 型号:HV-3502
公司地址	江苏省扬州市宝应县柳堡工业园区
联系电话	0514-80891652 18101450258

## 产品详情

### [变压器变比组别测试仪HV-3502](#)

公司服务电话：0514-80891652 88771470

1.海沃电气所有产品均实现计划性库存，常规规格大量现货。2.海沃电气所有产品均提供一年质保，终身服务。  
3.海沃电气重视每一位客户做到十五分钟内提供客户所需要的资料，报价。扬州海沃电气科技发展有限公司位于美丽富饶的长江三角洲，中国历史文化古城扬州。企业与苏州、无锡隔江相望，与南京、上海濒临。交通便利，环境优美。

扬州海沃电气科技发展有限公司

专业生产高压试验成套设备、电力测试仪器仪表及各种复合绝缘子的企业。公司成立以来，产品深受各大电网公司、大型工矿企业青睐。扬州海沃电气科技发展有限公司

在立足于现代科技理论与生产实践相结合的基础上，坚持“以人为本、科技创新”的原则，注重人才质量，研究开发，聚集了一批具有高水平的研究人员和应用技术人才，不断研制、开发出新颖、优质、完善的仪器仪表产品。产品经国家权威部门检测，各项技术指标均达到行业标准要求。扬州海沃电气科技发展有限公司拥有完整的质量体系认证和质量管理制度，严格按照ISO9001:2008标准模式进行内部质量管理。企业始终按照“实施技术创新、严格质量管理、坚持优质服务、争创一流品牌”的质量方针，以“以人为本、以质量为根本、以科技为力量、以品牌为目标、以市场为导向、以资本为手段”的经营理念，以“国内行业领先、国际行业知名”为追求目标，坚持“质量第一、信誉第一、服务第一”的服务宗旨，热忱为广大新老客户服务。

### [变压器变比组别测试仪HV-3502概述](#)

在电力变压器的半成品、成品生产过程中，新安装的变压器投入运行之前以及根据国网的预防性试验规程，要求对运行的变压器定期进行匝数比或电压比测试。传统的变比电桥操作繁琐，读数不直观，且要进行必要的换算，测试结果只为一相变比的值。[变压器变比组别测试仪HV-3502](#)

克服了传统变比电桥测试的缺点，屏幕采用了大屏幕高分辨率液晶显示屏，供电采用锂电供电，方便现场使用，具有中文菜单提示功能，操作简便直观，一次完成三相变比测试，测试速度快，准确度高。

### [变压器变比组别测试仪HV-3502性能特点](#)

- 1.交直流两用：锂电池供电或者220V交流充电器供电自适应。
- 2.一次充电，可连续测量50台变压器变比组别。
- 3.智能充电管理，剩余电量显示，低电量报警，背光自动调节，节省电量。
- 4.全三相正弦逆变电源输出，输出电压自动调节，具有软启、软停功能，因此测试速度快、精度高。
- 5.三相变压器、单相变压器、PT、Z型变压器变比、组别、极性测试功能。
- 6.单相测试时具有角差测试功能。 7.分接档位最高可测试到197档。 8.测试量程宽，最高可达5000。
- 9.高低压反接保护功能。 10.输出短路保护功能。 11.不掉电时钟和日期显示；数据存储方式分为本机存储和优盘存储，其中本机存储可存储测试数据100条；优盘存储数据格式为Word格式，可直接在电脑上编辑打印。 12.热敏打印机打印功能，快速、无声。 13.体积小、重量轻，方便携带使用。

#### [变压器变比组别测试仪HV-3502](#)技术指标

- 1.量程：0.9 ~ 5000
- 2.准确度： $\pm$  (读数  $\times$  0.1%+2字)(小于等于500)  
 $\pm$  (读数  $\times$  0.2%+2字)(大于500小于等于3000)  $\pm$  (读数  $\times$  0.3%+2字)(大于3000)
- 3.分辨率：0.9 ~ 9.9999 ( 0.0001 ) 100 ~ 999.99 ( 0.01 ) 10 ~ 99.999 ( 0.001 ) 1000 ~ 4999.9 ( 0.1 )
- 4.工作电源：内置电池或外置充电器，充电器使用条件，输入100-240VAC, 50/60Hz
- 5.充电时间：约3小时
- 6.仪器重量：4Kg
- 7.仪器体积：252mm(长)  $\times$  162mm(宽)  $\times$  132mm(高)
- 8.使用温度：-10 ~ 50
- 9.相对湿度：< 90%，不结露