

变压器容量特性测试仪HV-1800 海沃电气

产品名称	变压器容量特性测试仪HV-1800 海沃电气
公司名称	扬州海沃电气科技发展有限公司
价格	1.00/8000
规格参数	品牌:海沃 型号:HV-1800
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

[变压器容量特性测试仪HV-1800 海沃电气变压器测试仪](#)

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。

[变压器容量特性测试仪HV-1800 海沃电气变压器测试仪功能特点](#)

- 1、可精确测量各种配电变压器的容量，无源测量，方便、准确。
- 2、内部自带电源、自动产生三相大功率测试电源。
- 3、可测量各种类型的变压器的空载电流、空载损耗、短路电压、短路损耗。
- 4、可自动进行波形畸变校正，温度校正，电压校正（非额定电压下的空载试验），电流校正（非额定电流条件下的短路试验），操作人员只需根据变压器类型输入校正指数仪器即可自动计算出校正后的结果，非常适合没有做稍大容量变压器短路试验条件的单位。
- 5、电压回路宽量限：电压最大可测量到750V，不用切换档位即可保证精度。不会因电压档位选错而对仪器本身有所损坏。
- 6、电池剩余电量百分数指示功能，绝非简单的亏电报警。
- 7、大屏幕、高亮度的液晶显示，全汉字菜单及操作提示实现友好的人机对话，触摸按键使操作更简便，宽温液晶带亮度调节，可适应冬夏各季。
- 8、用户可随时将测试的数据通过微型打印机将结果打印出来。
- 9、测试结果存储功能，可存储200组容量测试数据。

[变压器容量特性测试仪HV-1800 海沃电气变压器测试仪技术指标](#)

1、输入特性

有源部分：

电压测量范围：0~10V

电流测量范围：0~10A

无源部分：

电压测量范围：0~750V 宽量限。

电流测量范围：0~100A内部全部自动切换量程。

2、准确度

电压、电流、频率： $\pm 0.2\%$

功率： $\pm 0.5\%$ ($\text{Cos} > 0.1$)， $\pm 1.0\%$ ($0.02 < \text{Cos} < 0.1$)

3、工作温度：-10 ~ +40

4、充电电源：交流160V~260V

5、绝缘：、电压、电流输入端对机壳的绝缘电阻 100M Ω 。

、工作电源输入端对外壳之间承受工频2kV（有效值），历时1分钟实验。

6、体积：32cm × 24cm × 13cm

7、重量：3kg