

变压器损耗参数测试仪HV-1820 海沃电气

产品名称	变压器损耗参数测试仪HV-1820 海沃电气
公司名称	扬州海沃电气科技发展有限公司
价格	1.00/7000
规格参数	品牌:海沃 型号:HV-1820
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

[变压器损耗参数测试仪HV-1820](#)

- 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，产品深受广大电网公司、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。 [变压器损耗参数测试仪HV-1820](#)功能特点

- 1、可测量各种类型的变压器的[空载电流、空载损耗、阻抗电压、负载损耗、零序阻抗](#)。
- 2、可自动进行温度校正，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），直阻校正，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。
- 3、电压回路宽量程：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。
- 4、大屏幕、全汉字菜单及操作提示实现友好的人机对话，导电橡胶按键使操作更简便，高亮度的液晶显示，可适应冬夏各季。
- 5、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。
- 6、所有的测试结果可以记录的形式保存起来，以备查阅。

[变压器损耗参数测试仪HV-1820](#)技术指标

1、输入特性

电压测量范围：0~750V 宽量程。

电流测量范围：0~100A内部全部自动切换量程。

2、准确度

电压： $\pm 0.3\%$

电流、频率： $\pm 0.5\%$

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

3、工作温度

工作温度：-10 ~ +40

4、工作电源

工作电源：交流160V~265V

5、绝缘

、电压、电流输入端对机壳的绝缘电阻 100M 1 76 1 78。

、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