

# 华能电气继电保护测试仪检定装置-检定规程

产品名称	华能电气继电保护测试仪检定装置-检定规程
公司名称	青岛华能远见电气有限公司
价格	127.00/套
规格参数	电流:2A 电压:220v 精度:0.1级
公司地址	山东省青岛市平度
联系电话	0532-88365027 13608980122

## 产品详情

华能电气继电保护测试仪检定装置，价格为127.00元每套，是一种专业的设备，用于相位伏安表的检定、校准和校验。相位伏安表是一种广泛应用于电力系统中的测量仪器，用于测量电流和电压的相位关系以及电流、电压的大小。作为电力系统中至关重要的设备，相位伏安表的准确性和精度对于电力线路的安全运行和电能计量都至关重要。

华能电气继电保护测试仪检定装置采用先进的技术和精密的仪器，能够对相位伏安表进行准确的检定。其电流范围为2A，电压范围为220V，精度达到了0.1级，能够满足各种检定要求。该装置具有多种功能和特点，能够满足不同场合下的检定需求。

首先，华能电气继电保护测试仪检定装置具有高度的自动化和智能化水平。通过先进的芯片技术和精密的算法，该装置能够自动识别相位伏安表的型号和参数，并根据其特性进行相应的检定。不需要额外的人工干预和设置，大大提高了工作效率。

其次，华能电气继电保护测试仪检定装置具有较高的测量精度和稳定性。采用高精度的传感器和先进的校准技术，能够对相位伏安表的测量结果进行高精度的校准和校验。即使在复杂的电磁环境和恶劣的工作条件下，仍能够保持稳定的性能表现。此外，华能电气继电保护测试仪检定装置具有友好的用户界面和操作体验。采用大屏幕液晶显示器和人性化的操作界面，使得用户能够直观地了解测试结果和操作状态，简化了操作流程，提高了工作效率。同时，该装置还支持数据存储和导出功能，方便用户对测试结果进行后续分析和处理。

华能电气继电保护测试仪检定装置不仅能够满足相位伏安表的检定需求，还具有一定的通用性和适用性。它可以广泛应用于各种类型的相位伏安表，包括电力系统中常用的电流互感器、电压互感器和电力仪表等。同时，该装置还可以扩展至其他类型的测试仪器，如电阻表、电容表和电感表等，进一步提升了其使用价值。

综上所述，华能电气继电保护测试仪检定装置是一种准确、稳定、智能的设备，能够满足相位伏安表的检定、校准和校验要求。其高度的自动化和智能化水平，使得检定过程更加简便快捷；较高的测量精度

和稳定性，确保了测试结果的可靠性；友好的用户界面和操作体验，提高了工作效率。无论是在电力系统中，还是在工业生产和科研领域，华能电气继电保护测试仪检定装置都能够发挥重要的作用。它将成为您进行相位伏安表检定、校准和校验的得力助手，提供准确的测量数据，保障电力线路的安全运行。

通过使用华能电气继电保护测试仪检定装置，您能够更好地了解 and 掌握相位伏安表的性能和准确度。并且，该装置的价格为127.00元每套，相对于其他同类产品来说，具有一定的价格竞争优势。因此，我们坚信，华能电气继电保护测试仪检定装置将成为您实现电力线路安全运行和电能计量准确性的重要工具。