

远见电气变压器空负载测试仪检定规程校准规范

产品名称	远见电气变压器空负载测试仪检定规程校准规范
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

尊敬的客户：

感谢您对青岛华能远见电气有限公司的关注与支持！我们是一家专业从事电力设备研发、制造和销售的公司，致力于为客户提供高品质、高性能的电气设备。在此，我们向您推荐我们的新产品——远见电气变压器空负载测试仪，同时为您介绍它的检定规程与校准规范。

远见电气变压器空负载测试仪检定规程校准规范 价格：127.00元/套 电流：2A 电压：220V 精度：0.1级

本文旨在向您全面介绍远见电气变压器空负载测试仪的检定规程及校准规范，帮助您更好地了解、选择和使用我们的产品。

1. 远见电气变压器空负载测试仪的特点

精准测量：远见电气变压器空负载测试仪采用先进的相位伏安表检定装置，确保测量结果的精度和可靠性。

多功能应用：远见电气变压器空负载测试仪适用于各类变压器的测试与校验，满足不同场景下的需求。

便捷操作：远见电气变压器空负载测试仪操作简单，用户友好的界面设计使得测量过程更加方便快捷。

可靠性与稳定性：经过严格的质量控制和测试验证，远见电气变压器空负载测试仪的性能稳定可靠，确保长期使用不失效。

2. 相位伏安表检定装置

相位伏安表检定装置是远见电气变压器空负载测试仪重要的组成部分之一。它通过测量电流和电压的相位差，来评估相位伏安表的准确性和稳定性。

3. 相位伏安表校准装置

相位伏安表校准装置用于校准远见电气变压器空负载测试仪中的相位伏安表，确保其测量准确性和可靠性。在校准过程中，根据标准信号与被测信号的比较，通过调整校准装置，使相位伏安表达到预定的准确度要求。

4. 相位伏安表校验装置

相位伏安表校验装置是用于验证远见电气变压器空负载测试仪中的相位伏安表的准确性和可靠性。通过与标准信号进行对比，并进行各项参数的检查与评估，确保相位伏安表在使用过程中的测量精度和稳定性。

通过以上介绍，我们相信您对于远见电气变压器空负载测试仪的检定规程和校准规范有了更全面的理解。如果您对我们的产品感兴趣并有进一步的需求，欢迎您随时与我们联系。我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。

谢谢！

青岛华能远见电气有限公司