

提供浙江 ZN-SBC手持式变压器变比测试仪

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 提供浙江 ZN-SBC手持式变压器变比测试仪 |
| 公司名称 | 武汉中能新仪电气有限公司 |
| 价格 | 1000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:中能新仪 型号:ZN-SBC 产地:湖北 |
| 公司地址 | 湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9 |
| 联系电话 | 18372079418 |

产品详情

尊敬的客户，感谢您对我们武汉中能新仪电气有限公司的关注与支持。我们很荣幸向您推荐我们公司生产的一款具有前沿科技的测量仪器，即浙江ZN-SBC手持式变压器变比测试仪。该测试仪器以中能新仪品牌为荣，完美结合高品质和可靠性，旨在为您提供准确的变比测试解决方案。

这款ZN-SBC手持式变压器变比测试仪是一种用于变比研究和评估的测试工具。通过测量变压器的变比，可以判断其是否符合设计要求，并提供关于变压器性能的有价值的信息。

作为一项非常重要的实验室仪器，ZN-SBC手持式变压器变比测试仪在进行变比测试时具有非常高的准确性和稳定性。它可用于各种类型和规格的变压器，从传统电力变压器到高压变压器，甚至是仪器变压器。

接下来，我们将从产品成分分析、检测项目和标准三个方面为您详细介绍ZN-SBC手持式变压器变比测试仪的优势。

一、产品成分分析

1. 主机：ZN-SBC手持式变压器变比测试仪主机由高强度合金材料制成，具有良好的抗压性和耐腐蚀性。

2. 显示屏：采用高清彩色液晶显示屏，可以清晰地显示测试结果和实时数据。

3. 按钮和接口：经过精心设计，操作方便，易于操作。，主机上还配备了USB接口，方便数据传输和存储。

4. 电源：内置锂电池，充电方便，还有低电量指示功能。

以上为ZN-SBC手持式变压器变比测试仪的主要成分，每个部分都经过精心设计和制造，以确保产品的高质量和稳定性。

二、检测项目

ZN-SBC手持式变压器变比测试仪可以满足以下检测项目的要求：

1. 变压器变比测试：通过测量输入和输出电压，可以准确计算出变压器的变比。
2. 变压器空载损耗测试：通过测量变压器的空载损耗，可以评估变压器的性能和效率。
3. 变压器短路阻抗测试：通过测量变压器的短路阻抗，可以评估其对短路故障的响应能力。
4. 变压器绝缘电阻测试：通过测量变压器的绝缘电阻，可以评估其绝缘性能。

以上检测项目涵盖了变压器性能评估的关键指标，ZN-SBC手持式变压器变比测试仪可以提供准确而全面的测量结果，为变压器的研究和评估提供有力的支持。

三、标准

ZN-SBC手持式变压器变比测试仪符合以下标准：

| | |
|-------------------------|--------------------|
| 标准名称 | 标准号 |
| 智能电力设备-变比测量仪器的检验方法 | GB/T 31752-2015 |
| 智能电力设备-电压互感器和电流互感器的技术要求 | GB/T 20840.6-2010 |
| 电力系统和设备词汇 | GB/T 2900.301-2008 |
| 第301-08部分：变压器和互感器 | |

以上标准是在国际上广泛接受的电气测量和变压器领域的依据，ZN-SBC手持式变压器变比测试仪严格遵守这些标准，以确保测试结果的准确性和可靠性。

综上所述，我们武汉中能新仪电气有限公司生产的ZN-SBC手持式变压器变比测试仪结合了前沿科技与高品质，在实验室的变比测试中具有卓越的性能和可靠性。它不仅具有高度的准确性，也非常适合现场测试和移动使用。我们坚信，ZN-SBC手持式变压器变比测试仪将成为您变比测试的工具。

如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们愿意为您提供更多详细信息，并为您的购买提供的指导。