

# 提供浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪

产品名称	提供浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪
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:ZNJB-1200 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

尊敬的用户，您好！我是武汉中能新仪电气有限公司的技术工程师，非常荣幸为您推荐一款前沿科技产品——浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪。这款测试仪以其卓越的性能和高度的可靠性在电气保护领域备受赞誉。

，让我们来详细分析一下浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪的产品成分。作为品牌为中能新仪的产品，它不仅品质过硬，而且在细节上也非常注重，在多项核心技术上实现了突破。此外，该测试仪采用了湖北作为产地，这也为产品的高品质提供了坚实的保障。

接下来，让我们来看看浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪的检测项目和标准。它能够在实际应用中全面检测各类继电保护装置，并满足多种标准的要求。通过对电压、电流、频率、相位等参数的检测和分析，该测试仪能够准确评估继电保护装置的性能和可靠性。

此外，浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪还具有以下特点：

- 多功能性：**该测试仪不仅能进行全面的继电保护装置的测试，还可以进行时序检测、红外测温等功能，满足不同用户的需求。
- 高精度：**通过采用先进的测试算法和精密的测量传感器，该测试仪能够实现高精度的测量结果，保证测试结果的准确性。
- 操作便捷：**该测试仪配备了直观的人机界面和易于操作的功能按钮，用户可以轻松进行各类测试操作，无需过多的知识。

4. 可靠耐用：浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪采用优质材料和先进制造工艺，确保了产品的可靠性和耐用性，长时间使用也不会出现性能下降。

#### 技术指标

交流电流源 (6*30A)
单相电流输出 (有效值)
六相并联输出(有效值)
相电流长时间允许工作值(有效值)
每相大输出功率
六相并联电流大输出功率
六并电流大输出允许工作时间
频率范围

，浙江 ZNJB-1200六相微机继电保护测试仪作为中能新仪的旗舰产品，不仅具备zhuoyue的技术性能和稳定的性能指标，而且价格相对亲民，仅售1000元/套。它可广泛应用于电力、石油、化工等众多领域的继电保护设备测试，是您不可多得的理想选择。如果您对该产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您解答。