

# 100A回路电阻测试仪扬州厂家

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 100A回路电阻测试仪扬州厂家           |
| 公司名称 | 扬州中平自动化技术有限公司             |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 江苏省扬州市宝应县柳堡镇工业集中区         |
| 联系电话 | 0514-88779709 13505255289 |

## 产品详情

### 产品简介

目前，接触电阻的测量电力系统中普遍采用常规的QJ44型双臂直流电桥，而这类电桥的测试电流仅ma级，难以发现回路导体截面积减少的缺陷，在测量高压开关导电回路接触电阻时，由于受触头之间油膜和氧化层的影响，测量值偏大若干倍，无法真实的反映接触电阻值。为此，电力部标准SD301—88《交流500KV电力设备交接和预防性试验规程》和新版《电力设备预防性试验规程》作出对断路器、隔离开关接触电阻的测量电流不小于直流100A的规定，以确保试验结果准确。

HLDZ-100A回路电阻测试仪是根据中华人民共和国最新电力执行标准DL/T845.4-2004，采用高频开关电源技术和数字电路技术相结合设计而成。适用于开关控制设备回路电阻的测量。其测试电流采用国家标准推荐的直流100A。可在电流100A的情况下直接测得回路电阻，并用数字显示出来。该回路电阻测试仪测量准确、性能稳定，符合电力、供电部门现场高压开关维修和高压开关厂回路电阻测试的要求

### 产品别称

接触电阻测试仪、开关回路电阻测试仪、接触回路电阻测试仪、接触(回路)电阻测试仪

### 产品特征

- 1、大电流：回路电阻测试仪采用最新电源技术，能长时间连续输出大电流，克服了脉冲式电源瞬间电流的弊端，可以有效的击穿开关触头氧化膜，得到良好的测试结果
- 2、抗干扰能力强：在严重干扰条件下，液晶屏最后一位数据能稳定在 $\pm 1$ 个字范围内，读数稳定，重复性好
- 3、本回路电阻测试仪使用寿命长：全部采用高精度电阻，有效的消除环境温度对测量结果的影响，同时jun品接插件的使用增强了抗振性能
- 4、携带方便：体积小、重量轻

## 产品参数

|      |   |
|------|---|
| 测量范围 | 1 ~ 1999 $\mu$                                |
| 分辨力  | 1 $\mu$                                       |
| 测试电流 | DC 100A                                       |
| 测量精度 | 0.5% $\pm$ 1d                                 |
| 显示方式 | 电流：三位半LCD<br>电阻：三位半LCD                        |
| 工作电源 | AC220V $\pm$ 10% 50Hz                         |
| 工作环境 | 温度-10 ~ 40 ，湿度： 80%RH                         |
| 体积   | 300 $\times$ 270 $\times$ 200 mm <sup>3</sup> |
| 重量   | 5Kg(不含附件)                                     |