

回路电阻测试仪工作原理作用和使用方法有哪些

产品名称	回路电阻测试仪工作原理作用和使用方法有哪些
公司名称	青岛华能远见电气有限公司
价格	1200.00/套
规格参数	品牌:华能 型号:hddl 精度:0.01
公司地址	山东省青岛市平度
联系电话	0532-88365027 13608980122

产品详情

回路电阻测试仪工作原理作用和使用方法有哪些

HN100L回路电阻测试仪

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。该回路电阻测试仪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。接触电阻测试仪在电流100A的情况下直接测得回路电阻，并用数字显示出来。该回路电阻测试仪仪器测量准确、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。、大电流：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±1个字范围内，读数稳定，重复性好。3、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，同时军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。测量范围：1~1999μ 2、分辨率：1μ 3、测试电流：DC 100A 4、测量精度：0.5% 5、显示方式：电流：三位半LCD 电阻：三位半LCD 6、工作电源：AC220V ± 10% 50Hz 7、工作环境：温度-10 ~ 40 湿度：80%RH 8、体积：300×270×200 mm³

本公司还供应上述产品的同类产品：回路电阻测试仪,开关回路电阻测试仪,断路器回路电阻测试仪