

现货供应CD-3306介质损耗测试仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 现货供应CD-3306介质损耗测试仪 |
| 公司名称 | 上海潮殿电器科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:潮殿 型号:CD-3306 |
| 公司地址 | 上海市嘉定工业区叶城路1630号7幢1492室 |
| 联系电话 | 021-69520758 18221408587 |

产品详情

CD-3306介质损耗测试仪

产品说明

CD-3306介质损耗测试仪突破了传统的电桥测量方式，采用变频电源技术，利用单片机、和现代化电子技术进行自动频率变换、模/数转换和数据运算；达到抗干扰能力强、测试速度快、精度高、全自动数字化、操作简便；电源采用大功率开关电源，输出45Hz和55Hz纯正弦波，自动加压，可提供最高10千伏的电压；自动滤除50Hz干扰，适用于变电站等电磁干扰大的现场测试。广泛适用于电力行业中变压器、互感器、套管、电容器、避雷器等设备的介损测量。

产品特点

- 1、仪器采用复数电流法，测量电容、介质损耗及其它参数。测试结果精度高，便于实现自动化测量。

- 2、仪器采用了变频技术来消除现场50Hz工频干扰，即使在强电磁干扰的环境下也能测得可靠的数据。
- 3、仪器采用大屏幕液晶显示器，测试过程通过汉字菜单提示既直观又便于操作。
- 4、仪器操作简便，测量过程由微处理器控制，只要选择好合适的测量方式，数据的测量就可在微处理器控制下自动完成。
- 5、一体化机型，内附标准电容和高压电源，便于现场测试，减少现场接线。
- 6、仪器测量准确度高，可满足油介损测量要求，因此只需配备标准油杯，和专用测试线即可实现油介损测量。
- 7、设CVT测试功能，可实现CVT的自激法测试，无需外置附件，只需一次测量，C1,C2的电容和介损全部测出。
- 8、反接线测试采用ivddv技术，消除了以往反接线数据不稳定的现象。
- 9、具有反接线低压屏蔽功能，在220kV CVT 母线接地情况下，对C11 可进行不拆线10kV反接线介损测量
- 10、具有测量高电压介损功能，能够使用高压变压器或串联谐振进行超过10kV电压的介损试验。
- 11、接地保护功能，当仪器不接地线或接地不良时，仪器不进入正常程序，不输出高压。过流保护功能，在试品短路或击穿时仪器不受损坏。
- 12、触电保护功能，当仪器操作人员不小心触电时候，仪器会立即切断高压，保障试验人员的安全。

技术参数

1.测试方法：正接法、反接法、外接试验电压法。

2.输入电源：220v，50Hz。

3.输出电源：2.5kv-10k可调，功率：1.5KA

4.测量范围：电容量，小于等于60000PF 介损：0-99%

CD-3306介质损耗测试仪