油介质损耗测试仪操作方法

如果是新用户或者测量时要求在90℃、2000V的状态下测量，可以用以下简便步骤测量：

（1）洗好油杯，加入试品，装好测试线

（2）接好油杯线及接地线

（3）打开电源开关

（4）按“运行/停止”键，进行加热

（5）等加热到90℃时，在稳定3～5分钟，按“确认”键进行测量

（6）测量完毕后，关断电源。等油杯冷却后进行下一组测量。

6、打印机装纸

（1）取下打印机外盖，将打印机从仪器面板上轻轻抽出。

（2）把纸卷套在纸轴上，沿导槽推入正常位置。

（3）接通电源，按“SEL”键，指示灯灭，再按“LF”键。机头开始走动，将纸端送入机头入口处，直到纸头露出一定长度为止。

（4）关断电源，将打印机轻轻推入面板，将打印纸从出纸口抽出，盖上打印机盖即可。

尊敬的客户：

感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=449)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=444)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=442)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=408)，[真空滤油机生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=484)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!