

TCHC-1变频互感器综合测试仪

产品名称	TCHC-1变频互感器综合测试仪
公司名称	扬州同创电气有限公司
价格	23000.00/套
规格参数	同创:采用先进的自动变频技术，等效励磁电压高达5000V TCHC-1:无需外接其它辅助设备，单机即可完成所有检测项目 扬州:内置0~200A大电流源，可方便检查互感器二次回路通道状态的完整性
公司地址	宝应县柳堡创业路
联系电话	4009905518 15301441498

产品详情

变频互感器综合测试仪

TCHC-1变频互感器综合测试仪概述：

TCHC-1变频互感器综合测试仪采用严格的制造工艺，保证产品性能稳定可靠；仪器面板采用人体工学设计，操作简便，一人操作即可完成全部测试工作，软件功能强大，自动计算并给出测试结果；自带U盘转存功能，结合上位机软件，生成完备的测试报告，数据管理简便高效，减轻测试人员工作负担；仪器自带微型打印机，可即时打印测试数据和曲线。本仪器是一款功能完备、适用于实验室也适用于现场检测并广受用户好评的专业测试仪器。

TCHC-1变频互感器综合测试仪主要特征：

- 1、支持检测CT和PT（保护类、计量类）等参数。
- 2、满足 GB1207、GB1208、GB16847（IEC60044-1、IEC60044-6）等规程要求。
- 3、采用先进的自动变频技术，等效励磁电压高达5000V。
- 4、内置0~200A大电流源，可方便检查互感器二次回路通道状态的完整性。
- 5、无需外接其它辅助设备，单机即可完成所有检测项目。
- 6、自带微型快速打印机、可直接现场打印测试结果。

- 7、采用智能控制器，操作简单。
- 8、大屏幕液晶，图形化显示接口。
- 9、按规程自动给出（励磁）拐点值。
- 10、自动给出5%和10%误差曲线。
- 11、可保存3000组测试资料，掉电后不丢失。
- 12、支持U盘转存资料，可以通过标准的PC进行读取，并生成检测报告。
- 13、小巧轻便 < 12Kg，非常利于现场测试。

TCHC-1变频互感器综合测试仪测试功能：

CT 电流互感器

- 伏安特性曲线（励磁）
- 自动给出拐点值
- 自动给出5%和10%的误差曲线
- 变比测量
- 比差测量
- 角差测量
- 极性判断
- 二次绕组电阻测量
- 二次实际负荷测量
- 一次通流试验
- 铁心退磁

PT电压互感器

- 伏安特性曲线（励磁）
- 变比测量
- 极性判断
- 二次绕组电阻测量
- 二次实际负荷测量
- 铁心退磁

TCHC-1变频互感器综合测试仪主要测数：

项 目	参 数
工作电源	AC220V ± 10%、50Hz
设备输出电压	0 ~ 220Vrms，5Arms（20A峰值）
输出电流	0 ~ 200A
等效励磁电压	5000V
二次绕组直阻测量	范围0.1 ~ 300 精度 ± 0.5%、分辨率0.1
二次实际负荷测量	范围5 ~ 1000VA精度 ± 0.5%
CT/PT角差测量	精度 ± 5min 分辨率0.1
CT/PT比差测量	精度 ± 0.05% 分辨率0.1
CT变比测量	范围1-10000精度 ± 0.5%
PT变比测量	范围1-10000精度 ± 0.1%
工作环境	温度：- 10 ~ 40 ，湿度： 90%，海拔高度： 1500m
设备规格	尺寸：380mm × 240mm × 180mm ，重量： 12Kg

售后服务：

仪器自购买之日起1年内，属产品质量问题免费包修或包换。终身提供保修和技术服务。如发现仪器有不

正常情况或故障请与本公司及时联系【18951440318微信同号】，以便为您安排最便捷的处理方案。