

# HNLC高压互感器变比测试仪

产品名称	HNLC高压互感器变比测试仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HNLC 变比及误差:1.0%
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

## 产品详情

HNLC高压互感器变比测试仪（以下简称测试仪）是本公司凭借生产智能化仪表的多年经验积累，适应用户现场需求而推出的。可在现场不拆线、不断电的情况下测量35KV及以下系统高压计量装置的高压一次电流、低压二次电流，并可计算出变比值、变比误差。

安装在高压绝缘杆末端部的高压钳形表（以下简称钳表）所采集的电流信号，将采用无线传输方式发送到手持式终端，终端则直接采集低压电流互感器二次电流。手持式终端将根据钳表两侧信号，实时计算电流互感器一次、二次变比、变比误差和角差，以保证操作过程的安全性及可靠性。抽拉式高压绝缘操作杆伸长可达5米，确保操作过程的人身安全。

本测试仪具有新型实用、外形美观、携带方便、抗干扰能力强、运行稳定可靠等突出特点；现场测试计量装置和仪器免拆线设计。

### 产品特征

1 可测量高低压互感器一次电流，低压二次电流

- 2 可自动计算出高低压互感器变比值、变比误差；
- 3 采用ARM内核，处理速度快，软件功能丰富大大提高测试效率；
- 4 采用TFT真彩液晶显示器，显示清晰美观；
- 5 手持式终端与钳表均采用高性能锂电池供电，一次充电可持续工作8小时；
- 6 高压钳表的电流信号采用无线传输，确保操作的安全性；
- 7 可以测量高低压母线三相电流不平衡度；

## 产品别称

CT变比极性在线检测仪，高压互感器变比测试仪、高低压CT变比测试仪、高低压互感器变比测试仪、带电测量高压CT变比测试仪，高压CT变比测试仪、无线高压变比测试仪

## 技术参数

- 1 钳表信息无障碍传输距离：500米；
- 2 一次电流：高压钳表输入0 ~ 500A；  
低压钳表输入50A、100A、500A、1000A、1500 A、2000  
A（可根据用户要求选配）
- 3 二次电流：钳型互感器输入0 ~ 5A；
- 4 测量精度  
4. 高压电流： $0.2A \sim 300A \pm (0.5\% \times \text{读数} + 1\text{字})$ ；  
 $300A \sim 500A \pm (5.0\% \times \text{读数} + 1\text{字})$ ； 低压电流： $0.05A \sim 5A$   
 $\pm (0.5\% \times \text{读数} + 1\text{字})$ ； 变比及误差：1.0%；

HNLC高压互感器变比测试仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制