

HZ-20A氧化锌避雷器综合测试仪

产品名称	HZ-20A氧化锌避雷器综合测试仪
公司名称	保定市铎正电气制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:铎正电气 型号:HZ-20A
公司地址	保定市乐凯北大街3088号电谷科技中心
联系电话	0312-6775656 17731277786

产品详情

二、概述：

HZ-20A氧化锌避雷器综合测试仪是用于现场和实验室检测避雷器各项相关电气参数的专用仪器，广泛应用于氧化锌避雷器的现场在线监测（带电测试）和实验室（停电检修）的测试中。符合中华人民共和国电力行业标准《DL474.5—92现场绝缘试验实施导则—避雷器试验》的要术。本仪器采用微电脑进行采样、控制等先进技术，可测量氧化锌避雷器在工频电压下的全电流、三次谐波、阻性电流、阻性电流峰值、容性电流、有功功率等。并显示电压、电流的波形及打印输出测试数据。采用大屏幕液晶显示，汉字菜单提示操作，使人机交换功能更强,同时提供现场的接线显示。本仪器具有接线简单、测量精度高、可靠性强等特点。仪器体积小、重量轻，采用一体化设计，便于携带和野外作业。

技术参数及功能特点

（一）功能特点

- 1、本机采用800×480点阵65K真彩色大屏幕液晶，全中文菜单操作，使用简便，显示数据清晰易读。
- 2、高精度采样、处理电路，先进的傅里叶谐波分析技术，数据更加可靠。
- 3、仪器采用独特的高精度传感器直接采集输入的电压、电流信号，
- 4、具有谐波含量测试功能，可单相或三相同步测量
- 5、具有阻性电流基波峰值输出功能。

6、仪器配有可充电电池、可连续工作6小时、日历时钟、掉电存储、U盘存储、微型打印机

(二) 技术参数

测量项目	测试量程	
全电流	0-20mA	
阻性电流	0-20mA	
容性电流	0-20mA	
电流谐波	0-20mA	
参考电压	最大100V有效值	
电压谐波	最大100V有效值	± (读数 × 1)

2、工作温度：-10 ~ 40

3、环境湿度：85% 无结露

4、存储温度：-20 ~ 50

5、外形尺寸：320 × 260 × 135 (mm)

6、仪器重量：5kg (不包括测试线及电缆箱)