

供应云南HN-15绝缘子串电压分布测量表

产品名称	供应云南HN-15绝缘子串电压分布测量表
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:HN-15 产地:湖北
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

HN-15绝缘子分布电压测量表主要用于交流线路35 ~ 500kV的过线塔的绝缘子串电压分布测量。绝缘子分布电压测量表也可用于试验室内的各种35kV以及交流电压绝缘子的电压分布测量。是一种理想的保障线路运行安全的检测仪表和带电作业辅助工具。

产品特征

- 1、HN-15绝缘子分布电压测试仪采用了静电式结构，测试绝缘子两点之间电位差，将被测电压变换成电场进行测量，因而阻抗高，对于被测系统的影响小。
- 2、被测出的信号经内部放大处理，后以电压值的形式，由LCD数字显示输出。
- 3、如果某一片绝缘子的电位差为0时，那该片绝缘子为零值绝缘子。如果测试中某一节是标准值50%时那么说明其是劣化绝缘子。根据所测得到的数据还可以绘制绝缘子分布电压图，用于进行下一步判断劣化绝缘子。

4、测量时操作迅速，简单明了。

产品别称

绝缘子串电压分布测试仪、绝缘子电压分布测试仪、绝缘子串电压分布测量表、交流低零值绝缘子带电检测仪、绝缘子串电压分布测量仪、绝缘子零值检测电压分布测试仪、绝缘子零值测试仪、零值绝缘子检测仪

技术参数

绝缘杆耐受电压值

额定电压 (KV)	有效长度 (M)	工频耐受电压 (KV)	试验时间 (min)
35	2.5	95	1
110	3	220	1
220	3.5	440	1
330	4	380	5
500	5	580	5

测量范围：1~30kV

精度：1级

极间电容：2Pf

极间耐压：40kV

电源：DC9V（可充电电池）

HN-15绝缘子分布电压测量表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