

提供上海ZN-19绝缘子憎水性检测仪

产品名称	提供上海ZN-19绝缘子憎水性检测仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:中能新仪 型号:ZN-19 产地:湖北
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品简介

ZN-19绝缘子憎水性检测仪良好的憎水性可以很好的防止污闪，减少事故发生。所谓憎水性是指绝缘子表面不易受潮，吸附的水分以不连续的孤立小水珠的形式存在，不形成连续水膜，从而限制了表面泄漏电流，提高闪络电压。实践证明，运行中的绝缘子由于污秽、潮湿、放电、低温等因素的影响，其憎水性会发生下降甚至丧失，并直接影响输变电设备的防污闪性能，甚至威胁系统的安全运行。因此，对运行中的绝缘子的憎水性进行检测是十分必要的。

性能特性

- 1.带电检测各种复合绝缘子的憎水性。
- 2.检测硅橡胶及RTV喷涂材料的憎水性。
- 3.自动准确分析憎水性等级。
- 4.记录每次检测的各种数据及图形。
- 5.可查询每次及每串绝缘子的检测记录。
- 6.自动判断憎水性发展趋势。
- 7.为检修和选型提供科学依据。

技术指标

	测试方法	喷水分级法（HC分级法）
电动喷水装置	工作频段	2.4G
	遥控距离	大于100m
	遥控供电电源	1节3.6V锂电池
	接收角度	360°
	流量	0.6L/min@3bar
	喷流角度	30°@3bar
	喷射角度	50-80°
	单次喷水量	0.7mL~1mL
	单次测量喷水次数	25次
	总喷水量	17~25mL
	装置供电电源	12V 2000mAh锂电池，单次充电可保证装置连续喷水2小时以上测量
	储水瓶容量	240ml
	取照装置	取像终端
像素		200万（有效像素：720x1280）
图片格式		JPEG
天线		定向，不可折弯，5dB全向增益

ZN-19绝缘子憎水性检测仪由武汉中能新仪电气有限上海公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服