

gis局部放电测试仪 局部放电测试仪 武汉四维恒通

产品名称	gis局部放电测试仪 局部放电测试仪 武汉四维恒通
公司名称	武汉四维恒通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武大科技园豪迈大厦1栋801、803、805
联系电话	13385280208

产品详情

SWJF-5通过触摸式开关键实现开关机，局部放电测试仪，只需要在电源标识上轻触即可，开机后状态指示灯会显示当前主机的工作状态，如果连接了电源适配器，并且电池在充电状态时指示灯C将点亮，局部放电测试仪价格，直到电池充电完毕。

指示灯S用于展示数据采样的状态或联机状态，正常测量模式下S状态灯为红色闪烁状态，而主机处于联机（与PC）并且与PC端连接成功的情况下S状态灯为绿色闪烁状态。

PRPS图谱是与放电幅值、相位与时间三者相关的三维图谱，能全方面反应出三者之间一一对应的关系，开关柜局部放电测试仪，更能形象的反应当前设备放电的特征，结合PRPD图谱可更加方便的分析出当前放电属于何种放电类型。

在默认的测试界面下，按下图标“ ”将会重新开始图谱数据统计，完成设定的周期数（可在设置界面中设定）数据采样后自动形成PRPS图谱并自动弹出PRPD与PRPS图谱显示界面。

除了测试放电信号幅值，SWJF-5还能检测每周期的放电脉冲数，用P/Cycle表示，脉冲数的大小与幅值综合反映开关柜的绝缘状况，一般脉冲数在50以下的高幅值数据是典型的放电现象。

超声信号以空气为传播介质，gis局部放电测试仪，会从柜体缝隙传出来，因此，用超声波测量开关柜柜体值时需要将传感器靠近柜体的缝隙位置，同时，可以通过监听耳机聆听柜内的放电声音（超声波信号通过数字滤波实现可听见声音）。

gis局部放电测试仪-局部放电测试仪-

武汉四维恒通由武汉四维恒通科技有限公司提供。武汉四维恒通科技有限公司是湖北 武汉 ,电子、电工

产品加工的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在四维恒通领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创四维恒通更加美好的未来。