

天津手持式局放测试仪价格 国电西高

产品名称	天津手持式局放测试仪价格 国电西高
公司名称	武汉国电西高电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区金银潭现代企业城B7栋10楼
联系电话	13871225855 13871225855

产品详情

GD-610C远程超声波局放测试仪产品特点

设备主机与手机连接后，APP主界面显示局部放电幅值（dB），时域分析波形，局部放电柱状统计图。

电气设备故障点产生局部放电信号，通过无线蓝牙耳机可以实时准确听出故障声音。

各种特征的的振动声、爆音、嗡嗡声、吡吡声可以与不同的故障相关联。

通过耳机可对局部放电情况进行监听和定位，可在手机上随时调节耳机音量大小。

手机下载Android APP并与主机匹配，使用“AE Tracker”巡检后台软件方便地进行数据采集、管理、存储。

GDPD-313M手持式开关柜局放检测仪技术特点

快速的“初检合格”式设备绝缘状态巡检工具

集成暂态地电波和超声波两种测量方式，方便现场使用，手持式局放测试仪价格，可检测中高压开关柜（3~66kV）等电气设备中的各种局部放电，适用于多种不同类型的电力设备

采用彩色液晶屏，采用图形和数字相配合的显示方式，能够直观的了解局放量是否超标。

内置进口超声传感器；电气故障在故障点产生超声波，超声模式下通过耳机听取局放放电超声信号，以检查泄漏的方法扫描一片区域，各种特征振动声、爆音、嗡嗡声可以与不同的故障相关联。

GDPD-300UF便携式超声波局放仪

本产品可广泛应用于电力系统的剧院检测，包括高压开关柜、环网柜、电压/电流互感器、变压器(包括干式变压器)、GIS、架空线路、电缆等设备的绝缘状态检测，通过以下几项指标来衡量电气设备的放电程度：

局部放电强度检测：通过测量 1

个工频周期内的放电信号，根据放电脉冲序列中zui大值（dB）来表征局部放电的强度。

局部放电频度检测：装置测量 1

个工频周期内的放电信号，提取放电脉冲并根据放电脉冲数量来表征局部放电的频度。

天津手持式局放测试仪价格-国电西高(推荐商家)由武汉国电西高电气有限公司提供。武汉国电西高电气有限公司在自动化成套控制系统这一领域倾注了诸多的热忱和热情，国电西高一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘先生。