

WDJF2002局部放电检测仪*武高电测厂家直销

产品名称	WDJF2002局部放电检测仪*武高电测厂家直销
公司名称	武汉武高电测电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:武高电测 型号:WDJF-2002
公司地址	湖北省武汉市江汉经济开发区特一号
联系电话	027-83777007 13317115296

产品详情

广泛适用于变压器、互感器、高压开关、氧化锌避雷器、电力电缆等各种高电压电工产品的局部放电的测量，产品的型式试验，绝缘的运行监督等。本仪器检测灵敏度高，试样电容覆盖范围大，适用试品范围广，输入单元（检测阻抗）配备齐全，频带组合多（九种）。仪器经适当定标后能直读放电脉冲的放电量，指针式表头和数字式表头同时显示，指针式表头能按需要方便地选择对数刻度或线性刻度指示。本仪器是电力部门、制造厂商和科研院所等单位广泛使用的实用的局部放电测试仪器。

主要技术指标:

1. 可测试品的电容量范围6pf--250 μ f

2. 检测灵敏度（见表一）

3、放大器频带：

低端：10khz、20khz、40khz任选

高端：80khz、200khz、300khz任选

4、放大器增益调节：

粗调六档，档间增益 20 ± 1 db;细调范围 >20 db。

5、时间窗：

窗宽：可调范围 $15^\circ \sim 150^\circ$ ；

窗位置：每一窗可旋转 $0^\circ \sim 170^\circ$ ；

两个时间窗可分别开或同时开。

6、放电量表：

6、放电量表：

指针式表头：

对数刻度1-10-100 误差 $< \pm 5\%$ (以满刻度计)

线性刻度0-1000 误差 $< \pm 5\%$ (以满刻度计)

数字表头：以 $3\frac{1}{2}$ led数字表显示

0-100.0 误差 $< \pm 5\%$ (以满刻度计)

7、椭圆时基：

频率50hz、100hz、150hz、200hz、400hz。

椭圆旋转：以 30° 为一档，可作 120° 旋转。

显示方式：椭圆——直线。

高频时基椭圆可按输入电压（13 275v）调节至正常大小，其摄取功率 <1 伏安。

8、试验电压表：

量程：100kv（可扩展）

显示：3½数字电压表指示

精度：优于±5%（以满刻度计）

9、内、外零标功能

10、体积：500*500*210（宽*深*高）mm³

11、重量：约18kg。