

## YDQ(W) / YDJZ(W)系列 无局放工频耐压试验装置

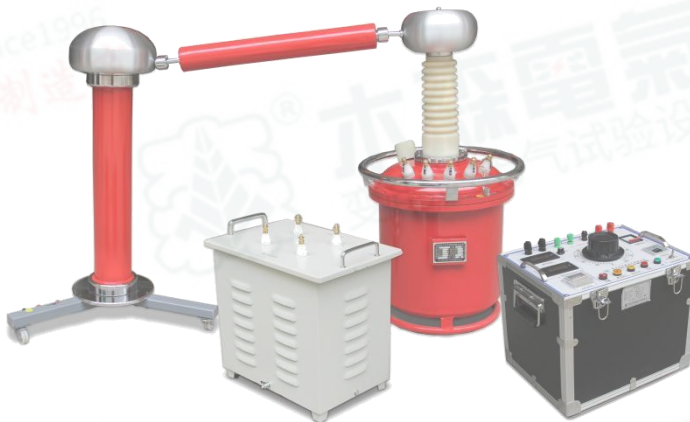
全自动无局放耐压试验装置，适用于供配电系统、电力变压器制造厂、工矿企业、科研部门等，对各种高压电气设备、电器元件、绝缘材料进行工频或直流高压下的绝缘强度试验。

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。

- 全中文界面，操作简单明了，可顺应多种使用场所
- 轻触式按键操作，一切功用均可经过按键设定，进步了商品的平安性、牢靠性
- 采用硬、软件抗搅扰技术相结合，功能波动，抗搅扰性强
- 暂停功用，自动控制时，此功用可做到在恣意点完成升压或降压的暂停，暂停工夫可由实验人员灵敏掌握，方便察看试品形
- 自动计时功用。自动控制时，当电压自动上升至设定值时，设备自动开端计时，当计时工夫到，显示实验后果，设备自动回到零位

### 常用规格

- 10kVA/50kV 用于 10kV 等级
- 15kVA/150kV 用于 35kV 等级
- 25kVA/250kV 用于 110kV 等级



(手动式充气式无局放耐压装置)



### 系统组成

1. 无局放试验变压器
2. 无局放变压器控制台
3. 无局放隔离滤波变压器
4. 无局放耦合电容器(自带分压功能)
5. 无局放保护电阻
6. 局部放电测试仪