

# 湖北工频耐压测试仪 武汉绿能德精测

产品名称	湖北工频耐压测试仪 武汉绿能德精测
公司名称	武汉绿能德精测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区光谷文化创意产业园9—15栋3单元402
联系电话	18971610786 18971610786

## 产品详情

### 产品描述

串联谐振耐压测试仪是运用串联谐振的原理，通过调节变频控制器的输出频率，使得回路中的电抗器的电感L和试品电容C发生串联谐振，谐振电压即为试品上的所加电压。它广泛运用于电力、冶金、石油、化工等行业，适用于大容量、高电压的电容性试品，如发电机、变压器、GIS、高压交联电缆、互感器、套管等的交接试验和预防性试验。

### 串联谐振系统主要特点说明

- 1.具备试验电压、加压时间、报警电流整定、报警电压整定、频率范围、起始电压的设置；
- 2.具备放电保护功能，在试品发生闪络时，或其他原因造成的谐振回路突然失谐，变频控制电源立即自动快速切断输出，工频耐压测试仪，并显示保护类型和闪落电压值；
- 3.测量显示输出电压、输出频率及加压时间、保护动作类型等相关信息，在试验完成时电压自动下降到零位；
- 4.大液晶全中文界面平台技术，全触摸屏操作，数据保存.

随着电力系统的发展，运行设备的容量越来越大，如火力发电机组，单机容量已超过1000MW，水力发电机组，单机zui大容量已达800MW；这些设备的交流工频耐压试验，如果用传统的试验设备（即工频试

验变压器)，则由于试验需要的容量大，试验变压器、调压器十分笨重，大容量试验电源在现场也很难解决，现场试验极不方便。

湖北工频耐压测试仪-武汉绿能德精测(图)由武汉绿能德精测科技有限公司提供。湖北工频耐压测试仪-武汉绿能德精测(图)是武汉绿能德精测科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：葛经理。