



输出电压高
电压、电流数字显示
控制部分与高压部分严格隔离
操作安全可靠
击穿保护功能强
结构简便、价格低廉



输出电流、电压、时间同时显示
测试电压稳定、放电速度快
采用并联谐振，输出功率小、输出功率大
操作安全，短路自动保护
最适合电容器交流耐压测试

YD3013/YD5013/YD10013

测试电压: YD3013 0-30kV AC/DC
YD5013 0-50kV AC/DC
YD10013 0-100kV AC/DC

电压准确度: 5%

切断电流: 0.5mA-20mA AC、DC

电流准确度: 5%

变压器容量: 1500VA

测试时间: 1-99s

显示方式: 电压、电流数字显示

主要功能: 漏电流、测试时间连续设定, 不合格声光报警,
控制器与高压发生器远距离连接

YD2882-5

测试电压: 0-1000V AC

电压准确度: 5%

变压器功率: YD2675 10kVA

YD2676 20kVA

最大输出电流: YD2675 20A

YD2676 40A

测试电容容量: YD2675 1 μ F-60 μ F

Yd2676 1 μ F-120 μ F

测试时间: 1-999s

显示方式: 电压、时间数字显示, 输入输出电流指针表指示

主要功能: 短路自动保护, 击穿声光报警

外型尺寸: 650×1120×800(mm)