

雷击浪涌发生器



TOV高低压实验柜

型号：AT2184-G-012



产品特点：

- ◎ 兼容高压、低压TOV试验,完成所有TOV试验
- ◎ 采用PLC及触摸屏控制,可以控制低压TOV、高压TOV试验
- ◎ 采用大功率可控硅控制入口时序及时间控制,精确到200ms
- ◎ 采用单片机控制90度入口指令
- ◎ 采用低压大电流维持,节能环保。符合TOV试验规则

产品参数：

电流波形	正弦50Hz
电压值	1200VAC+Uc
电流值	300A
持续时间	200mS
低压TOV电压值	1.1Uc ~ 1.5Uc
极性	交流正弦50Hz
触发方式	90度相脚启动
测试显示精度	优于2%
切入方式	可控硅
网络电源	AC220V 50/60Hz 20kW
设备尺寸	L x W x H = 800mm x 600mm x 1800mm

配置说明：

- ◎ 人机界面触摸屏智能操作
- ◎ 测试区域安全门禁保护
- ◎ 高采样示波器与差分探头采集

环境要求：

- ◎ 工作电源:AC220V 50/60Hz
- ◎ 环境温度:0 ~ 40°C
- ◎ 环境湿度:45% ~ 85%