

电解电容漏电流测试仪

TH2686N 型电容器漏电流测试仪

TH2686N性能特点

- 智能型，微处理器控制
- 电压、电流双数字显示
- 电流最小分辨率达1nA
- 按键清零
- 测试电流值锁定功能
- 抗干扰能力强



体积：350mm(W)x112mm(H)x350mm(D)
净重：4.8kg

应用

- 电解电容器漏电流测试
- 电容漏电流测试
- 突波二极管、齐纳二极管、氖灯管等动作电压确认和漏电流测试

技术参数

产品型号	TH2686N	TH2686C
显示	数字显示，电压：3位，电流：3 1/2位	电压：3 1/2 LED显示，电流：表头指示
电压范围	0 - 200V, 0 - 500V	
电压准确度	±1% 设定值+1个字	±2% 设定值+2个字
充电电流	最大200mA	
电流测量范围	10nA - 19. 99mA, 分辨率1nA	0 - 30mA, 10档
基本精度	±2%读数+2个字	±2%读数+0. 5格
充电时间	0 - 99. 9秒, 手控	0 - 99秒, 手控
控制方式	微处理器	模拟电路
比较器	合格，不合格，声光报警	

随机附件(TH2686N)

三芯电源线
TH26003 二端测试夹具
TH26004B 二端测试电缆

TH2686C 型电容器漏电流测试仪

TH2686C性能特点

- 生产线用通用型仪器
- 电压、充电时间数字显示
- 直观的电流读出方式
- 充电时间倒计数
- 操作简便，工作可靠



体积：350mm(W)x135mm(H)x280mm(D)
净重：4.1kg

应用

- 电解电容器漏电流测试
- 电容漏电流测试
- 突波二极管、齐纳二极管、氖灯管等动作电压确认和漏电流测试

随机附件(TH2686C)

三芯电源线
TH26003 二端测试夹具
TH26004C 二端测试电缆