

TH2685A/TH2686A 型电解电容器漏电流测试仪

Features

性能特点

- 生产线用通用型仪器
- 直观的电压，电流读出方式
- 充电速度快
- 操作简便



TH2685A



TH2686A

Brief Introduce

简要介绍

■ TH2685A/TH2686A 型电解电容漏电流测试仪是一种能自动测量电解电容漏电流参数的测试仪器。测试电压连续可调，电压值、电流值表针指示。充电—测试自动转换，最大测试电压 200V/500V(TH2685A/TH2686A)，最大测试电流 30mA，最大充电电流 200mA，最大自动充电时间为 1 分钟。具有电流超限指示，测试速度快，操作方便，安全可靠等特点。适用于生产线质量保证及进货检验。

一般技术指标 General Specifications

工作温度、湿度		0°C—40°C, ≤90%RH
电源要求	电压	198V—242V
	频率	47.5Hz—63Hz
功耗		≤ 50 VA
体积(W×H×D)		350mm×135mm×277mm
重量	TH2685A	约 3.5kg
	TH2686A	约 4.2kg

技术参数 Specifications

	TH2685A	TH2686A
测量功能		
控制方式	模拟电路控制	
量程方式	手动旋钮转换	
电压方式	充电，测试，放电	
触发方式	对未充电电容自动触发并充电	
测试端配置	二端	
显示器	V、I 指针指示，100μA 电流表	
测试电压		
测试电压	0—10V, 0—50V, 0—200V 任意调节	0—200V, 0—500V 任意调节
电压准确度	±2% 设定值 ± 0.5 格	
测试电流		
测量电流范围	0-30mA, 共 11 档 0-0.3uA, 0.2uA-1uA, 1uA- 3uA, 2uA-10uA, 10uA-30uA, 20uA-100uA, 0.1mA-0.3mA, 0.2mA-1mA, 1mA-3mA, 2mA-10mA, 10mA-30mA	
电流准确度	±2% 读数 ± 0.5 格	
最大充电电流	200 (1±20%) mA	
充电时间		
充电时间范围	0.5, 1, 2, 3, 4, 5, 7, 10, 30, 60, 手控	
时间准确度	准确度: ±5%, ±10% (60 秒档)	
比较器		
电流比较极限	表针范围内任意设定	
比较器	合格/不合格, 不合格讯响	

订货信息 Ordering Information

TH2685A 型电解电容器漏电流测试仪
TH2686A 型电解电容器漏电流测试仪

随机附件 Instrument Accessories

TH26003 二端测试夹具
TH26004C 二端测试电缆

可用选项 Options

TH26015 电解电容器漏电流群测夹具

常州市同惠电子有限公司