TH2686C/TH2686N电解电容漏电流测试仪



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
- 超强的抗干扰能力



TH2686N

体积(mm):350(W)×112(H)×350(D) 净重:4.8kg

简要介绍

■ TH2686N电解电容漏电流测试仪是一种以微处理技术为基础的 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 压三位数字显示, 电流三位半数字显示, 充电-测试自动转换, 最 大测试电压500V,最大测试电流20mA,最大充电电流200mA,最 长自动充电时间为99.9秒。仪器具有电流超限指示,测试速度快, 操作方便,安全可靠等特点。适用于电解电容器生产线质量保证、进 货检验等要求。

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



TH2686C

体积 (mm): 350(W)×135(H)×280(D) 净重:4.1kg

简要介绍

■ TH2686C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、充电时间数字显 示, 电流值表针指示, 充电一测试自动转换。具有电流超限指示, 测试速度快,操作方便,安全可靠等特点。适用于生产线的质量保 证及进货检验。

技术参数

型 号	TH2686N	TH2686C
测试电压	0-200V,0-500V	0-200V,0-500V
电压准确度	1%设定值+1个字	2%设定值+2个字
测量范围	10nA-19.99mA,分辨率: 1nA	0-30mA,10档
电流准确度	2%读数+2个字	2%读数+0.5格
控制方式	微处理器	模拟电路控制
显示方式	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 充电时间:2位LED显示



北京海洋兴业科技股份有限公司 (证券代码: 839145)

北京市西三旗东黄平路19号龙旗广场4号楼(E座)906室

电话: 010-62176775 62178811 62176785 企业QQ: 800057747 维修QQ: 508005118

企业官网: www.hyxyyq.com

邮编: 100096

传真: 010-62176619

邮箱: market@oitek.com.cn

购线网: www.gooxian.com 查找微信公众号:海洋仪器



扫描二维码关注我们