

CC2675E 型医用泄漏电流测试仪

产品名称	CC2675E 型医用泄漏电流测试仪
公司名称	南京苏量检测仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市苜蓿园大街238号
联系电话	025-84680930 18913931089

产品详情

一、概述

cc2675e 型医用泄漏电流测试仪是按照gb9706.1—1995 (iec601—i—1988) 《医用电气设备第一部分：安全通用要求》要求设计的。本仪器输出电压、泄漏电流、定时时间均为数字显示，精度高，特别是泄漏电流的测试采用了真有效值ac/dc

转换电路，能够测量ac、dc、正弦波和复合波形且线性好、分辨率高。有上限设定报警功能，安全可靠。

工作条件

环境温度：0~40 。

相对湿度： 75%。

大气压力：101.25kpa

二、技术指标

1. 输出测试电压范围及精度：ac：0~250 ±5% (±2 个字)。

2. 泄漏电流测试范围及精度：ac/dc：(0~1m、正弦波及复合波形) 三个量程分别为：

200ua 档：测试范围：10ua ~ 199ua ±3% (±2 个字)。

2ma 档：测试范围：200ua ~ 1.99ma ±3% (±2 个字)。

20ma 档：测试范围：2ma ~ 10.00ma ±3% (±2 个字)。

3. 直流分量：200ua/2ma \pm 5% (\pm 2 个字)
4. 输出功率 (pmax)：500va (1000va/2000va)。(cc2675e- /cc2675-)
5. 输出测试电压波形：50hz 正弦波。
6. 定时时间范围及精读：1 ~ 99 ，手动控控制。
7. 真有效值ac/dc变换
8. 报警门限：20.ua ~ 10ma \pm 5% (\pm 2 个字) 连续可调
9. 体积：380 \times 280 \times 200 (mm)。
10. 重量：15kg。
11. 电源：ac：220v \pm 10%；50h z \pm 2hz。