

# 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。