

# 剩余电压测量仪

产品名称	剩余电压测量仪
公司名称	深圳市朗斯科检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:朗斯科 型号:LSK-CY 标准:GB4943.1
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区
联系电话	0755-23981295 18688730071

## 产品详情

### 残余电压测试仪

#### 一、概述：

本测量仪是根据国标以及IEC的有关标准的要求设计制造，用于测试各种低压电器、家用电器在工作结束后电压端子上的残余电压。仪器广泛适用于的生产厂以及科研和质检部

#### 二、主要技术参数：

- 1、工作电源 AC220V 50Hz
- 2、工作环境 空气温度 40 + 相对湿度 90 % 无腐蚀性气体的场所
- 3、交流输出电压：95V - 130V；190V - 250V，± 1%，二档
- 4、交流输出电流：22.5 A
- 5、定时器范围：10 mS - 99.99 S
- 6、残余电压检测：0.1 - 199.9V ± 1%

#### 三、面板布局说明：

- 1、交流电压表，指示被测电器的运行电压。电压表有220V/110V两档。(该电压表为真有效值交流电压表)。
- 2、时间继电器，设定被测电器运行停止到测试之间的间歇时间。通常设定为1秒。

- 3、残余电压表，指示被测电器运行停止后的残余电压。
- 4、运行电压输出端子：不方便使用电源输出插座的电器可在这里输出运行电压。
- 5、电源开关

残余电压测试 剩余电压 残余电压测量 GB4706.1残余电压 残余电压检测装置