

LBQ-II漏电保护器测试仪

产品名称	LBQ-II漏电保护器测试仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	额定电压:AC380V ; AC220V 测试线电压:AC250V以下 漏电电流精度:1级
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品简介：LBQ- 型漏电保护器测试仪主要用于测试漏电保护器的漏电动作电流、漏电不动作电流以及漏电动作时间。该仪器单相、三相漏电保护器均可测试。该测试仪为手持式，体积小，重量轻，便于携带，是各种漏电保护器现场或室内检测的*佳测试仪表。

产品别称：漏电保护测试仪、武汉漏电保护器测试仪，漏电开关测试仪，漏保测试仪，剩余电流保护器测试仪，剩余电流动作保护器测试仪，RCD测试仪，单相漏电开关测试仪，三相漏电保护器测试仪、漏电保护器测试仪厂家、漏电保护仪器开关测试仪、LBQ-II漏电保护器测试仪、漏电开关测试仪

产品特点：

- 1，漏电保护器测试仪体积小，便于携带
- 2，产品分为自动和手动两种操作模式
- 3，内置电池，8分钟内无连续工作可自动断电保护
- 4，手持式，小巧，灵活，操作简单。
- 5，可测试单相、三相各类漏电保护器。

6, 可自动检测漏电动作电流。

7, 可直接测试漏电动作时间。

8, LCD液晶屏显示, 读数直观。

技术参数：

1、额定电压：AC380V；AC220V；

2、测试线电压：AC250V以下；

3、漏电电流分档：15、30、50、75、100、150、200、250、300、500mA 共十档；

4、测试漏电动作时间范围：0-799ms；

5、漏电电流精度：1级；

6、动作时间显示精度：0.5级；

7、使用环境温度：-10 -40 ；

8、使用环境相对湿度：< 85%；

9、产品重量：0.55kg

10、外形尺寸：195（长）×101（宽）×42（深）；

可定制LBQ-III型漏电保护器开关测试仪,联系客服

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持,可进行定制服务,详情请咨询武汉中能新仪客服