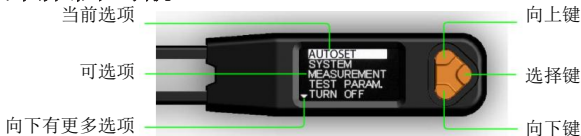


## 包装盒里有什么？

1. LCR Pro1 便携式LCR电桥
2. 塑料储存盒
3. USB 数据线
4. LCR Link1 通讯模块 (选购配件)
5. 快速使用指南
6. NIST 校准证书

## 菜单屏幕和导航



## 从测量屏幕切换到菜单屏幕

在测量屏幕时，只要按下选择键大概半秒钟，就可以切换到菜单屏幕。

## 测量屏幕



## 充电

LCR Pro1 由内置的锂离子聚合物电池供电。可以通过计算机的 USB 端口或带 USB 接口的电源适配器（另行购买）给电池充电。

## 关机

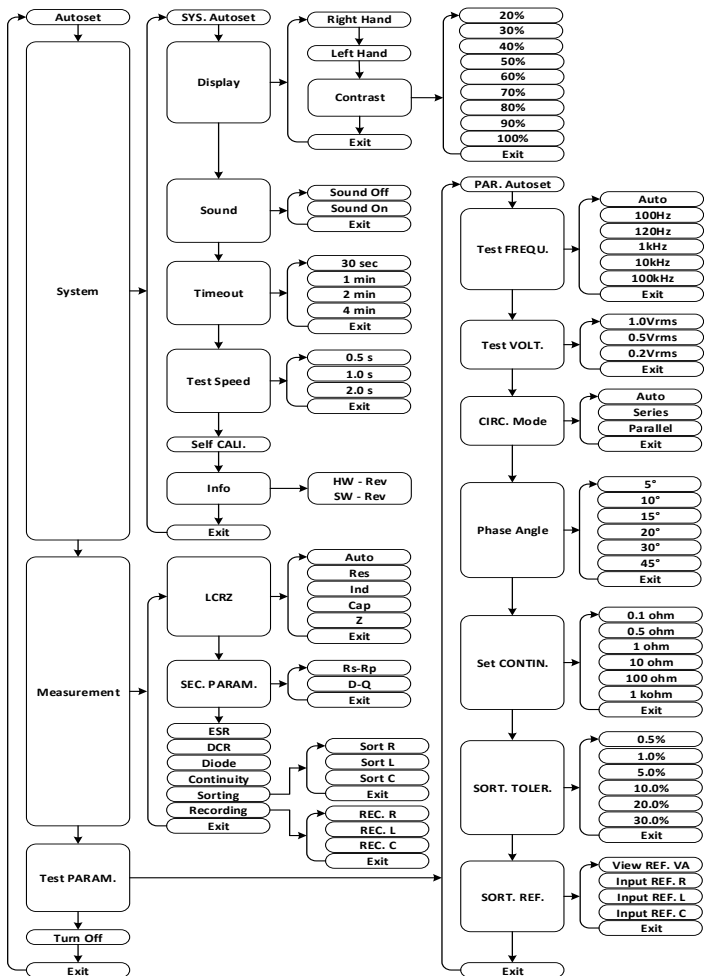
用户可以设置超时参数。如果在设置的时间内没有进行测量而且没有按导航键，LCR Pro1 就会自动关机。你也可以手动关机，只要在菜单目录中选择“TURN OFF”即可。

## 警告

为了避免触电危险和可能的导致本仪器或其他被测设备的损坏，务必在测试电容前，对其进行放电。对于电路测量，请务必先断开电路的电源，并在测试前对所有高压电容放电。

**该设备符合联邦通信委员会 (FCC) 规则之第 15 部分 B 级 B 子部分，以及 IC ICES-003。**  
 本设备符合联邦通信委员会 (FCC) 规则之第 15 部分。设备操作应符合下列两项条件：（1）本设备不会造成有害干扰；（2）本设备必须能够承受收到的任何干扰，包括可能会造成意外操作的干扰。  
 CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

# 目录结构



要了解详情，请参阅 LCR Pro1 用户手册（可从 LCR Research 网站上下载，[www.lcresearch.com](http://www.lcresearch.com)）。