智能双显绝缘电阻测试仪的功能特性

一、产品特性：

1、BC2000有两种电压输出(2500V/5000V)，测量电阻量程范围可达0～200GΩ，电阻量程范围可自动转换，并有相应的指示。

2、两种方式同步显示绝缘阻值。机械指针采用超薄型张丝结构抗震能力强。机械指针的采用可容易观察绝缘电阻的变化范围，点阵液晶屏的采用可指导用户操作仪表并可得出测量结果。

3、机械表头与液晶屏合二为一。双刻度显示，量程自动转换。彩色刻度易于读识，并有LED显示相应色彩。

4、采用嵌入式工业单片机和实时操作软件系统。自动化程度高、抗干扰能力强，仪器可自动计算吸收比和极化指数，无须人工干预。

5、操作界面友好，各种测量结果具有防掉电功能，可连续存储20次的测量结果。

6、仪表产生高压时，有提示音输出。

7、内置残留高压放电电路，测试完毕可自动放掉被测设备上的残留高压。

8、交直流两用，配置可充电池和交流适配器。

9、仪表采用便携式设计，便于野外操作。

1. 高压短路电流≥3mA，是测量大型变压器、互感器、发电机、高压电动机、电力电容、电力电缆、避雷器等绝缘电阻的理想测试仪器。

尊敬的客户：  
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器](http://www.88770226.com/product/read/449.html)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/product/read/444.html)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/product/read/442.html)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/product/read/409.html)，[真空滤油机](http://www.88770226.com/product/read/484.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!!