

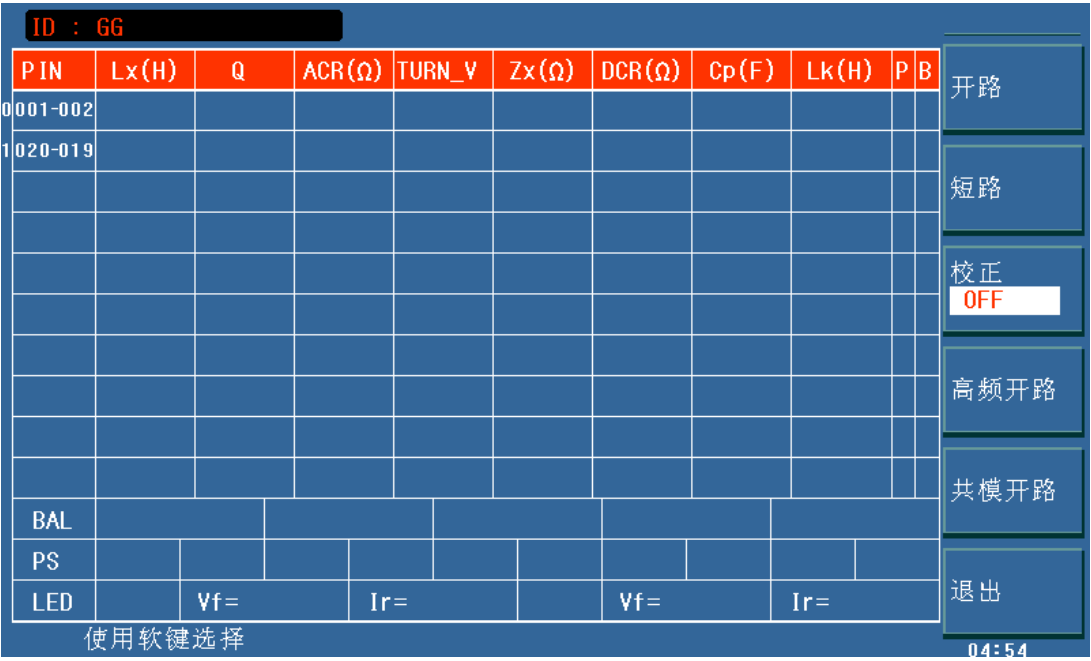
共模开路清零功能

为方便广大用户更方便的使用 2829X 系列变压器扫描测试系统，目前在 2829X 系列仪器下增加共模开路清零功能。

该功能主要为了方便用户更好的测试共模线圈，通过共模开路清零后测试电感，可以得到更为精准的电感值。

2017 年 9 月 26 日及其以后所有版本的 2829X 系列仪器均包含此功能。

在<变压器扫描测试>界面，按 CAL 按键，在菜单中选择“共模开路”进行开路清零。



注意：

1. 必须是 2 个对称绕组

2. 必须设置在 PRI, SEC1

Tonghui

< 变压器脚位设置 >

PRI:	1	变压器脚位		治具脚位	
相位		+	-	+	-
PRI.		001	002	001	002
SEC.	1	020	019	020	019

输入数据或选择

脚位串联

脚位并联

脚位关联

PRI: 1

测试条件

04:51

3. 设置 Lx 参数的串联脚位，因为测试时需要短路两个绕组

Tonghui

< 变压器脚位串联设置 >

PRI:	1	短路脚位		治具脚位	
脚位		+	-	+	-
001 - 002		002	019	002	019
020 - 019		002	019	002	019

输入数据或选择

PRI: 1

参数: Lx

清除表格

退出

04:53

4. 开路时自动关联两个绕组，不需要设置并联脚位

5. 支持多个页面测试多个产品

6. 共模开路清零时，每个 PIN 脚的两个簧片必须夹紧闭合