

## Lk short 辅助短路功能

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(20/24/48)系列仪器下增加 Lk short 辅助短路功能。

该功能主要为了方便用户通过外接 Handler 继电器控制板，可以更加灵活地设置 Lk 需短路的脚位，从而测试出当前 Lk 的漏感值。

2017 年 3 月 2 日及其以后所有版本的 2829X(20/24/48)系列仪器均包含此功能。

在<变压器编号>界面，选择工具按键，进入<工具>界面。然后选择分选模式按键，进入<Handler 分选模式设置>。

**< HANDLER分选模式设置 >**

引脚	定义	Lk短路	电平
1	NS01	200	L
2	NS02	201	L
3	NS03	202	L
4	NS04	203	L
5	NS05	204	L
6	NS06	205	L
7	NS07	206	L
8	NS08	207	L
9	NS09	208	L
10	TEST	N/A	L
24	NG	N/A	L
25	GD	N/A	L

使用软键选择

模式  
**Lk SHORT**

扣除扫描  
**OFF**

退出

09:24

NS07 等对应 handler 控制板上的各个继电器

NG,GD 是分选信号

对应于<Lk 测试设置>页面中，短路引脚所应设置的脚位

进入<Lk 测试设置>页面。进行短路辅助设置。

