

青岛东来电气设备有限公司三相热继电器测试仪(电动机保护器
测试仪)选型表

型号	电源输入	输出电流	输出电压	三相同调	辅助电源	测时
SDRJ-200III	三相四线	0-50A 0-200A	无	无	无	0-99999.999
SDRJ-500III	三相四线	0-50A 0-500A	无	无	无	0-99999.999
SDRJ-1000III	三相四线	0-50A 0-1000A	无	无	无	0-99999.999
SDRJ-200E	三相四线	0-50A 0-200A	无	有	有	0-99999.999
SDRJ-500E	三相四线	0-50A 0-500A	无	有	有	0-99999.999
SDRJ-1000E	三相四线	0-50A 0-1000A	无	有	有	0-99999.999
SDRJ-200S	三相四线	0-50A 0-200A	0~700V	有	有	0-99999.999
SDRJ-500S	三相四线	0-50A 0-500A	0~700V	有	有	0-99999.999
SDRJ-1000S	三相四线	0-50A 0-1000A	0~700V	有	有	0-99999.999

1、原设备全面升级电秒表至 0.001-99999.999S，电流表升级为 5 位数显 0.2 级

2、已经推 SDRJ-500SH, SDRJ-500T, SDRJ-500VA, SDRJ-500EP 新产品，为全国唯一一家为热继电器测试仪的厂家推出的产品！（电流可以按需要订制大小）

4、2014 新款仪表全部改为 6 位半仪表，液晶显示。

3、2015 年成功研制，采用最新德国恒流技术，IGBT 模块，PWMN

技术开发新一代大电流发生器，三相热继电器测试仪国内首创
2017 采用线性功放开发的热继电器测试仪，电动机保护器测试仪，精度高，可移相，可变频，可出谐波！

青岛东来电气设备有限公司

青岛东来电气设备有限公司