



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6651

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：利用已获证书结果模式

申请编号：A2019CCC0307-3342002  
(任务编号)

产品名称：剩余电流保护模块

型 号：EL2MB

检测机构：国家低压电器产品质量监督检验中心（浙江）



产品名称：剩余电流保护模块  型号：EL2MB  商 标：/  样品数量：1台  样品来源：企业送样  收样日期：2019-11-14  完成日期：2019-11-15	委托人：浙江天正电气股份有限公司 委托人地址：浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区  生产者（制造商）：赛德电气有限公司 生产者（制造商）地址：浙江省乐清市七里港镇工业小区  生产企业：赛德电气有限公司 生产企业地址：浙江省乐清市七里港工业区
--	--

试验结论：原获证（2019010307192763）产品依据 GB/T 14048.2-2008 标准检验合格，经本单位对本次送样样品的核查，本次送样品与原获证（2019010307192763）产品，产品描述一致、内部结构一致。

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：  
 EL2MB；Ui：1000V；Un：AC400V；Uimp：8kV；In：250A、315A、350A、400A、500A、600A、630A；Icc：100kA；I $\Delta$ c：25kA；Icw：2kA/1s；I $\Delta$ w：1kA/1s；I $\Delta$ n：0.3A、1A、3A、10A、30A；I $\Delta$ no：0.5I $\Delta$ n；A型（非延时型，延时型）；端子式

主检：徐瑞达 签名： <i>徐瑞达</i> 日期：2019-11-15	 国家低压电器产品质量监督 检验中心（浙江） 2019年11月15日
审核：林 杰 签名： <i>林杰</i> 日期：2019-11-15	
签发：许启进 签名： <i>许启进</i> 日期：2019-11-15	

备注	利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请
	委托人名称	赛德电气有限公司	浙江天正电气股份有限公司
	委托人地址	浙江省乐清市七里港镇工业小区	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
	型号	EL6MB	EL2MB
	母证书编号	2019010307192763	
	母证书检测机构	国家低压电器产品质量监督检验中心（浙江）	

说明：本试验报告引用编号为“17001-A2019CCC0307-3152358”的报告，仅修改了委托人名称、地址，产品除型号命名不同外，其余参数均一致。