



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

申请编号: A2017CCC0307-2565380

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: TGM2LZ-125S/3N、TGM2LZ-125Y/3N

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司
(浙江方圆电气设备检测有限公司)



申请编号: A2017CCC0307-2565380 样品名称: 剩余电流动作断路器 型号: TGM2LZ-125S/3N TGM2LZ-125Y/3N 商 标: / 样品数量: 2台 样品来源: 生产企业送样 收样日期: 2017-04-07 完成日期: 2017-04-10	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: 乾龙科技有限公司 生产者地址: 乐清市柳市镇新光工业区一横路 20-22 号 生 产 企 业: 乾龙科技有限公司 生产企业地址: 乐清市柳市镇新光工业区一横路 20-22 号
---	---

试验结论: 原获证(母证书号: 2016010307838260)产品依据 GB 14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 送样品与原获证(母证书号: 2016010307838260)产品的描述、内部结构一致。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGM2LZ-125S/3N、TGM2LZ-125Y/3N

Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 8kV;

In: 125A(50A~125A 可调); 过电流脱扣器类型: 电子式;

Ics: 35kA; Icu: 50kA; IΔm: 12.5kA; Icw: 1.25kA/1s

IΔn: 50mA/100mA/150mA/200mA/300mA/500mA/800mA ; S 型;

漏电脱扣器类型: 电子式; 使用类别: A;

极数: 3P+N(3 个保护极, N 极常通), 产品不具有隔离功能。

主检: 徐胜杰 签名:  日期: 2017-04-10

审核: 陆林林 签名:  日期: 2017-04-10

签发: 王国忠 签名:  日期: 2017-04-10

(检测机构名称、盖章)
2017 年 04 月 10 日



备注: 利用已获证书结果申请人与母证书的信息:

利用已获证书结果认证	母证书	利用已获证书结果申请
申请人名称	乾龙科技有限公司	浙江天正电气股份有限公司
申请人地址	乐清市柳市镇新光工业区一横路 20-22 号	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
型号	QKM3L-125E/3N、 QKM3L-125C/3N	TGM2LZ-125S/3N、 TGM2LZ-125Y/3N、
母证书编号	2016010307838260	
母证书检测机构	中检质技检验检测科学研究院有限公司	

说明: 本试验报告引用编号为“C-14201-DC152134-S”的报告, 仅修改了申请人名称、地址, 与“C-14201-DC152134-S”除产品型号外, 其余参数均一致。