



中国认可
国际互认
检测
TESTING

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2018CCC0307-3052208
(任务编号)

产品名称: 剩余电流保护断路器

型 号: TGM2LCX-250/3N、TGM2LCX-250/3N/S

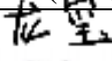
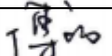
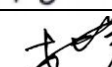
检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



<p>产品名称: 剩余电流保护断路器</p> <p>型号: TGM2LCX-250/3N、TGM2LCX-250/3N/S</p> <p>数量: 2</p> <p>收样日期: 2018-11-27</p> <p>完成日期: 2018-12-07</p> <p>样品来源: 企业送样</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者(制造商): 浙江德菱科技股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 乐清中心工业园区经七路 477 号合隆防爆电气有限公司 2#生产楼一楼、四楼、五楼</p> <p>生产企业: 浙江德菱科技股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 乐清中心工业园区经七路 477 号合隆防爆电气有限公司 2#生产楼一楼、四楼、五楼</p>
--	---

试验结论: 原获证(2018010307074761)产品依据 GB/T14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2018010307074761)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:
 TGM2LCX-250/3N、TGM2LCX-250/3N/S Uimp: 8kV; Ui: 1000V; Ue: AC400V; In: 250A(Ir: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A 可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; Icu: 50kA; Ics: 35kA; Icw: 3kA/1s, I Δ n=50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA 可调, 额定剩余动作类型 AC 型; 漏电脱扣器的类型: 电子式; I Δ m: 12.5kA; 使用类别: A 类; 极数: 3P+N(三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离)

主检: 龙 玺 签名:  日期: 2018-12-07	 浙江省机电产品质量检测所 2018 年 12 月 10 日 检验检测专用章
审核: 傅 炳 签名:  日期: 2018-12-07	
签发: 杜 量 签名:  日期: 2018-12-10	

备注	变更信息	变更前	变更后
	[18] 额定绝缘电压变更	额定绝缘电压 Ui (V): 800V	额定绝缘电压 Ui (V): 1000V
	[18] 增加数码管产品	TGM2LCX-250/3N (液晶型)	TGM2LCX-250/3N (液晶型)、TGM2LCX-250/3N/S (数码管)
	原 3C 证书编号	2016010307881450 (母证书) 2018010307074761 (ODM 证书)	
	已获证型号规格	见 P6 页 5 产品认证情况	
	原证书检测机构/报告编号	甘肃电器科学研究院、浙江省机电产品质量检测所	C-06401-16B010-S、C-06401-17B0022B-S、C-06801-1C180590、C-06801-1C181888 (母报告)
	上海电器设备检测所	00901-A2018CCC0307-2876406 (ODM 报告)	
说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效			