

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: ODM

申请编号: V2021CQC107502-905763
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TeM5R-630M、TeM5R-630H
TeM5R-800M、TeM5R-800H

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>产品名称: 塑料外壳式断路器 型 号: TeM5R-630M、 TeM5R-630H TeM5R-800M、 TeM5R-800H</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 4</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2021-12-14</p> <p>完成日期: 2021-12-15</p>	<p>委托人: 浙江天正智能电器有限公司 委托人地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号</p> <p>生产者: 浙江天正智能电器有限公司 生产者地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

试验结论: 原获证(CQC21107322630)产品依据 GB/T 14048.2-2020 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(CQC21107322630)产品, 产品描述一致、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:

TeM5R-630M、TeM5R-630H、TeM5R-800M、TeM5R-800H Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Ue: AC380/400/415V; In: 630A: (250A~630A 可调); 800A: (320A~800A 可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; M 型: Ics: 50kA; Icu: 50kA; H 型: Ics: 65kA; Icu: 85kA; Icw: 630A: 8kA/1s; 800A: 10kA/1s 极数: 3P (三个保护极, 适用于隔离用), 选择性类别: B 类; 配用的辅助触头 OF-M, 报警触头 SD-M: 1NO1NC、2NO2NC、4NO4NC; Ui: 690V; Ith: 3A; AC-15: AC380/400/415V/0.3A; DC-13: DC110/220/250V/0.15A; 符合附录 N 的电子附件: 欠电压脱扣器 Us: AC220/230/240V、AC380/400/415V; 电动操作机构 Us: AC/DC220/230/240V、AC380/400/415V; 频率: 50/60Hz;

主检: 龙 奎 签名: 	日期: 2021-12-15	浙江省机电产品质量检测 所有限公司 2021 年 12 月 16 日
审核: 傅 炳 签名: 	日期: 2021-12-16	
签发: 马 琳 签名: 	日期: 2021-12-16	

备注:	母证书		ODM 申请
	ODM 认证	浙江天正电气股份有限公司	浙江天正智能电器有限公司
	申请人名称	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号
	申请人地址	浙江天正电气股份有限公司	浙江天正智能电器有限公司
	生产者名称	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号
	生产者地址	TGM3R-630M、TGM3R-630H、 TGM3R-800M、TGM3R-800H	TeM5R-630M、TeM5R-630H、 TeM5R-800M、TeM5R-800H
	型号	CQC21107322630	
	母证书编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司	
	母证书检测机构	说明: 本试验报告引用编号为“C-06801-1C214582”的报告, 仅修改了申请人、生产者名称、地址、产品除型号命名不同外, 其余参数均一致。	