



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0983

CQC标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107502-986139

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: RDM5-250S、RDM5-250L、RDM5-250M、RDM5-250H、RDM5-250SR、RDM5-250LR、RDM5-250MR、RDM5-250HR

检测机构: 湖南电科院检测集团有限公司



安全型式试验报告





<p>样品名称： 塑料外壳式断路器</p> <p>型号规格： RDM5-250S、RDM5-250L、RDM5-250M、RDM5-250H、RDM5-250SR、RDM5-250LR、RDM5-250MR、RDM5-250HR</p> <p>商 标： /</p> <p>样品数量： 4台</p> <p>样品来源： 企业送样</p> <p>收样日期： 2022年9月17日</p> <p>完成日期： 2022年10月31日</p>	<p>委托人： 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址： 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者： 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者地址： 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业： 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址： 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号</p>
---	---

试验依据标准： GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第2部分： 断路器》

试验结论： 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：

RDM5-250S、RDM5-250L、RDM5-250M、RDM5-250H、RDM5-250SR、RDM5-250LR、RDM5-250MR、RDM5-250HR；Uimp: 12kV；Ui: 1000V；Ue: AC400V(2P), AC400V/690V(3P、4P)；In: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A；过电流脱扣器类型：热磁式；AC400V(2P)：L型：Ics: 35kA, Icu: 50kA；M型：Ics: 50kA, Icu: 70kA；AC400V(3P、4P)：S型：Ics: 18kA, Icu: 25kA；L型：Ics: 35kA, Icu: 50kA；M型：Ics: 50kA, Icu: 70kA；H型：Ics: 70kA, Icu: 100kA；AC690V(3P、4P)：L型：Ics: 10kA, Icu: 20kA；M型：Ics: 12kA, Icu: 20kA；H型：Ics: 15kA, Icu: 30kA；选择性类别：A；极数：2P(L型、M型)，3P, 4P(N极可开闭)；适用于隔离用；配用的辅助触头：1N01NC；Ith: 3A, AC-15: 400V/0.4A, DC-13: 220V/0.15A 配用的报警触头：1N01NC；Ith: 3A, AC-15: 400V/0.4A, DC-13: 220V/0.15A

<p>主检： 周建勋 签名：  日期： 2022.11.1</p> <p>审核： 吴江 签名：  日期： 2022.11.1</p> <p>签发： 李斌 签名：  日期： 2022.11.1</p>	 <p>湖南电科院检测集团有限公司 2022年11月1日 检验检测专用章</p>
--	---

备注：

变更内容见变更项目表

原报告编号： 02501-21DQ3130；原证书编号： CQC2016010307864666

出具原报告检测单位： 福建省产品质量检验研究院

此变更试验报告与原试验报告合并使用方为有效

样品编号： #1: RDM5-250S 4P 250A；#2: RDM5-250S 4P 100A
#3: RDM5-250L 4P 250A；#4: RDM5-250L 3P 250A