



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0010

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：A2025CCC0307-4680109

(任务编号)

产品名称：剩余电流保护断路器

型 号：RDM5L-800L、RDM5L-800M、RDM5L-800LR、RDM5L-800MR、

RDM5PL-800L、RDM5PL-800M、RDM5PL-800LR、RDM5PL-800MR

检测机构：大连产品质量检验检测研究院有限公司

Dalian Product Quality Inspection and Testing Institute Co., Ltd

(国家低压成套电控设备质量检验检测中心)

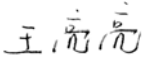
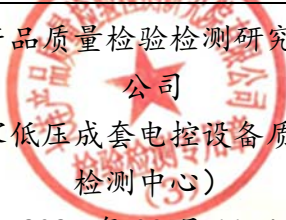
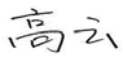

(National Low-Voltage Controlgear Assembly Quality Inspection and Testing Center)



<p>样品名称：剩余电流保护断路器</p> <p>型 号：RDM5L-800L、RDM5L-800M、RDM5L-800LR、RDM5L-800MR、RDM5PL-800L、RDM5PL-800M、RDM5PL-800LR、RDM5PL-800MR</p> <p>商 标： PEOPLE</p> <p>样品数量：1 台</p> <p>样品来源：送样</p> <p>收样日期：2025. 03. 06</p> <p>完成日期：2025. 03. 11</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>
---	---

试验结论：依据 GB/T 14048. 2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分：断路器》检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：
 RDM5L-800L、RDM5L-800M、RDM5L-800LR、RDM5L-800MR
 RDM5PL-800L、RDM5PL-800M、RDM5PL-800LR、RDM5PL-800MR
 Ui:1000V; Uimp:8kV; Ue:AC400V; 过电流脱扣器类型：热磁式；选择性类别：A；
 In: 500A、630A、700A、800A；
 I Δn: 300mA/500mA/1000mA(分级可调)/AC 型/非延时型、延时型；
 漏电脱扣器类型：电子式；I Δm:17.5kA；
 Ics: 25kA(L 型)、35kA(M 型) ;Icu: 50kA(L 型)、70kA(M 型)；
 极数:3P、4P（3 个保护级，N 极可开闭），具有隔离功能。
 配用的辅助触头：1N01NC;Ui:400V; Uimp:4kV; Ith:3A; AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.4A,
 DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A;
 配用的报警触头：1N01NC;Ui:400V; Uimp:4kV; Ith:3A; AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.4A,
 DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A;

<p>主检：王亮亮 签名：  日期：2025. 03. 11</p>	 <p>大连产品质量检验检测研究院有限公司 （国家低压成套电控设备质量检验检测中心） 2025 年 03 月 11 日</p>
<p>审核：高 云 签名：  日期：2025. 03. 11</p>	
<p>签发：崔绍景 签名：  日期：2025. 03. 11</p>	

备注：

- 1) 该申请为变更申请，具体变更情况见附表 1；
- 2) 原 CCC 试验报告编号：02501-17DQ091；
- 3) 出具原试验报告的检测单位：福建省产品质量检验研究院
- 4) 原 CCC 变更报告编号：02501-18DQ809、02901-V22B049C-S；
- 5) 出具原试验报告的检测单位：福建省产品质量检验研究院、大连产品质量检验检测研究院有限公司
- 6) 原证书编号：2024010307695582，发证日期：2024 年 09 月 23 日
- 7) 本试验报告需与原试验报告合并使用方为有效。

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02901-25B002C-S
首页	√	1	02901-25B002C-S
报告组成	√	1	02901-25B002C-S
安全型式试验报告	√	14	02901-25B002C-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	02901-25B002C-S

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
 - F 试验结果不符合要求
 - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验