



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: V2021CQC107502-886239
(任务编号)

产品名称: 剩余电流保护断路器

型 号: NM2LC-800/M

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



样品名称: 剩余电流保护断路器 型 号: NM2LC-800/M 商 标: / 样品数量: 1 台 样品来源: 送样 收样日期: 2021.11.12 完成日期: 2021.12.25	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区 正泰路 1 号 生产者: 浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区 正泰路 1 号 生产企业: 温州正泰电器科技有限公司 生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二 道 1318 号
试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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: NM2LC-800/M; Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Ue: AC400V; In: 800A(315A、350A、400A、500A、630A、700A、800A 分级可调); 过电流脱扣器型式: 电子式; 选择性类别: B 类; 自动重合闸时间: 20s~60s; 剩余电流脱扣器的类型: 电子式; $I\Delta n$: 1000mA(非延时型: 30mA/50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA/1000mA 可调, 延时型: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA/1000mA 可调)/AC 型; Ics: 35kA; Icu: 35kA; Icw: 10kA/1s; $I\Delta m$: 8.75kA; 极数: 3P+N(三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用); 30mA 档不具备重合闸功能	
签发人: 徐 亮 签名:  签发日期: 2021.12.25	
备注: 该申请为变更申请, 具体变更项目如下: 1. 变更 Ir: 变更前: Ir=(630A、700A、800A 分档可调); 变更后: Ir=(315A、350A、400A、500A、630A、700A、800A 分档可调); 2. 原证书编号为: CQC20012253660; 3. 原报告编号为: V-14201-DC200340、V-14201-DC211649 (中检质技检验检测科学研究院有限公司); 根据以上变更确定试验项目, 本报告须与原报告合并使用方为有效。	

安全型式试验报告

申请编号: V2021CQC107502-886239	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司
样品名称: 剩余电流保护断路器	委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区 正泰路1号
型号: NM2LC-800/M	生产者: 浙江正泰电器股份有限公司
商标: /	生产者地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区 正泰路1号
样品数量: 1台	生产企业: 温州正泰电器科技有限公司
样品来源: 送样	生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二 道1318号
收样日期: 2021.11.12	
完成日期: 2021.12.25	

试验结论: 依据 GB/T14048.2 -2020 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:

NM2LC-800/M; U_i : 1000V; U_{imp} : 8kV; U_e : AC400V; I_n : 800A(315A、350A、400A、500A、630A、700A、800A 分级可调); 过电流脱扣器型式: 电子式; 选择性类别: B 类; 自动重合闸时间: 20s~60s; 剩余电流脱扣器的类型: 电子式; $I_{\Delta n}$: 1000mA(非延时型: 30mA/50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA/1000mA 可调, 延时型: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA/1000mA 可调)/AC 型; I_{cs} : 35kA; I_{cu} : 35kA; I_{cw} : 10kA/1s; $I_{\Delta m}$: 8.75kA; 极数: 3P+N(三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用); 30mA 档不具备重合闸功能

主检: 上官培素 签名:  日期: 2021.12.25

审核: 魏益松 签名:  日期: 2021.12.25

签发: 徐 亮 签名:  日期: 2021.12.25



中检质技检验检测科学研究院有限公司
(检测机构名称、盖章)
2021年12月25日

备

注:

样品编号:
#1 NM2LC-800/M

