



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: V2021CQC107502-820412

产品名称: 真空交流接触器

型 号: NC9-160 NC9-250

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



安全型式试验报告

申请编号: V2021CQC107502-820412

样品名称: 真空交流接触器

型号规格: NC9-160、NC9-250

样品数量: 10 台

样品生产序号: /

收样日期: 2021.06.24

样品来源: 送样

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

制造商(生产者): 浙江正泰电器股份有限公司

制造商(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: 浙江正泰电器股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电
器工业园区长江路 2 号

试验依据标准: GB/T14048.4-2020《低压开关设备和控制设备第 4-1 部分: 接触器和电动机起动器 机电式接触器和电动机起动器》(含电动机保护器)

试验结论: 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:

NC9-160、NC9-250; Uimp: 12kV; Ui: 1140V; Ith=160A(NC9-160), 250A(NC9-250); 使用类别: AC-3, AC-4; Ue: AC380/660/1140V; Ie: 160/160/160A(NC9-160), 250/250/250A(NC9-250); Us: AC110V、220V、230V、380V、400V; 50Hz; 极数: 3P; 配用的辅助触头(本体): 2NO2NC; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: 400V(380V)/1.9A; DC-13: Ue/Ie: 230V(220V)/0.31A

主检: 上官培素 签名:  日期: 2021.08.02审核: 魏益松 签名:  日期: 2021.08.02签发: 徐 亮 签名:  日期: 2021.08.02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 08 月 02 日

检验检测专用章

备注

试品编号:

#1~#5: NC9-160 Us: AC400V
 #6: NC9-160 Us: AC380V
 #7: NC9-160 Us: AC230V
 #8: NC9-160 Us: AC220V
 #9: NC9-160 Us: AC110V
 #10: NC9-250 Us: AC400V

