



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: V2021CQC107502-820581

产品名称: 真空交流接触器

型 号: NC9-800 NC9-1000

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: V2021CQC107502-820581

样品名称: 真空交流接触器

型号规格: NC9-800、NC9-1000

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:

NC9-800、NC9-1000; Uimp: 12kV; Ui: 1140V; Ith=800A(NC9-800), 1000A(NC9-1000);

使用类别: AC-3, AC-4; Ue: AC380/660/1140V; Ie: 800/800/800A(NC9-800),

1000/1000/1000A(NC9-1000); Us: AC110V、220V、230V、380V; 50Hz; 极数: 3P; 配用的
辅助触头(本体): 4NO4NC; 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: 上官培素 日期: 2021.08.02

审核: 魏益松 签名: 魏益松 日期: 2021.08.02

签发: 徐 亮 签名: 徐亮 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: NC9-800 Us: AC380V

#6: NC9-800 Us: AC230V

#7: NC9-800 Us: AC220V

#8: NC9-800 Us: AC110V

#9~#10: NC9-1000 Us: AC380V

检验项目汇总表

[illegible]