



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

型式试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐其他:

申请编号: 03601-Z-22B0086-S
(任务编号)

产品名称: 交流真空接触器

型 号: CJX1-630/44K、CJX1-820/44K

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 交流真空接触器 型 号: CJX1-630/44K CJX1-820/44K 商 标: / 数 量: 1 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2022-04-01 完成日期: 2022-04-05	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省温州市乐清市北白象 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: 浙江省温州市乐清市北白象 镇正泰工业园区正泰路1号 生产企业: 浙江正泰接触器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇蟾东 工业区车站路1028号
--	---

试验结论: 依据 GB/T14048.4-2020 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:

CJX1-630/44K、CJX1-820/44K


Uimp:6kV;Ui:1000V; Ith:700A (CJX1-630/44K); Ith:850A (CJX1-820/44K);


Ue/Ie:AC220V/630A、AC380V/630A、AC660V/630A(CJX1-630/44K); Ue/Ie: AC220V/820A、AC380V/820A、AC660V/820A (CJX1-820/44K);

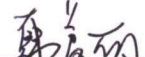
使用类别:AC-3;极数:3P;

Us:AC (50Hz-60Hz) / DC110V,220V,380V;

配用的辅助触头(本体): 4NO4NC, Ith:10A;AC-15:Ue/Ie: AC380V/0.95A;DC-13: 220V/0.15A;

主检: 王 炜 签名:  日期: 2022-04-18

审核: 任 翔 签名:  日期: 2022-04-18

签发: 韩美丽 签名:  日期: 2022-04-18



(检测机构名称 盖章)

2022年4月18日

备 注:

1.变更情况:

序号和名称	变更前	变更后
1. 型号为 CJX1-820/44K 的发热电流变更	910A	850A

2.原认可报告编号:02501-21DQ2595-1;

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.原证书编号: 2020970304000264;

5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

6.本 CCC 产品认证试验报告依据 CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明。

