



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1020

# CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号：V2021CQC107502-849985  
(任务编号)

产品名称：交流接触器

型 号：CJ12-100/2,CJ12-100/3,CJ12-100/4

检测机构：苏州电器科学研究院股份有限公司


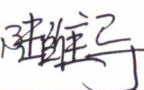



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号: CJ12-100/2,CJ12-100/3,CJ12-100/4</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 3 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2022-01-14</p> <p>完成日期: 2022-01-23</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区 (柳市人民工业园)</p> <p>生产者: 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区 (柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <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 14048.4-2020 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:

CJ12-100/2,CJ12-100/3,CJ12-100/4  
 Uimp:8kV;Ui:400V;  
 Ith:100A;  
 Ue:AC220V/230V,AC380V/400V;Ie:100A;  
 使用类别:AC-2;  
 Us:AC220V,AC380V,50Hz;  
 极数:2P,3P,4P;  
 辅助触头:6 对(3NO3NC);Ith:10A;  
 AC-15:Ue/Ie:AC380V/2.63A;DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.41A.

主检: 王 炜 签名:  日期: 2022-02-09
审核: 陆维导 签名:  日期: 2022-02-09
签发: 韩美丽 签名:  日期: 2022-02-09



(检测机构名称, 盖章)

2022年02月09日

备注:

- 1.变更情况: 见附页;
- 2.原认可报告编号: C-040-12B0814-S;
- 3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
- 4.原 CQC 证书编号: CQC2003010304091080;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。