

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：ODM

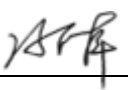

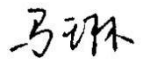
申请编号：A2025CCC0304-4742429

产品名称：交流接触器

型号：CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000

检测机构：浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>产品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 3</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2025-05-07</p> <p>完成日期: 2025-05-07</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(制造商): 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者(制造商)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: 长征工控科技有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省温州市乐清市柳市镇戴西村南山</p>
<p>试验结论: 原获证(2024010304649805)产品依据 GB/T 14048.4-2020 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2024010304649805)产品, 产品描述一致、内部结构一致。</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000; Ith: 800A(CJ40-630, CJ40-800), 1000A(CJ40-1000); Ui: 690V; Uimp: 8kV; Ue: AC220V/AC380V; Ie: 630A(CJ40-630), 800A(CJ40-800), 1000A(CJ40-1000); Us: AC220V, AC380V; 使用类别: AC-3; 极数: 3P; 配用的辅助触头: Ith: 16A; Ui: 690V; Uimp: 4kV; AC-15: AC380V/1.3A, DC-13: DC220V/0.27A; 4NO2NC、3NO3NC、2NO4NC</p>	
<p>主检: 冯丽萍 签名:  日期: 2025-05-08</p>	<p>浙江省机电产品质量检测所 有限公司 2025年05月09日</p>
<p>审核: 傅 炳 签名:  日期: 2025-05-08</p>	
<p>签发: 马 琳 签名:  日期: 2025-05-09</p>	
<p>备注:</p> <p>见附件</p>	

附件：

ODM 认证	母证书	ODM 申请
委托人名称	长征工控科技有限公司	人民电器集团有限公司
委托人地址	浙江省温州市乐清市柳市镇戴西	浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
生产者(制造商)	长征工控科技有限公司	人民电器集团有限公司
生产者(制造商)地址	浙江省温州市乐清市柳市镇戴西	浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
型号	CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000	CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000
母证书编号	2024010304649805	
母证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司/C-06801-1C210951 福建省产品质量检验研究院/C-027-12DQ1911	
说明：本试验报告引用编号为“C-027-12DQ1911, C-06801-1C210951”的报告，仅修改了委托人、委托人地址、生产者(制造商)、生产者(制造商)地址，产品除型号命名不同外，其余参数均一致。		

### 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-06801-1C250829
首页	√	2	C-06801-1C250829
报告组成	√	1	C-06801-1C250829
安全型式试验报告	√	10	C-06801-1C250829-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	C-06801-1C250829

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
  - F 试验结果不符合要求
  - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验