



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0503



161121340515

## CQC 标志认证

# 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:


申请编号: V2021CQC107502-844606

产品名称: 交流接触器

型 号: CJ40-630, CJ40-800, CJ40-1000

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



<p>样品名称: 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: 1 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2021.10.13</p> <p>完成日期: 2021.10.14</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路</p> <p style="text-align: right;">332 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格</p>	
<p>本申请认证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; <math>U_i</math>: 690V; <math>U_{imp}</math>: 8kV; 50Hz/60Hz;</p> <p>CJ40-630: <math>I_{th}</math>: 800A; <math>U_e/I_e</math>: AC220V/630A, AC380V/630A, AC660V/500A;</p> <p>CJ40-800: <math>I_{th}</math>: 800A; <math>U_e/I_e</math>: AC220V/800A, AC380V/800A, AC660V/500A;</p> <p>CJ40-1000: <math>I_{th}</math>: 1000A; <math>U_e/I_e</math>: AC220V/1000A, AC380V/1000A, AC660V/500A;</p> <p>使用类别: AC-1、AC-2、AC-3; <math>U_s</math>: AC127V、AC220V、AC380V, 50Hz; 极数: 3P;</p> <p>配用的辅助回路: 4NO2NC, 3NO3NC, 2NO4NC; <math>I_{th}</math>: 16A; AC-15: <math>U_e/I_e</math>: AC127V/4A, 220V/2.3A, 380V/1.3A</p>	
<p>签发人: 徐亮</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2021.10.14</p>	
<p>备注: 该申请为变更申请, 具体变更项目如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 该申请为变更申请, 具体变更项目见附页;</li> <li>2. 原证书编号为: CQC2009010304333898;</li> <li>3. 原报告编号为: C-040-12B2770-S、03601-A-13B3621-S</li> </ol> <p style="text-align: center;">(苏州电器科学研究院股份有限公司);</p> <p>根据以上变更对报告进行描述, 本报告须与原报告合并使用方为有效。</p>	

## 附页:

变更项目	变更前	变更后
标准换版	GB/T14048.2-2008	GB/T 14048.2-2020
使用类别增加	AC-3	AC-1、AC-2、AC-3
壳体(盖、基座)的底座制造商(生产厂)变更	乐清市精工铝件有限公司	乐清市联际电器配件厂
壳体(盖、基座)的底板制造商(生产厂)变更	乐清市天伦电器有限公司	乐清市耐得电器有限公司 乐清市吉胜电器有限公司 乐清市凯协塑胶厂
触头材料更新	C <sub>Ag</sub> CdO(15)	AgCdO(15)
触头制造商(生产厂)变更	浙江天银合金技术有限公司	温州宏丰电工合金股份有限公司 福达合金材料股份有限公司 温州中希电工合金有限公司
灭弧罩 SMC-2 材料名称补全	塑料灭弧罩	不饱和聚酯玻璃纤维增强模塑料
灭弧罩制造商(生产厂)变更	乐清市天伦电器有限公司	乐清市耐得电器有限公司 乐清市吉胜电器有限公司 乐清市凯协塑胶厂
线圈制造商(生产厂)变更	浙江宏磊铜业股份有限公司	仁东控股股份有限公司 浙江长城电工智能科技有限公司 浙江技鸣电工器材有限公司
铁芯制造商(生产厂)变更	乐清市博泰电工合金有限公司	浙江华正铁芯集团有限公司 乐清市华泰铁芯制造有限公司
弹簧(主触头弹簧及反力弹簧)	温州合力弹簧制造有限公司	温州合力弹簧制造有限公司 乐清市东风弹簧制造有限公司 浙江正佳达弹簧有限公司 温州天力弹簧有限公司

## 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC214827
首页	√	1	V-14201-DC214827
报告组成	√	1	V-14201-DC214827
安全型式试验报告	√	8	V-14201-DC214827
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

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

## 安全型式试验报告

申请编号: V2021CQC107502-844606

样品名称: 交流接触器

型号规格: CJ40-630、CJ40-800、  
CJ40-1000

商 标: /

样品数量: 1 台

样品来源: 送样

收样日期: 2021.10.13

完成日期: 2021.10.14

委托人: 浙江天正电气股份有限公司

委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生产者: 浙江天正电气股份有限公司

生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生产企业: 浙江天正电气股份有限公司

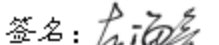
生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路

332 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:

CJ40-630、CJ40-800、CJ40-1000;  $U_i$ : 690V;  $U_{imp}$ : 8kV; 50Hz/60Hz;CJ40-630:  $I_{th}$ : 800A;  $U_e/I_e$ : AC220V/630A, AC380V/630A, AC660V/500A;CJ40-800:  $I_{th}$ : 800A;  $U_e/I_e$ : AC220V/800A, AC380V/800A, AC660V/500A;CJ40-1000:  $I_{th}$ : 1000A;  $U_e/I_e$ : AC220V/1000A, AC380V/1000A, AC660V/500A;使用类别: AC-1、AC-2、AC-3;  $U_s$ : AC127V、AC220V、AC380V, 50Hz; 极数: 3P;配用的辅助回路: 4NO2NC, 3NO3NC, 2NO4NC;  $I_{th}$ : 16A; AC-15:  $U_e/I_e$ : AC127V/4A,  
220V/2.3A, 380V/1.3A主检: 左海亮 签名:  日期: 2021.10.14审核: 魏益松 签名:  日期: 2021.10.14签发: 徐 亮 签名:  日期: 2021.10.14

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10月14日

检验检测专用章

备注

试品编号:

#1: CJ40-1000  $U_s$ : AC380V/50Hz