



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: V2021CQC107502-841759
(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: CJ20-100

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: CJ20-100</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 6 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2021-10-15</p> <p>完成日期: 2021-11-30</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 332 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:

CJ20-100

Ith:125A; Ui:690V;Uimp:8kV;

AC-1:Ue/Ie:220V/125A,380V/125A,660V/125A;

AC-2:Ue/Ie:220V/100A,380V/100A,660V/100A;

AC-3:Ue/Ie:220V/100A,380V/100A,660V/63A;

AC-4:Ue/Ie:220V/100A,380V/100A,660V/63A;

Us:AC36V,AC127V,AC220V,AC380V;50Hz;

使用类别: AC-1, AC-2, AC-3,AC-4;


极数:3P;

辅助电路: 4NO2NC, 3NO3NC, 2NO4NC, 2NO2NC; Ith:10A;Ui:690V;Uimp:8kV;

AC-15:36V/8.5A,127V/2.4A,220V/1.4A,380V/0.8A.

主检: 方 刚 签名:  日期: 2021-12-07

审核: 陆维导 签名:  日期: 2021-12-07

签发: 韩美丽 签名:  日期: 2021-12-07



备注:

1. 变更情况: 见附页
2. 原认可报告编号: C-040-12B1820-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. 原证书编号: CQC2002010304003519;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。