



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: ODM 模式

申请编号: V2021CQC107502-831339

产品名称: 交流接触器

型 号: CJX1-250、300

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



样品名称: 交流接触器 型号: CJX1-250、300 商 标: / 样品数量: 2 台 样品来源: 送样 收样日期: 2021.08.06 完成日期: 2021.08.10	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: 乐清市赛欧电气有限公司 生产企业地址: 乐清市柳市镇广乐路 12 弄 12 号
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: CJX1-250、300; Ui: 660V; Uimp: 8kV; Ue: AC220/380V; Ith: 300A; Ie: 250A(CJX1-250)、300A(CJX1-300); 使用类别: AC-3; Us: AC220V、380V/50Hz; 极数: 3P; 配用的辅助触头: 2NO2NC; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: AC380V/0.95A, DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A	
签发人: 吴 华 签名:  签发日期: 2021.08.10	
备注: 该申请为标准换版申请, 具体变更项目如下: 1. 标准换版: 变更前: GB/T14048.4-2010; 变更后: GB/T 14048.4-2020; 2. 母证书编号为: CQC2012010304569759; 原 ODM 证书编号为: CQC2012010304589395 3. 母报告编号为: C-027-12DQ355 (福建省产品质量检验研究院); V-14201-DC211464(中检质技检验检测科学研究院有限公司) 原 ODM 报告编号为: C-027-12DQ1312 (福建省产品质量检验研究院) 本报告根据母证书报告 V-14201-DC211464 重新进行描述。	




报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC213193
首页	√	1	V-14201- DC213193
报告组成	√	1	V-14201- DC213193
安全型式试验报告	√	9	V-14201- DC213193
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

<p>申请编号: V2021CQC107502-831339</p> <p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号规格: CJX1-250、300</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2021.08.06</p> <p>样品来源: 送样</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: 乐清市赛欧电气有限公司</p> <p>生产企业地址: 乐清市柳市镇广乐路 12 弄 12 号</p>
<p>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)</p>	
<p>试验结论: 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>CJX1-250、300; Ui: 660V; Uimp: 8kV; Ue: AC220/380V; Ith: 300A; Ie: 250A(CJX1-250)、300A(CJX1-300); 使用类别: AC-3; Us: AC220V、380V/50Hz; 极数: 3P; 配用的辅助触头: 2NO2NC; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: AC380V/0.95A, DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A</p>	
<p>主检: 卢芳 签名:  日期: 2021.08.10</p>	<p>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 08 月 10 日 检验检测专用章</p> 
<p>审核: 魏益松 签名:  日期: 2021.08.10</p>	
<p>签发: 吴华 签名:  日期: 2021.08.10</p>	
<p>备注</p>	<p>试品编号: #1: CJX1-300 #2: CJX1-250</p>