



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



221121340515

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107502-970493

产品名称: 家用交流接触器

型 号: TGCH1N-100 TGCHK-100

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



公正准确 科学诚信
优质高效 创新发展



微信公众号




钉钉公众号

总部地址: 浙江省杭州市拱墅区半山路 352 号

联系方式: 400-833-0072

官 网: www.zzjccc.com

样品名称: 家用交流接触器	委托人: 浙江天正电气股份有限公司
型号: TGCH1N-100□、TGCHK-100□	委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
商 标: /	制造商: 浙江天正电气股份有限公司
样品数量: 22 台	制造商地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
样品来源: 送样	生产企业: 浙江天正电气股份有限公司
收样日期: 2022.08.23	生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号
完成日期: 2022.09.26	
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: TGCH1N-100□、TGCHK-100□; Ui: 500V; Uimp: 6kV; Ith: 100A; 使用类别: AC-7a; Ue/le: AC250V/100A(2P)、AC400V/100A(4P); Us: AC24V、AC230V, 50/60Hz; 极数: 2P、4P; IP20	
签发人: 徐亮	
签名 	
签发日期: 2022.09.26	
备注:	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC2205560
首页	√	1	V-14201-DC2205560
报告组成	√	1	V-14201-DC2205560
安全型式试验报告	√	62	V-14201-DC2205560
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: V2022CQC107502-970493

委托人: 浙江天正电气股份有限公司

样品名称: 家用交流接触器

委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

型号规格: TGCH1N-100□、TGCHK-100□

制造商: 浙江天正电气股份有限公司

样品数量: 22 台

制造商地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

样品生产序号: /

生产企业: 浙江天正电气股份有限公司

收样日期: 2022.08.23

生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332

样品来源: 送样

号

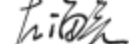
试验依据标准: GB/T14048.4-2020《低压开关设备和控制设备第 4-1 部分: 接触器和电动机起动器 机电式接触器和电动机起动器》(含电动机保护器)

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGCH1N-100□、TGCHK-100□; U_i : 500V; U_{imp} : 6kV; I_{th} : 100A; 使用类别: AC-7a; U_e/I_e : AC250V/100A(2P)、AC400V/100A(4P); U_s : AC24V、AC230V, 50/60Hz; 极数:

2P、4P; IP20

主检: 左海亮 签名:  日期: 2022.09.26审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.09.26签发: 徐亮 签名:  日期: 2022.09.26

中检质技检验检测科学研究院有限公司

(检测机构名称用盖章)

2022 年 09 月 26 日

备注

#1~#7: TGCH1N-10020 2P 230V

#20: TGCH1N-10022 4P 230V

#8~#11: TGCH1N-10040 4P 230V

#21: TGCHK-10020 2P 24V

#12~#14: TGCHK-10020 2P 230V

#22: TGCHK-10022 4P 24V

#15~#17: TGCHK-10040 4P 230V

#18: TGCH1N-10020 2P 24V

#19: TGCH1N-10022 4P 24V