







国家强制性产品认证

试验报告

☑新申请 □变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: A2024CCC0304-4497265

(任务编号)

产品名称: 直流接触器

型 号: TGCZP-150、TGCZC-150、TGCZQ-150、

TGCZP-200、TGCZC-200、TGCZQ-200、

TGCZP-250 TGCZC-250 TGCZQ-250

TGCZP-300、 TGCZQ-300 TGCZQ-300

检测机构: 中检质技检验检测量学研究院有限公司



安全型式试验报告

样品名称: 直流接触器

型 号:

TGCZP-150、TGCZC-150、TGCZQ-150、TGCZP-200、TGCZC-200、TGCZQ-200、TGCZP-250、TGCZC-250、TGCZQ-250、TGCZP-300、TGCZQ-300

商 标: /

样品数量: 30台

样品来源: 送样

收样日期: 2024.07.16 完成日期: 2024.07.31 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(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业

区

生产企业: 浙江天正智能电器有限公司

生产企业地址:浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777

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:

TGCZP-150、TGCZC-150、TGCZQ-150、TGCZP-200、TGCZC-200、TGCZQ-200、TGCZP-250、TGCZC-250、TGCZQ-250、TGCZP-300、TGCZC-300、TGCZQ-300: TGCZP-150、TGCZC-150、TGCZQ-150: 使用类别: DC-1; Ui: 1500V; Uimp: 8kV; Ue: DC1500V、DC1000V、DC750V; Ith: 300A; Ie(A): 1500VDC/50A、1000VDC/100A、750VDC/150A; Us: 12VDC、24VDC、9~36VDC; 辅助回路: 使用类别: DC-12: Ue: 30V DC; Ie: 0.5A; Ith: 0.5A; Uimp: 1.5kV; 触头形式: 1NO; TGCZP-200、TGCZC-200、TGCZQ-200: 使用类别: DC-1; Ui: 1500V; Uimp: 8kV; Ue: DC1500V、DC1000V、DC750V; Ith: 300A; Ie(A): 1500VDC/50A、1000VDC/100A、750VDC/200A; Us: 12VDC、24VDC、9~36VDC; 辅助回

路: 使用类别: DC-12: Ue: 30V DC; Ie: 0.5A; Ith: 0.5A; Uimp: 1.5kV; 触头形式: 1NO; TGCZP-250、TGCZC-250、TGCZQ-250; 使用类别: DC-1: Ui: 1500V; Uimp: 8kV; Ue: DC1500V、DC1000V、DC750V; Ith: 300A; Ie (A): 1500VDC/50A、1000VDC/100A、750VDC/250A; Us: 12VDC、24VDC、9~36VDC; 辅助回路: 使用类别: DC-12: Ue: 30V DC; Ie: 0.5A; Ith: 0.5A; Uimp: 1.5kV; 触头形式: 1NO; TGCZP-300、TGCZC-300、TGCZQ-300; 使用类别: DC-1; Ui: 1500V; Uimp: 8kV; Ue: DC1500V、DC1000V、DC750V; Ith: 300A; Ie (A): 1500VDC/50A、1000VDC/100A、750VDC/300A; Us: 12VDC、24VDC、9~36VDC; 辅助回路: 使用类别: DC-12: Ue: 30VDC; Ie: 0.5A; Ith: 0.5A; Uimp: 1.5kV; 触头形式:

1NO;

备注

主检: 左海亮 签名: [海原] 日期: 2024.09.09

审核: 魏益松 签名: 3 4 5 日期: 2024.09.09

签发: 曾征 签名: 屠犯 日期: 2024.09.09

中检质技检验检测科学研究院有限公司检测机构 2 租 音盖章)

2024年09月09日

样品编号:

#1~#14: TGCZP-150H/24FL7 us: DC24V #15~#16: TGCZP-150D/24FL7 us: DC24V

#17~#18: TGCZP-150M/24FL7 us: DC24V #19~#20: TGCZP-200D/24FL7 us: DC24V

#19~#20: TGCZP-200D/24FL7 us: DC24V #21~#22: TGCZC-200M/12LB5 us: DC12V

#23~#24: TGCZP-250D/24FL7 us: DC24V #25~#26: TGCZQ-250H/KFC5 us: DC9V~36V

#27~#28: TGCZQ-300H/KFC5 us: DC9V~36V #29~#30: TGCZQ-300D/KFC5 us: DC9V~36V

#31~#32: TGCZQ-300M/KFC5 us: DC9V~36V

TRF-C0302. 52 2024-4-16