





中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L6651

## CQC 标志认证 试验报告

□新申请 ■变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: V2021CQC107502-903025

(任务编号)

产品名称: 低压复合开关

型 号: TGFK-△、TGFK-Y

检测机构: 浙江省高低压电器产品质量检验中心

国家低压电器产品质量检验检测中域(浙江)

产品名称: 低压复合开关

型 号: TGFK-△、TGFK-Y

商 标: /

样品数量: 9台

样品来源: 企业送样

收样日期: 2022-03-28

完成日期: 2022-05-12

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: 浙江天正电气股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大

道 288 号

试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGFK-△、TGFK-Y; Ui: 690V; Uimp: 4kV; Ith: 80A; Ue: AC230V(分补)、

AC400V(共补); Ie: 43.3A、57.7A; Qe: 30kvar、40kvar; Us: DC12V; 使用

类别: AC-6b; 极数: 3P

主检: 朱晓熔 签名: 大帆桥 日期: 2022-05-12

审核: 林 杰 签名:

日期: 2022-05-16

签发: 许启进 签名: 八次 日期: 2022-05-16

浙江省高低馬电器产品质量 2022年05月16日

示波图编号原则:操作性能寿命-S图;接通分断-T图;预期波-Y图; EMC-E图

变更信息	变更前	变更后
标准换版	GB/T 14048.4-2010	GB/T 14048.4-2020
电子组件板原理图	/	0TZY.354.1022
额定工作电流 Ie	60A、80A	43.3A、57.7A
原证书编号	CQC2018010304065467	
已获证型号规格	见 P7 页 5 产品认证情况	
原证书检测机构/报告编号	国家低压电器产品质量监督检验 中心(浙江)	17001-A2017CCC0304-2686449

备注

L 说明:此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效

样品 I-01 同 V-01

TRF000001.56 2021-04-14