



# CQC 标志认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-835300

产品名称: 交流接触器

型 号: TGC1-06、TGC1-06N、  
TGCG-06、TGCG-06N、  
TGCJH-06、TGCJH-06N、  
TGCK-06、TGCK-06N

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司  
(浙江方圆电气设备检测有限公司)



<p>申请编号: V2021CQC107502-835300</p> <p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号: TGC1-06、TGC1-06N、 TGCG-06、TGCG-06N、 TGCJH-06、TGCJH-06N、 TGCK-06、TGCK-06N</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 10 台</p> <p>样品来源: 生产企业送样</p> <p>收样日期: 2022-02-06</p> <p>完成日期: 2022-02-19</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: 浙江天正智能电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格</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>TGC1-06、TGC1-06N、TGCG-06、TGCG-06N、TGCJH-06、TGCJH-06N、TGCK-06、TGCK-06N; Ui: 690V; Uimp: 6kV; Ith: 16A;</p> <p>TGC1-06、TGCG-06、TGCJH-06、TGCK-06: AC-1: Ue: AC220V/230V, 380V/400V; Ie: 6A; AC-3: Ue: AC220V/230V, 380V/400V; Ie: 6A; Ue: AC660V/690V; Ie: 3.8A; AC-4: Ue: AC220V/230V, 380V/400V; Ie: 2.6A; Ue: AC660V/690V; Ie: 1A;</p> <p>TGC1-06N、TGCG-06N、TGCJH-06N、TGCK-06N: AC-1: Ue: AC220V/230V, 380V/400V; Ie: 6A; AC-4: Ue: AC220V/230V, 380V/400V; Ie: 2.6A; Ue: AC660V/690V; Ie: 1A;</p> <p>使用类别: AC-1, AC-3, AC-4; 极数: 3P; 外壳防护等级: IP20;</p> <p>Us: AC24V, AC36V, AC48V, AC110V, AC220V, AC380V, AC400V, AC415V, 50Hz; AC24V, AC36V, AC48V, AC110V, AC220V, AC380V, AC400V, AC415V, 50/60Hz;</p> <p>配用的辅助触头: 1NO, 1NC; Ith: 10A;</p> <p>Ui: 690V; Uimp: 6kV;</p> <p>AC-15: 380V/0.95A, 220V/1.6A; DC-13: 220V/0.15A;</p>	
<p>主检: 周烽烽 签名:  日期: 2022-02-28</p>	
<p>审核: 孟佳炜 签名:  日期: 2022-02-28</p>	
<p>签发: 姚 波 签名:  日期: 2022-02-28</p>	
<p>备注: 本申请为变更申请, 具体变更情况和认证情况见附页:</p>	

## 附页

序号	变更项目	变更前	变更后
1	标准换版	GB/T14048.4-2010	<b>GB/T14048.4-2020</b>
2	线圈的绝缘等级 变更	B 级	<b>H 级</b>
3	壳体 供应商更名	嘉兴雅博电器有限公司 浙江天正智能电器有限公司 浙江东丽电器有限公司 乐清市联兴塑料有限公司	<b>浙江雅博电器有限公司</b> 浙江天正智能电器有限公司 浙江东丽电器有限公司 乐清市联兴塑料有限公司
4	触头 供应商变更	福达合金材料股份有限公司 温州宏丰电工合金股份有限公司 温州中希电工合金有限公司 宁波金点电子有限公司	福达合金材料股份有限公司 温州宏丰电工合金股份有限公司 温州中希电工合金有限公司 <b>佛山诺普材料科技有限公司</b>
5	线圈 供应商变更	浙江长城电工科技股份有限公司 宁波金田新材料有限公司 湖州市练市神龙电讯厂 露笑科技股份有限公司	<b>浙江长城电工智能科技有限公司</b> 宁波金田新材料有限公司 <b>宁德市德胜漆包线有限公司</b>
6	铁芯 供应商变更	温州华正铁芯制造有限公司 乐清市安本铁芯厂 乐清市康正铁芯厂 乐清市华泰铁芯制造有限公司	<b>浙江华正铁芯集团有限公司</b> 乐清市华泰铁芯制造有限公司
7	弹簧 供应商变更	温州天力弹簧有限公司 温州合力弹簧制造有限公司 乐清市东风弹簧制造有限公司 浙江正佳达弹簧有限公司	温州天力弹簧有限公司 乐清市东风弹簧制造有限公司 <b>浙江鸿飞电气有限公司</b>

产品认证情况:

原 CQC 证书编号	CQC2016010304847379		
原报告检测机构	浙江方圆检测集团股份有限公司 (浙江方圆电气设备检测有限公司)	报告 编号	02401-160119720029-S 02401-1711901030-S 02401-1711901285-S 02401-1811901013-S 02401-2111922002-S

备注: 本变更试验报告与原试验报告合并使用方为有效。