



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

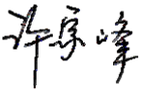
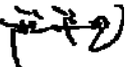
申请编号：V2021CQC107502-856800
(任务编号)

产品名称：热过载继电器

型 号：JRS1-25

检测机构：福建省产品质量检验研究院



<p>产品名称: 热过载继电器</p> <p>型号: JRS1-25</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 16 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2021-12-03</p> <p>完成日期: 2022-02-15</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: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 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>JRS1-25; Ui:690V; Uimp: 6kV; Ue:AC690V; Ie:0.1~0.16A, 0.16~0.25A, 0.25~0.4A, 0.4~0.63A, 0.63~1A, 1~1.6A, 1.6~2.5A, 2.5~4A, 4~6A, 5.5~8A, 7~10A, 10~13A, 13~18A, 18~25A; 脱扣级别:10A; 3P;</p> <p>配用的辅助触头 1NO1NC: Ui:380V, Uimp: 6kV; Ith:5A, AC-15: 380V/0.95A, 220V/1.64A</p>	
<p>主检:  日期: 2022-02-15</p>	 <p>福建省产品质量检验研究院 2022年3月21日</p>
<p>审核:  日期: 2022-03-18</p>	
<p>签发:  日期: 2022-03-21</p>	
<p>备注:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.变更情况: 详见附页; 2.最近一次原认可报告编号(申请编号): C-027-12DQ677 (A2012CCC0309-1330103); 3.最近一次出具原试验报告的检测单位: 福建省产品质量检验研究院; 4.原证书编号: CQC2002010309024958; 5.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统), N(120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波), SZ(直流寿命系统), NZ(直流短路系统), ZZ(直流综合系统); 6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。 	

附页：

序号	变更项目	变更前	变更后
1	标准换版	GB/T 14048.4—2010	GB/T 14048.4—2020
2	加热元件材料及规格变更	见“C-027-12DQ677”中表 1	见“02501-22DQ2640”中表 1
3	弹簧的材料及牌号变更	弹簧用不锈钢丝 1Cr18Ni9Ti	不锈弹簧钢丝 SUS 304
4	是否具有热记忆功能	否	是
5	Uimp 参数变更	8kV	6kV
6	壳体制造商变更	乐清市云鹏塑胶配件厂 浙江元华电气有限公司	浙江西依依电气有限公司 乐清市凯协塑胶厂 乐清市新技塑胶有限公司 浙江雅博电器有限公司
7	触头制造商变更	浙江天银合金技术有限公司 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	乐清市长东电器开关厂 温州宏丰电工合金股份有限公司 福达合金材料股份有限公司 温州中希电工合金有限公司
8	双金属元件制造商变更	温州亚大双金属元件有限公司 佛山通宝精密合金股份有限公司 浙江天盛双金科技有限公司	浙江天盛双金科技有限公司 乐清市热力电气有限公司 温州亚大双金属元件有限公司 佛山通宝精密合金股份有限公司