

# CQC标志认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号： V2021CQC107502-850053

（任务编号）

产品名称： 热过载继电器

型 号： JRS2-32/Z

检测机构： 湖南电科院检测集团有限公司



## 安全型式试验报告

|   |   |
|---|---|
| <p>样品名称: 热过载继电器</p> <p>型号规格: JRS2-32/Z</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 1台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2021年11月2日</p> <p>完成日期: 2021年11月19日</p> | <p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者: 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号</p> |
|---|---|

**试验结论: 依据GB/T14048.4-2020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:

JRS2-32/Z

Ue: AC690V; 电流整定范围: 4~6.3A、6.3~10A、10~16A、12.5~20A、16~25A、20~32A、25~36A; Ui: 690V; Uimp: 8kV;

脱扣级别: 10A; 极数: 3P; 辅助触头: AC-15 Ue: AC380V Ie: 1.1A; DC-13 Ue: DC220V Ie: 0.2A; Ith: 6A; Ui: AC380V; Uimp: 6kV

|   |   |
|---|---|
| <p>主检: 向东 签名:  日期: 2021.11.19</p> <p>审核: 薛正山 签名:  日期: 2021.11.19</p> <p>签发: 李斌 签名:  日期: 2021.11.19</p> | <p>湖南电科院检测集团有限公司</p> <p>2021年11月19日</p> |
|---|---|

备注:

| 项目          | 变更前                               | 变更后              |
|-------------|-----------------------------------|------------------|
| 标准变更换版      | GB/T14048.4-2010                  | GB/T14048.4-2020 |
| 生产企业地址变更    | 浙江省乐清市柳市镇车站路555号                  | 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号 |
| 原证书编号       | CQC2012010309574602               |                  |
| 原安全型式试验报告编号 | C-040-05B2270-S                   |                  |
| 原变更报告编号     | C-040-09B4687-S                   |                  |
| 原证书检测机构     | 苏州电器科学研究院股份有限公司, 苏州高新技术产业开发区电器检测所 |                  |

此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效