

# CQC标志认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号： V2021CQC107502-850055

（任务编号）

产品名称： 热过载继电器

型 号： JRS2-180/F

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: JRS2-180/F</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:

JRS2-180/F

Ue:AC690V, Ui:690V; Ie:55~80A, 63~90A, 80~110A, 90~120A, 110~135A, 120~150A, 135~160A, 150~180A;

脱扣级别:10A;3P;

配用的辅助触头:Ith:6A;1NC1NO; AC-15:Ue/Ie:380V/1.1A;DC-13:Ue/Ie:220V/0.2A

<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	CQC2013010309647285	
原安全型式试验报告编号	C-040-13B1485-S	
原证书检测机构	苏州电器科学研究院股份有限公司	
此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效		