



160000122531



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2162

# CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-850059

产品名称: 热过载继电器

型 号: JR36-63

检测机构: 温州海关综合技术服务中心

国家低压电器检测重点实验室



<p>样品名称: 热过载继电器                  型 号: JR36-63                  商 标: /                  样品数量: 1 台                  样品来源: 送样                  收样日期: 2021-11-05                  完成日期: 2021-11-23</p>	<p>委 托 人: 人民电器集团有限公司                  委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)                  生产者(制造商): 人民电器集团有限公司                  生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)                  生 产 企 业: 浙江人民电器有限公司                  生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路 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:





JR36-63;

Uimp: 8kV; Ui: 690V; Ue: AC690V;

整定电流范围: 14A~22A, 20A~32A, 28A~45A, 40A~63A;

脱扣级别: 10; 极数: 3P;

配用的辅助触头: 1NO1NC; Ith: 10A; AC-15: Ue/ Ie=AC380V/0.47A.

主检: 	日期: 2021.11.23	 温州海关综合技术服务中心 国家低压电器检测重点实验室 2021年11月23日
审核: 	日期: 2021.11.23	
签发: 	日期: 2021.11.23	

备注	<p>1.变更情况:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">序号和名称</th> <th style="width: 33%;">变更前</th> <th style="width: 33%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>标准换版</td> <td>GB/T14048.4-2010</td> <td>GB/T14048.4-2020</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.原 CCC 认证认可报告编号: C-040-12B0948-S。                  3.出具原 CCC 认证认可试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司。                  4.原 CQC 标志自愿认证证书编号: CQC2002010309013276。                  5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。</p> <p>样品编号:                  #1: JR36-63, Ie: 40A~63A</p>	序号和名称	变更前	变更后	标准换版	GB/T14048.4-2010	GB/T14048.4-2020
序号和名称	变更前	变更后					
标准换版	GB/T14048.4-2010	GB/T14048.4-2020					