



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: V2021CQC107502-850072

产品名称: 热过载继电器

型 号: JR36-160

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: JR36-160 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:

JR36-160;
 Uimp: 8kV; Ui: 690V; Ue: AC690V;
 整定电流范围: 40A~53A, 53A~85A, 75A~120A, 100A~160A;
 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	1.变更情况:		
	序号和名称	变更前	变更后
	标准换版	GB/T14048.4-2010	GB/T14048.4-2020
	2.原 CCC 认证认可报告编号: C-040-12B0947-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: CQC2002010309013274。		
	5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。		
	样品编号:		
	#1: JR36-160, Ie: 100A~160A		