



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: V2022CQC107502-926918  
(任务编号)

产品名称: 热过载继电器

型 号: JRS1-25、JRS1N-25、HUR9-25

检测机构: 福建省产品质量检验研究院



产品名称: 热过载继电器 型号: HUR9-25 商 标: / 样品数量: 1 台 样品来源: 送样 收样日期: 2022-03-15 完成日期: 2022-03-28	委托人: 环宇高科有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区 生产者: 环宇高科有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区 生产企业: 环宇高科有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区
--	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.4—2020 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

JRS1-25、JRS1N-25、HUR9-25; Uimp: 8kV; Ui: 660V; Ue: AC660V;  
 Ie: 0.1A~0.16A, 0.16A~0.25A, 0.25A~0.4A, 0.4A~0.63A, 0.63A~1A,  
 1.0A~1.6A, 1.6A~2.5A, 2.5A~4A, 4A~6A, 5.5A~8A, 7A~10A, 9A~13A,  
 12A~18A, 17A~25A;

脱扣级别: 10A; 3P

配用的辅助触头: Uimp: 6kV; Ui: 500V, Ith: 6A, AC-15: 380V/0.95A,  
 220V/1.64A、DC-13: 220V/0.15A、110V/0.3A, 1NO1NC

主检: 	日期: 2022-03-28
审核: 	日期: 2022-03-29
签发: 	日期: 2022-03-29



备注:

1.变更情况:

序号	变更项目	变更前	变更后
1	增加产品型号	JRS1-25、JRS1N-25	JRS1-25、JRS1N-25、HUR9-25

2.最近一次原认可报告编号(申请编号): 02501-21DQ3105(V2021CQC107502-848421);

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: CQC2012010309574126;

5.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。

## 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02501-22DQ0736
首页	√	1	02501-22DQ0736
报告组成	√	1	02501-22DQ0736
安全型式试验报告	√	8	02501-22DQ0736-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定： P 试验结果符合要求  
F 试验结果不符合要求  
N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验

试验项目汇总表

序号	试 验 项 目	依据标准条款	试验结果
1/01	温升试验	9.3.3.3	见报告 02501-21DQ3105
02	动作特性试验	9.3.3.2	
03	介电性能	9.3.3.4	
3/04	预期电流“r”试验(“1”型协调配合)	9.3.4.2.1	见报告 02501-21DQ3105
05	额定限制短路电流 Iq 试验	9.3.4.2.2	见报告 02501-21DQ3105
5/06	接线端子的机械性能试验	GB/T 14048.1 中 8.2.4	见报告 02501-21DQ3105
07	外壳防护等级	GB/T 14048.1 附录 C	
08	标志	6.2	见报告 02501-21DQ3105
09	耐湿性能试验	GB/T 14048.1 附录 K	
10	灼热丝试验	GB/T 14048.1 中 8.2.1.1.1	见报告 02501-21DQ3105
II/11	正常条件下的接通与分断能力(AC-15)	GB/T 14048.5 中 8.3.3.5.3	见报告 02501-21DQ3105
12	正常条件下的接通与分断能力(DC-13)	GB/T 14048.5 中 8.3.3.5.3	见报告 02501-21DQ3105
III/13	非正常条件下的接通与分断能力(AC-15)	GB/T 14048.5 中 8.3.3.5.4	见报告 02501-21DQ3105
14	非正常条件下的接通与分断能力(DC-13)	GB/T 14048.5 中 8.3.3.5.4	见报告 02501-21DQ3105
IV/15	辅助触头的限制短路电流性能	GB/T 14048.5 中 8.3.4	见报告 02501-21DQ3105
	(以下空白)		

# 声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效;

未经许可本报告不得部分复制;

对本报告如有异议, 请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构: 福建省产品质量检验研究院

地 址: 福建省福州市杨桥西路山头角 121 号(总部)

福建省福州市马尾经济开发区葆桢路 101 号(马尾基地)

邮政编码: 350002

电 话: (0591)83713982 83762052

传 真: (0591)83753797 83710867

E-mail: [dq@fcii.net](mailto:dq@fcii.net)