



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6651

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-849094

(任务编号)

产品名称: 电磁起动器

型 号: HUQ12-7/H, HUQ12-7/HL

检测机构: 浙江省高低压电器产品质量检验中心

国家低压电器产品质量检验检测中心(浙江)



产品名称: 电磁起动器 型号: HUQ12-7/H, HUQ12-7/HL 商 标: / 样品数量: 2 台 样品来源: 企业送样 收样日期: 2022-02-11 完成日期: 2022-02-23	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(制造商): 环宇高科有限公司 生产者(制造商)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

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

HUQ12-7/H, HUQ12-7/HL

Uimp: 8kV;

Ui: 660V;

Ue: AC220V/380V;

Ie: 40A ~ 63A; 53A ~ 85A; 75A ~ 120A;

100A ~ 150A (配用的热过载继电器为 100A ~ 160A)

Pe: 43kW/220V, 75kW/380V;

脱扣级别: 10A;

极数: 3P;

外壳防护等级: IP40

主检: 朱晓熔 签名:  日期: 2022-02-23	 浙江省高低压电器产品质量 检验中心 2022 年 2 月 23 日
审核: 林杰 签名:  日期: 2022-02-23	
签发: 许启进 签名:  日期: 2022-02-23	

示波图编号原则: 操作性能寿命—S 图; 接通分断—T 图; 预期波—Y 图; EMC—E 图

备注	变更信息	见下页“变更信息附件”	
	原证书编号	CQC2003010309086595	
	已获证型号规格	见 P9 页 5 产品认证情况	
	原证书检测机构/报告编号	苏州电器科学研究院股份有限公司	C-040-12B1879-S

说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效

变更信息附件

变更信息	变更前	变更后
标准换版	GB/T 14048.4-2010	GB/T 14048.4-2020
接触器	HUC10 (CJT1) -150 CQC 证书编号：2002010304025999	HUC10 (CJT1) -150 自我声明证书编号：2020980304000506 CQC 证书编号：CQC2002010304025997
按钮	LA19-11 自我声明证书编号：2002010305026143	LAY5-BA 自我声明证书编号：2021960305000873
安全件制造商 (厂名升级)	乐清市飞达电器有限公司	浙江飞达电器有限公司
	乐清市宏特电源有限公司	浙江宏特电气有限公司
	环宇集团有限公司	环宇高科有限公司

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	17001-NPC0304-21073029
首页	√	2	17001-NPC0304-21073029-S
报告组成	√	1	17001-NPC0304-21073029-S
安全型式试验报告	√	9	17001-NPC0304-21073029-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

