



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0308-3115144

(任务编号)

产品名称: 螺旋式熔断器

型号: RL1-100

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 螺旋式熔断器	委托人: 人民电器集团有限公司
型号: RL1-100	委托人地址: 浙江乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
商标: /	生产者: 人民电器集团有限公司
样品数量: 8底座+8熔断体	生产者地址: 浙江乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
样品来源: 工厂送样	生产企业: 浙江人民电器有限公司
收样日期: 2019-03-01	生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路555号
完成日期: 2019-03-05	

试验结论: 依据 GB/T13539.3-2017 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:
 RL1-100
 熔断体的额定电压 Un: AC380V;
 熔断体的额定电流 In: 60A,80A,100A;
 额定分断能力(I1): 50kA;
 分断范围和使用类别: gG;
 熔断器支持件的额定电压 Un: AC380V;
 熔断器支持件的额定电流 In: 100A;
 极数: 1P;
 峰值耐受电流: 50kA。

主检: 王 炜 签字: 日期: 2019-03-20	
审核: 姜 鑫 签字: 日期: 2019-03-20	
签发: 张 洁 签字: 日期: 2019-03-20	

备注:

1.变更情况:		
序号和名称	变更前	变更后
1.标准换版	GB 13539.3-2008	GB/T 13539.3-2017

2.原 CCC 认可报告编号: C-040-10C0067-S;
 3.出具原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 CCC 证书编号: 2002010308013286;
 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。