



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

型式试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐其他:

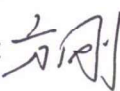


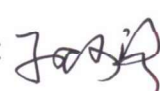
报告编号: 03601-Z-24B0007-S

产品名称: 半导体设备保护用熔断体

型 号: HDLRS3-100(RS3-100)

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 半导体设备保护用熔断体 型 号: HDLRS3-100(RS3-100) 商 标: / 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-03-21 完成日期: /	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产者: 浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产企业: 浙江正泰机床电气制造有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路 2 号
试验结论: 依据 GB/T 13539.4-2016 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: HDLRS3-100(RS3-100) Un: AC250V, AC500V; In: 50A, 60A, 80A, 100A; 额定分断能力: 50kA; 分断范围和使用类别: aR.	
主检: 方 刚 签名:  日期: 2024-04-02	
审核: 任 翔 签名:  日期: 2024-04-02	
签发: 孙阿琴 签名:  日期: 2024-04-02	
备注 1. 变更情况: 见附页 1; 2. 原认可报告编号: 03601-A-17C0282-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. 原证书编号: 2020970308000083; 5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。 6. 本 CCC 产品认证试验报告依据 CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明。	

