



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: A2024CCC0308-4436389
(任务编号)

产品名称: 半导体设备保护用熔断体

型 号: RS711B(NGT00),RS711BC(NGTC00)

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: RS711B(NGT00), RS711BC(NGTC00) 商 标: / 样品数量: 15 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-05-15 完成日期: 2024-05-31	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省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: RS711B(NGT00), RS711BC(NGTC00), Un: AC380V, AC400V, AC500V, AC660V, AC690V, AC800V; In: 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A, 160A; 额定分断能力: 100kA; 分断范围和使用类别: aR.	
主检: 方 刚 签字:  日期: 2024-06-21	 (检测机构名称、盖章) 2024年06月21日
审核: 姜 鑫 签字:  日期: 2024-06-21	
签发: 陈 源 签名:  日期: 2024-06-21	
备注: 1. 变更情况: 见附表 1; 2. 原 3C 认可报告编号: 03601-A-17C0269-S; 3. 出具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 3C 证书编号: 2024010308626765; 5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。	

