



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1020

# CQC 标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:




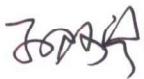
申请编号: V2024CQC107502-1161552  
(任务编号)

产品名称: 半导体设备保护用熔断体

型 号: RS711(NGT1),RS711C(NGTC1)

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: RS711(NGT1),RS711C(NGTC1) 商 标: / 样品数量: 5 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-03-25 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:  RS711(NGT1),RS711C(NGTC1) Un:AC380V,AC400V,AC500V,AC660V,AC690V,AC800V,AC1000V; In:100A,125A,160A,180A,200A,250A; 额定分断能力:100kA; Un:DC220V,DC250V,DC500V,DC600V,DC750V,DC800V; In:50A,63A,80A,100A,125A,160A; 额定分断能力:50kA; 分断范围和使用类别:aR.	
主检: 王 炜 签名:  日期: 2024-04-01	 (检测机构名称、盖章) 2024年04月01日
审核: 丁 娟 签名:  日期: 2024-04-01	
签发: 孙阿琴 签名:  日期: 2024-04-01	
备注  1.变更情况: 见附页; 2.原 CQC 认可报告编号: 03601-A-17C0270-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 CQC 证书编号: CQC2006010308213871; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。	

## 检验项目汇总表

[illegible]