



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0095

# CQC 标志认证

## 试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他

申请编号: V2022CQC002021-972435

(任务编号)

产品名称: 继电器

型 号: NJX12 系列 触点负载: 1Z: 12A 250VAC/30VDC; 2Z: 8A 250VAC/30VDC;线圈电压: 6VAC, 12VAC, 24VAC, 48VAC, 115VAC, 220VAC, 230VAC, 240VAC 0.9VA; 5VDC, 6VDC, 9VDC, 12VDC, 24VDC, 36VDC, 48VDC, 110VDC 0.53W; 电气寿命: 100000 周期(常温); 机械寿命: 1000000 周期; 环境温度: -40℃ ~ 70℃; RTI

检测机构: 威凯检测技术有限公司



## 安全试验报告

申请编号: V2022CQC002021-972435  
(任务编号)  
样品名称: 继电器  
型号: NJX12/1Z 触点负载: 1Z: 12A  
250VAC/30VDC 线圈:  
24VDC  
商 标:   
样品数量: 117 个  
样品来源: 送样  
  
收样日期: 2022.08.29  
完成日期: 2023.01.06


申请人: 浙江正泰电器股份有限公司  
申请人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工  
业园区正泰路 1 号  
  
制造商: 浙江正泰电器股份有限公司  
制造商地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工  
业园区正泰路 1 号  
  
生产厂: 浙江正泰电器股份有限公司  
生产厂地址: 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

试验依据标准: GB/T 21711.1-2008 基础机电继电器 第 1 部分: 总则与安全  
要求


试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

本申请单元覆盖规格如下的继电器: NJX12 系列 触点负载: 1Z: 12A  
250VAC/30VDC; 2Z: 8A 250VAC/30VDC; 线圈电压: 6VAC, 12VAC, 24VAC, 48VAC,  
115VAC, 220VAC, 230VAC, 240VAC 0.9VA; 5VDC, 6VDC, 9VDC, 12VDC, 24VDC,  
36VDC, 48VDC, 110VDC 0.53W; 电气寿命: 100000 周期(常温); 机械寿命: 1000000  
周期; 环境温度: -40℃ ~ 70℃; RTI

主检: 李德赤 签名:  日期: 2023.01.06

审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2023.01.06

签发: 刘 波 签名:  日期: 2023.01.06

威凯检测技术有限公司  
2023 年 01 月 06 日

备注

/