



## CQC标志认证

## 试验报告

□新申请 ■变更 □监督 □复审 □其他

申请编号: V2024CQC002021-1160753

(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: 1000000 周期(常温); 机械寿命: 1000000 周期; 环境温度: -40°C~70°C; 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: V2024CQC002021-1160753

(任务编号)

样品名称:继电器

型 号: NJX12 系列(具体型号规

格详见样品描述与说明)

商 标:/

样品数量:7个

样品来源:送样

收样日期: 2024-01-25

完成日期: 2024-03-26

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 21711.1-2023 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:

本申请单元覆盖如下规格的继电器: 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: 缪旭源 签名: 缪旭源 日期: 2024-03-26

审核: 梁鹤鸣 签名: 光鹤鸣 日期: 2024-03-26

2024年03月26日

签发: 林永明 签名: 上 日期: 2024-03-26

本报告为证书 CQC23002375725 的变更报告, 需与原报告 CQC2022-2737 配合使用方有效。

备注

TRF462155.51 2023-07-28