



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: V2023CQC107502-1077405  
(任务编号)

产品名称: 信号灯及按钮

型 号: ND16、NP8

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 信号灯及按钮 型号: ND16、NP8 商标: / 样品数量: 4台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2023-05-24 完成日期: 2023-06-02	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: 浙江正泰电器股份有限公司 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/T14048.5-2017 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:

ND16, NP8

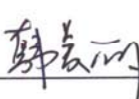
Ui: 400V(ND16); 500V(NP8); Uimp: 2.5kV; Ith: 10A;

AC-15: Ue/Ie: 415V/1.9A, 240V/3A, 120V/6A;

DC-13: Ue/Ie: 250V/0.27A, 125V/0.55A, 24V/6A;

外壳防护等级: ND16: IP65 (信号灯型号字母带C的)、IP40 (常规信号灯)、IP20 (蜂鸣器);  
 NP8: IP54 (操作面);

安装孔径:  $\Phi 22\text{mm}$ .

主检: 方刚 签字:  日期: 2023-06-19	
审核: 姜鑫 签字:  日期: 2023-06-19	
签发: 韩美丽 签字:  日期: 2023-06-19	

备注:

1. 变更情况:

序号和名称	变更前	变更后
1. 壳体材料变更	PBT, PA66	PBT, PA66, PA6

2. 原 CCC 认可报告编号: 03601-A-22B0981-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 CCC 证书编号: CQC2002010304009897;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

