



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:



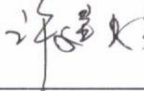
申请编号: A2018CCC0305-3052274  
(任务编号)

产品名称: 按钮

型 号: LAY3

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



| 样品名称: 按钮<br>型 号: LAY3<br>商 标: /<br>样品数量: 8 台<br>样品来源: 工厂送样<br>收样日期: 2019-01-16<br>完成日期: 2019-01-24  | 委托人: 浙江正泰电器股份有限公司<br>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<br><br>生产者: 浙江正泰电器股份有限公司<br>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<br><br>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司<br>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 14048.5-2017 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:<br><br>LAY3;<br>Ui:660V, Uimp:2.5kV; Ith:10A;<br>AC-15: Ue/Ie:380V/2.5A; 220V/4.5A;<br>DC-13: Ue/Ie:220V/0.3A; 110V/0.6A; Ith:10A;<br>防护等级:IP40(操作面);<br>安装孔径:Φ22mm.  |   |       |     |     |       |       |       |
| 主检: 王 炜 签字:  日期: 2019-04-13  |    |       |     |     |       |       |       |
| 审核: 陆维导 签字:  日期: 2019-04-13  |   |       |     |     |       |       |       |
| 签发: 许建林 签字:  日期: 2019-04-13  |   |       |     |     |       |       |       |
| 备注: <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">           1.变更情况:           <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">序号和名称</th> <th style="width: 35%;">变更前</th> <th style="width: 40%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>变更情况:</td> <td>见附表 1</td> <td>见附表 1</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>2.原 CCC 认可报告编号: C-040-09B1787-S;</p> <p>3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究所有限公司;</p> <p>4.原 CCC 证书编号: 2002010305009903;</p> <p>5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。</p> |   | 序号和名称 | 变更前 | 变更后 | 变更情况: | 见附表 1 | 见附表 1 |
| 序号和名称   | 变更前   | 变更后   |     |     |       |       |       |
| 变更情况:   | 见附表 1   | 见附表 1 |     |     |       |       |       |

## 检验项目汇总表

[illegible]