



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

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: A2018CCC0305-3070775
(任务编号)

产品名称: 按钮

型 号: LA19

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 按钮 型号: LA19 商 标: CHINT 正泰 样品数量: 8 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2019-04-26 完成日期: 2019-04-29	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/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: LA19 Ui:380V; Uimp:2.5kV; Ith:5A; AC-15:380V/2.5A,220V/4.5A; DC-13:220V/0.3A,110V/0.6A; IP40	
主检:  日期: 2019-05-07 审核:  日期: 2019-05-07 签发:  日期: 2019-05-07	
备注: <div style="border: 1px solid red; height: 300px; margin-top: 10px;"></div>	

检验项目汇总表

序号	检 验 项 目	依据标准条款	检验结果
I/1	温升试验 (LA19-11D)	8.3.3.3	合 格
2	介电性能 (LA19-11D)	8.3.3.4	合 格
II/3	正常条件下接通与分断能力试验 (AC-15) (LA19-11D)	8.3.3.5.3	合 格
4	正常条件下接通与分断能力试验 (DC-13) (LA19-11D)	8.3.3.5.3	合 格
III/5	非正常条件下接通与分断能力试验 (AC-15) (LA19-11D)	8.3.3.5.4	合 格
IV/6	限制短路电流性能 (LA19-11D)	8.3.4	合 格
7	抗非正常热和着火危险试验 (LA19-11D)	8.2.1.1	合 格
8	静电放电抗扰度试验 (LA19-11D)	8.4.2.1	合 格
9	射频电磁场辐射抗扰度试验 (LA19-11D)	8.4.2.2	合 格
10	电快速瞬变脉冲群抗扰度试验 (LA19-11D)	8.4.2.3	合 格
11	1.25/50 μ s \sim 8/20 μ s 浪涌抗扰度试验 (LA19-11D)	8.4.2.4	合 格
12	接线端子的机械性能试验	8.2.4	C009-A2009CCC0 305-875389
V/13	外壳防护等级	IEC60947-1: 2007+A2: 2014 附录 C	C009-A2009CCC0 305-875389
VI/14	测量电气间隙和爬电距离	IEC60947-1: 2007+A2: 2014 7.1.4	C009-A2009CCC0 305-875389
15	耐湿热性能试验	GB/T 14048.1 附录 K	C009-A2009CCC0 305-875389
	以下空白		