



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:




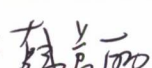
申请编号: V2020CQC012030-692877A
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: NB1G-80

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 塑料外壳式断路器 型号: NB1G-80 商 标: / 样品数量: 6 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2021-04-28 完成日期: /	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: 上海诺雅克电气有限公司 生产企业地址: 上海市松江区思贤路3857号
试验结论: 依据 GB/T14048.2-2008 《低压开关设备和控制设备 第2部分: 断路器》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: NB1G-80 Ui: 500V; Uimp: 4kV Ue: AC230V (1P), AC400V (2P); In: 40A, 50A, 63A, 80A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; Ics=Icu: 6kA; 使用类别: A 类; 适用于隔离; 极数: 1P, 2P	
主检: 王 炜 签名:  日期: 2021-04-28	 (检测机构名称 盖章) 2021年04月28日 检验检测专用章
审核: 尤雪元 签名:  日期: 2021-04-28	
签发: 韩美丽 签名:  日期: 2021-04-28	
备 注: 本试验报告引用编号为“03601-A-14B1085-S”的报告, 仅生产企业名称及地址有差异, 其余参数均一致。	

试验项目汇总表

序号	试验项目	依据标准条款	试验结果
I/1	脱扣极限和特性	8.3.3.1	见报告 03601-A-14B1085-S
2	介电性能	8.3.3.2	
3	机械操作和操作性能能力	8.3.3.3	
4	过载性能	8.3.3.4	
5	验证介电耐受能力	8.3.3.5	
6	验证温升	8.3.3.6	
7	验证过载脱扣器	8.3.3.7	
8	验证主触头位置	8.3.3.9	
II.III/9	验证过载脱扣器	8.3.5.1	见报告 03601-A-14B1085-S
10	额定运行短路分断能力	8.3.4.1	
11	验证操作性能	8.3.4.2	
12	验证介电耐受能力	8.3.4.3	
13	验证温升	8.3.4.4	
14	验证过载脱扣器	8.3.4.5	
15	验证过载脱扣器	8.3.5.4	
H/16	单极短路（/IT）	H.2	见报告 03601-A-14B1085-S
17	验证介电耐受能力	H.3	
18	验证过载脱扣器	H.4	
19	耐湿热试验	GB/T14048.1 附录 K	见报告 03601-A-14B1085-S
20	抗非正常热和着火危险试验	GB/T14048.1 8.2.1.1	见报告 03601-A-14B1085-S
21	接线端子机械性能试验	GB/T14048.1 8.2.4	见报告 03601-A-14B1085-S
	以下空白		