



# 国家强制性产品认证

## 试验报告

☐新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☒其他: 利用已获证书结果模式

申请编号: A2017CCC0307-2757372  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: NB6LE-40

检测机构: 上海电器设备检测所



样品名称: 剩余电流动作断路器 型 号: NB6LE-40 商 标: CHINT 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2017-11-29 完成日期: 2017-11-29	委托人: 浙江正泰网络技术有限公司 委托人地址: 杭州市滨江区滨安路 1335 号 1 幢 B 栋 3 楼 302 室 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工业园区正泰路 1 号																		
试验结论: 原获证(2015010307829324)产品依据 GB/T16917.1-2014,GB/T16917.22-2008 标准检验合格,经本单位对本次送样样品的核查,本次送样样品与原获证(2015010307829324)产品,产品描述一致、内部结构一致。																			
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 见本报告第 2 页附页																			
主检: 王 策 超 日期: 2017.11.29 审核: 程彦敏 日期: 2017.11.29 签发: 魏秋媛 日期: 2017.11.29																			
备注:																			
<table border="1"> <tr> <td>利用已获证书结果模式认证</td> <td>母证书</td> <td>利用已获证书结果模式申请</td> </tr> <tr> <td>委托人名称</td> <td>浙江正泰电器股份有限公司</td> <td>浙江正泰网络技术有限公司</td> </tr> <tr> <td>委托人地址</td> <td>浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号</td> <td>杭州市滨江区滨安路 1335 号 1 幢 B 栋 3 楼 302 室</td> </tr> <tr> <td>型号</td> <td>NXBLE-40</td> <td>NB6LE-40</td> </tr> <tr> <td>母证书编号</td> <td colspan="2">2015010307829324</td> </tr> <tr> <td>母证书检测机构</td> <td colspan="2">上海电器设备检测所</td> </tr> </table>	利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请	委托人名称	浙江正泰电器股份有限公司	浙江正泰网络技术有限公司	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	杭州市滨江区滨安路 1335 号 1 幢 B 栋 3 楼 302 室	型号	NXBLE-40	NB6LE-40	母证书编号	2015010307829324		母证书检测机构	上海电器设备检测所		说明: 本试验报告引用编号为“00901-A2016CCC0307-2487442”的报告,仅修改了委托人名称、地址,除型号命名不同外,剩余电流动作断路器其他参数均一致。
利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请																	
委托人名称	浙江正泰电器股份有限公司	浙江正泰网络技术有限公司																	
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	杭州市滨江区滨安路 1335 号 1 幢 B 栋 3 楼 302 室																	
型号	NXBLE-40	NB6LE-40																	
母证书编号	2015010307829324																		
母证书检测机构	上海电器设备检测所																		

附页:

NB6LE-40

Ue: AC220V/230V/240V

In: 6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A

I $\Delta$  n: 0.01A, 0.03A, /AC 型

瞬时脱扣类型: C,D 型

电子式

I $\Delta$  m: 500A

Icn=Ics=4500A

极数: 1P+N (带一个保护极, N 极可开闭, 适用于隔离)