



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：A2015CCC0307-1971902

(任务编号)

产品名称：剩余电流动作断路器

型 号：NB1L-63

检测机构：上海电器设备检测所



<p>产品名称: 剩余电流动作断路器 型号: NB1L-63 数量: 64 台 收样日期: 2015-04-28 完成日期: 2015-05-15 样品来源: 工厂送样</p>	<p>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(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司 生产者(制造商)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</p>
--	---

试验结论: 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:
NB1L-63
Ue: AC230V(1P+N, 2P), AC400V(3P, 3P+N, 4P);
In: 50A, 63A;
瞬时脱扣类型: C型;
I Δ n: 0.03A, 0.1A, 0.3A/AC型;
I Δ m: 500A(In:50A), 630A(In:63A);
Ics=Icn: 6kA;
1P+N(N极不可开闭), 2P, 3P, 3P+N(N极不可开闭), 4P

签发人:
签名: 魏秋媛
签发日期: 2015.05.26

备注:

变更项目	变更前	变更后
标准变更	GB16917.1-2003, GB16917.21-200	GB16917.1-2014 GB16917.21-2008
外壳型号规格牌号变更	PA6 TS250-Q3 PA6 K223-KMV6	PA6
触头弹簧制造商更名	乐清市天力弹簧厂	温州天力弹簧有限公司
灭弧装置制造商更名	乐清市友平电器配件厂	温州温合电气有限公司
原证书编号	2004010307106834	
原测试报告编号	C-040-08B2003-S	
原检测单位	苏州电器科学研究院股份有限公司	

安全型式试验报告

申请编号: A2015CCC0307-1971902 (任务编号) 样品名称: 剩余电流动作断路器 型号规格: NB1L-63 样品数量: 64 台 样品生产序号: / 收样日期: 2015-04-28 样品来源: 工厂送样 抽样通知书编号: /	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(制造商): 浙江正泰电器股份有限公 司 生产者(制造商)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	
试验依据标准: GB16917.1-2014 《家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器 (RCBO) 第 1 部分: 一般规则》 或 GB16917.21-2008 《家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器 (RCBO) 第 21 部分: 一般规则对动作功能与电源电压无关的 RCBO 的适用性》		
试验结论: 合格		
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 见本报告第二页附页。		
主检: 彭祥嫣 签名:  日期: 2015.05.26		
审核: 王英超 签名:  日期: 2015.05.26		
签发: 魏庆媛 签名:  日期: 2015.05.26		
备注	无	