



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116

CQC 标志认证

试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: V2022CQC107502-917973

产品名称: 剩余电流动作断路器






型 号: NBH8LE-40、NBH8LE-40H



检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司

(浙江方圆电气设备检测有限公司)



申请编号: V2022CQC107502-917973 样品名称: 剩余电流动作断路器 型号: NBH8LE-40、NBH8LE-40H 商 标:  数 量: 40 台 样品来源: 生产企业送样 收样日期: 2022-02-05 完成日期: 2022-02-13	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工业园区 正泰路 1 号
试验结论: 依据 GB/T16917.1-2014、GB/T16917.22-2008 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: NBH8LE-40、NBH8LE-40H; Ue: AC230V, AC110/125V; Ui: 500V; Uimp: 4kV; In: 1A、2A、3A、4A、6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A ; 瞬时脱扣类型: C 型; IΔn: 10mA、30mA/AC 型, 电子式; IΔn 动作时间: $t \leq 0.1s$; IΔm: 500A; Icn=Ics: 4500A (NBH8LE-40); Icn=Ics: 6000A (NBH8LE-40H); 极数: 1P+N (一个保护极, N 极可开闭); 产品适用于隔离;	
主检: 顾梦佳 签名:  日期: 2022-03-08	
审核: 孟佳炜 签名:  日期: 2022-03-08	
签发: 姚 波 签名:  日期: 2022-03-08	
备注: 该申请为变更申请, 具体变更及原 CQC 认证情况详见附页:	