



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: V2021CQC107502-902099
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: NBHLU-63

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



产品名称: 剩余电流动作断路器 型 号: NBHLU-63 商 标: 正泰/CHINT 样品数量: 9 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2022-01-21 完成日期: 2022-02-17	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
试验依据标准: 依据 GB/T 16917.1-2014, GB/T 16917.22-2008 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: NBHLU-63 Ue= AC230V; In= 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A; 瞬时脱扣类型: B, C 型; I Δ n: 0.01A, 0.03A/AC 型/电子式; I Δ m=2000A; Ics=6000A; Icn= 6000A; 极数: 1P+N(带一个保护极, N 极可开闭, 适用于隔离); 配 SPD 模块: II 类试验 (T2); I _{max} :20kA; I _n :10kA; U _c :255V; U _p :1.8kV; 保护模式: L-N/N-PE	
主检: 刘丽丽	日期: 2022.02.17
审核: 倪超	日期: 2022.02.17
签发: 倪超	日期: 2022.02.17
备注: 见附页 1	

