



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: V2021CQC107502-905692
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: NB1LE-63、NB1LE-63H

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 剩余电流动作断路器
型 号: NB1LE-63、
NB1LE-63H

商 标: **CHNT**

样品数量: 18 台

样品来源: 工厂送样

收样日期: 2021-12-30

完成日期: 2022-01-18

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 GB16917.1-2014, GB16917.22-2008 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:

NB1LE-63、NB1LE-63H

Ue: AC230V(1P+N, 2P), AC400V(3P, 3P+N, 4P);

In: 50A, 63A;

瞬时脱扣类型: C型;

$I\Delta n$: 0.03A/AC型/电子式;

$I\Delta m$: 500A(In:50A), 630A(In:63A);

Ics=Icn: 6kA(NB1LE-63);

Ics=7.5kA, Icn: 10kA(NB1LE-63H);

1P+N(N极不可开闭), 2P, 3P, 3P+N(N极不可开闭), 4P

适用于隔离 (1P+N, 3P+N除外);

主检:  日期: 2022.01.24

审核:  日期: 2022.01.24

签发:  日期: 2022.01.24

(检测机构名称、盖章)

2022 年 01 月 24 日

检验检测专用章

备注: 见附页 1