



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: A2018CCC0307-3058560
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: RDB5LE-63B

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: RDB5LE-63B
商 标: **PEOPLE**
样品数量: 57 台
样品来源: 工厂送样

委托人: 人民电器集团有限公司
委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)

生产者: 人民电器集团有限公司
生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)

收样日期: 2019-09-05
2019-11-20
完成日期: 2019-12-05

生产企业: 浙江人民电器有限公司
生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路555号

试验结论: 依据 GB/T 22794-2017 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:

RDB5LE-63B
Uimp: 6kV;
Ui: 400V;
Ue: AC230V (1P+N、2P)、AC400V (3P、3P+N、4P);
In: 6 A、10 A、16 A、20 A、25 A、32A、40 A、50 A、63A;
瞬时脱扣类型: C 型, D 型;
I Δ n: 30mA、50mA/B 型, 电子式;
I Δ m: 2kA;
Ics: 6kA;
Icn: 6kA;
极数: 1P+N (1 个保护极, N 极常通)、2P、3P、3P+N (3 个保护极, N 极常通)、4P;
1P+N、3P+N: 不适用于隔离, 2P、3P、4P: 适用于隔离

主检: 蔡清 日期: 2019.12.23

审核: 魏双媛 日期: 2019.12.23

签发: 曾婧婧 日期: 2019.12.23



备注: 本报告是在 CCC 报告 02501-16DQ2610 的基础上补充试验完成, 该产品最新的 CCC 报告为 02501-18DQ810, 本报告需与这两份 CCC 报告合并使用。