



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

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: A2016CCC0308-2493298
(任务编号)

产品名称: 有填料封闭管式圆筒形帽熔断器
型号: RT14-63(支持件), R017(熔断体)

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 有填料封闭管式圆筒形
帽熔断器
型号: RT14-63(支持件),
R017(熔断体)

商 标: /
样品数量: 23 熔断体+10 支持件
样品来源: 工厂送样

收样日期: 2017-02-15
完成日期: 2017-02-26

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)

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/T13539.2-2015 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:

熔断体型号: R017
熔断体的额定电压 Un: AC380V;
熔断体的额定电流 In: 10A,12A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;
额定分断能力 II: 100kA;
分断范围和使用类别: gG;
熔断体支持件: RT14-63
熔断体支持件的额定电压 Un: AC380V;
熔断体支持件的额定电流 In: 63A;
熔断体支持件的额定冲击耐受电压 Uimp: 4kV;
熔断体支持件的防护等级: IP20;
熔断体支持件的极数: 1P;

主检: 王 炜 签字: 王炜 日期: 2017-03-08

审核: 闫明显 签字: 闫明显 日期: 2017-03-08

签发: 陈 源 签字: 陈源 日期: 2017-03-08

备注:

- 1.变更情况: 见附件1;
- 2.原 3C 认可报告编号: C-040-10C0066-S;
- 3.出具试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
- 4.原 3C 证书编号: 2002010308013424;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

