



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: A2010CCC0308-910178
(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



安全型式试验报告

申请编号: A2010CCC0308-910178
(任务编号)

样品名称: 有填料封闭管式圆筒形帽熔断器

型号规格: RT14-63(支持件)、R017(熔断体)

样品数量: 66 熔体+15 支持件

样品生产序号: /

收样日期: 2010-10-04

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

申请人: 人民电器集团有限公司

申请人地址: 浙江乐清市经济开发区(柳市人民工
业园区)

制造商: 人民电器集团有限公司

制造商地址: 浙江乐清市经济开发区(柳市人民工
业园区)

生产厂: 浙江人民电器有限公司

生产厂地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路 555 号

试验依据标准: GB/T13539.2-2008《低压熔断器 第 2 部分: 专职人员使用的熔断器的补充要求(主要用于工业的熔断器) 标准化熔断器系统示例 A 至 I》

试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

熔断体的型号: R017

熔断体的额定电压 Un: AC380V;

熔断体的额定电流 In: 10A、16A、20A、25A、30A、40A、50A、63A;

额定分断能力 I₁: 100kA; 分断范围和使用类别: gG;

熔断器支持件的型号: RT14-63; 额定电压 Un: AC380V; 熔断器支持件的额定电流 In: 63A;

极数: 1P; 峰值耐受电流: 100kA

主检: 李强 签名: 日期: 2011-01-10

审核: 王炜 签名: 日期: 2011-01-10

签发: 胡德霖 签名: 日期: 2011-01-10



备注:

- 产品认证变更申请书上该产品的认证标准变更为: GB/T13539.2-2008; 生产厂名称、地址变更为: 浙江人民电器有限公司、浙江省乐清市柳市镇车站路 555 号; 熔断体的型号变更为: R017。
变更前该产品的认证标准为: GB13539.1-2002; 变更前生产厂名称、地址为: 人民电器集团有限公司、浙江乐清市经济开发区(柳市人民工业园区); 变更前熔断体的型号为: RT14-63。
- 原 3C 认可试验报告编号: C-040-04C339-S
- 出具原 3C 试验报告的检测单位: 苏州高新技术产业开发区电器检测所;
- 原 3C 证书编号: 2002010308013424;
- 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。