



2009002878Z



检测
CNAS L1020



(2009)新认证字(347)号

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: A2010CCC0307-1047568

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: DZ20Y-100(N)

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: A2010CCC0307-1047568

(任务编号)

申请人: 苏州电器一厂

样品名称: 塑料外壳式断路器

申请人地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

型号规格: DZ20Y-100(N)

制造商: 苏州电器一厂

样品数量: 3 台

制造商地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

样品生产序号: /

生产厂: 苏州电器一厂

收样日期: 2010-12-09

生产厂地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

试验依据标准:

GB14048.2-2008《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

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:

DZ20Y-100(N)

Ue: AC380V;

In: 16A, 20A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A;

过电流脱扣器类型: 热磁式

Ics: 14kA;

Icu: 18kA;

使用类别: A; 3P

主检: 张洁 签名: 张洁 日期: 2010-12-29

审核: 尤雪元 签名: 尤雪元 日期: 2010-12-29

签发: 胡德霖 签名: 胡德霖 日期: 2010-12-29



备注

1. 产品认证变更申请书上该产品的标准变更为 GB14048.2-2008, 变更前为 GB14048.2-2001; 该产品的极数变更为 3P, 变更前为 2P, 3P; 触头尺寸变更为静触头 $10 \times 5 \times 2$, 动触头 $10 \times 5 \times 2$, 变更前为静触头 $2_{11} \times 5 \times 10$, 动触头 $2_{11} \times 5 \times 10$; 该产品的安全件供应商变更为见报告第 7 页, 变更前为见原报告第 6 页;
2. 原 CCC 认可报告编号: C-040-04B2838-S;
3. 出具原 CCC 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;
4. 原 CCC 证书编号: 2003010307038970;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。



2009002878Z



检测
CNAS L1020



(2009)国认监试字(347)号

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: A2010CCC0307-1047566

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: DZ20Y-400(N)

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: A2010CCC0307-1047566

(任务编号)

申请人: 苏州电器一厂

样品名称: 塑料外壳式断路器

申请人地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

型号规格: DZ20Y-400(N)

制造商: 苏州电器一厂

样品数量: 3 台

制造商地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

样品生产序号: /

生产厂: 苏州电器一厂

收样日期: 2010-12-09

生产厂地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

试验依据标准:

GB14048.2-2008《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

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:

DZ20Y-400(N)

Ue: AC380V;

In: 200A、250A、315A、350A、400A;

过电流脱扣器类型: 热磁式

Ics: 23kA;

Icu: 30kA;

使用类别: A; 3P

主检: 张洁 签名: 张洁 日期: 2011-01-11

审核: 姚惠芳 签名: 姚惠芳 日期: 2011-01-11

签发: 胡德霖 签名: 胡德霖 日期: 2011-01-11



备注

1. 产品认证变更申请书上该产品的标准变更为 GB14048.2-2008, 变更前为 GB14048.2-2001; 该产品的极数变更为 3P, 变更前为 2P, 3P; 触头尺寸变更为静触头 $20 \times 18 \times 12 \times 2$, 动触头 $18 \times 17 \times 8 \times 1.5$, 变更前为静触头 $2_{x15} \times 18 \times 20$, 动触头 $1.5_{x15} \times 18 \times 17$; 该产品的安全件供应商变更为见报告第 7 页, 变更前为见原报告第 6 页;
2. 原 CCC 认可报告编号: C-040-04B2840-S;
3. 出具原 CCC 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;
4. 原 CCC 证书编号: 2003010307038973;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。



2009002878Z



(2009)国认监认字(347)号

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: A2010CCC0307-1047567

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: DZ20Y-225N, DZ20J-225N

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: A2010CCC0307-1047567

(任务编号)

样品名称: 塑料外壳式断路器

型号规格: DZ20Y-225N、DZ20J-225N

样品数量: 6 台

样品生产序号: /

收样日期: 2010-12-09

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

申请人: 苏州电器一厂

申请人地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

制造商: 苏州电器一厂

制造商地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

生产厂: 苏州电器一厂

生产厂地址: 苏州工业园区娄葑分区 312 国道边

试验依据标准:

GB14048.2-2008《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

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:

DZ20Y-225N、DZ20J-225N;

Ue: AC380V;

In: 100A、125A、160A、180A、200A、225A;

过电流脱扣器类型: 热磁式

Ics: Y 型: 19kA; J 型 25 kA

Icu: Y 型: 25kA; J 型 42 kA;

使用类别: A; 3P

主检: 张洁 签名: 张洁 日期: 2011-01-13

审核: 王琪 签名: 王琪 日期: 2011-01-13

签发: 胡德霖 签名: 胡德霖 日期: 2011-01-13



备注

1. 产品认证变更申请书上该产品的标准变更为 GB14048.2-2008, 变更前为 GB14048.2-2001; 该产品的型号发生变更: 变更前为 DZ20Y(J)-225(N); 变更后为: DZ20Y-225N、DZ20J-225N 该产品的极数变更为 3P, 变更前为 2P, 3P; 触头尺寸变更为: 静触头 $14 \times 10 \times 7 \times 1.5$, 动触头 $14 \times 8 \times 5 \times 1.5$, 变更前为静触头 $1.5_{0.1} \times 10 \times 14$, 动触头 $1.5_{0.1} \times 8 \times 14$; 该产品的安全件变更为见报告第 7 页, 变更前见原报告第 6 页;
2. 原 CCC 认可报告编号: C-040-04B2839-S;
3. 出具原 CCC 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;
4. 原 CCC 证书编号: 2003010307038972;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。



2012002878Z



检测
CNAS L1020



(2012)国认监认字(347)号

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: A2012CCC0307-1282526

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: DZ20Y-630N, DZ20J-630N

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: A2012CCC0307-1282526

(任务编号)

样品名称: 塑料外壳式断路器

型号规格: DZ20Y-630N, DZ20J-630N

样品数量: 2 台

样品生产序号: /

收样日期: 2012-03-08

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

委托人: 苏州电器一厂

委托人地址: 苏州工业区委葑分区 312 国道边

生产者(制造商): 苏州电器一厂

生产者(制造商)地址: 苏州工业区委葑分区 312 国道

边

生产企业: 苏州电器一厂

生产企业地址: 苏州工业区委葑分区 312 国道边

试验依据标准:

GB14048.2-2008《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

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:

DZ20Y-630N, DZ20J-630N

Ue: AC380V; Ui: 660V;

In: 400A, 500A, 630A;

过电流脱扣器类型: 热磁式;

Y 型: Ics: 23kA; Icu: 30kA; J 型: Ics: 25kA; Icu: 50kA

使用类别: A 类; 3P;

主检: 王雪芬 签名: 王雪芬 日期: 2012-03-23

审核: 尤雪元 签名: 尤雪元 日期: 2012-03-23

签发: 胡德霖 签名: 胡德霖 日期: 2012-03-23



备注

1. 变更申请书上该认证产品 (DZ20J-630N) 的触头为双触头; 变更后标准认证产品 (DZ20J-630N) 的触头型式为单触头;
2. 原 3C 认证证书编号: C-040-10B4880-S;
3. 出具 3C 试验报告的控制单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
4. 原 3C 证书编号: 2003010307038975;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。