



2009002878Z



检测
CNAS L1020



(2009)国认监认字(347)号

样品名称: 万能式断路器

型号规格: DW17-2900

样品数量: 1台

样品生产序号: /

收样日期: 2010-11-06

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

北园区

制造商: 德力西电气有限公司

生产厂: 德力西电气有限公司

国家强制性产品认证

试验报告

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:

新申请 变更 监督 复审 其他:

安全型式试验合格

本申请单元号:

申请编号: A2009CCC0307-788941

DW17-2900

(任务编号)

Ue:AC-400V/

In:2000A, 25

产品名称: 万能式断路器

额定电流和

Icu=1cs:80kA

型号: DW17-2900

数量:3P,4P

主检: 李强

签名: 李强

日期: 2010-12-10

审核: 王

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司

签发: 胡德霖

签名: 胡德霖

日期: 2010-12-10

1. 产品认证变更申请书上该认证产品... 为: GB14048.2-2008: 开关系统, 送装配

图变更为: 见本报告第2页; 安... 见本报告第7页;

变更前该产品的国家标准为:GB1... 系统, 送装配图为: 见报告 C-040-05B13

附件第3页; 安全件一览表见报... 附件第6页;

2. 本3C认证报告编号: C-040-05B1801-S

3. 本3C认证报告的检测单位: 苏州高新技术产业化区电器检测所;

4. 该所证书编号: 2003010307040026;

5. 本3C认证报告由... 检测所本会并付用... 有效



编号: C-040-09B1672-S

安全型式试验报告

编号: A2009CCC0307-788941

申请人: 德力西电气有限公司

任务编号)

申请人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园

名称: 万能式断路器

制造商: 德力西电气有限公司

规格: DW17-2900

制造商地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园

数量: 7台

生产序号: /

日期: 2010-11-06

来源: 送样

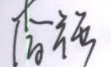
通知书编号: /

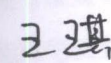
依据标准: 4048.2-2008 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

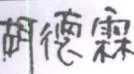
结论: 安全型式试验合格

申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

17-2900
AC400V/690V;
2000A、2500A、2900A;
电流脱扣器类型:热磁式;
Ics:80kA;Icw:60kA;
3P,4P

李强 签名:  日期: 2010-12-10

王琪 签名:  日期: 2010-12-10

胡德霖 签名:  日期: 2010-12-10



- 1.产品认证变更申请书上该认证产品的认证标准变更为: GB14048.2-2008; 触头系统、总装配图变更为: 见本报告第 2 页; 安全件一览表变更为: 见本报告第 7 页; 变更前该产品的国家标准为:GB14048.2-2001; 触头系统、总装配图为: 见报告 C-040-05B1801-S 第 2 页; 安全件一览表见报告 C-040-05B1801-S 第 6 页;
- 2.原 3C 认可报告编号: C-040-05B1801-S;
- 3.出具 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;
- 4.原 3C 证书编号: 2003010307040026;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。