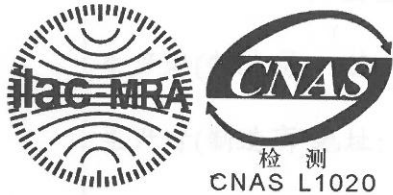




2012002878Z



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: A2012CCC0307-1267402

(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: DW15-5000

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 万能式断路器</p> <p>型 号: DW15-5000</p> <p>数 量: 6 台</p> <p>收样日期: 2012-05-10</p> <p>完成日期: 2012-06-12</p> <p>样品来源: 工厂送样</p>	<p>委托人: 德力西电气有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业 业园区</p> <p>生产者(制造商): 德力西电气有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西 高科技工业园区</p> <p>生产企业: 德力西电气有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

试验结论: 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:

DW15-5000
 Ui:660V(AC400V),1500V(AC1140V);
 Ue:AC400V,AC1140V;
 In:2500A,3000A,4000A,5000A;
 过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式;
 AC400V:Ics:50kA,Icu:80kA;
 AC1140V:Ics=Icu:25kA;
 使用类别:A类;
 极数:3P.

签发人: 胡德霖

签名: 

签发日期: 2012-06-21

备注

- 1.产品认证变更申请书上该产品的描述变更为:见本报告第4-6页;变更前该产品的描述为:见原报告第2-4页;
- 2.原CCC认可报告编号:C-040-09B2713-S;
- 3.出具原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CCC证书编号:2003010307040047;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-040-12B0066-S
首页	√	1	C-040-12B0066-S
报告组成	√	1	C-040-12B0066-S
安全型式试验报告	√	32	C-040-12B0066-S
电磁兼容型式试验报告			

本报告由表中划√的所有内容组成。

判定: P 试验结果符合要求
F 试验结果不符合要求
N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

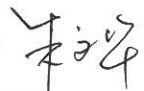

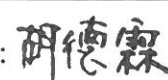
安全型式试验报告

申请编号: A2012CCC0307-1267402 (任务编号) 样品名称: 万能式断路器 型号规格: DW15-5000 样品数量: 6 台 样品生产序号: / 收样日期: 2012-05-10 样品来源: 工厂送样 抽样通知书编号: /	委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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: 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:
 DW15-5000
 Ui:660V(AC400V),1500V(AC1140V);
 Ue:AC400V,AC1140V;
 In:2500A,3000A,4000A,5000A;
 过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式;
 AC400V:Ics:50kA,Icu:80kA;
 AC1140V:Ics=Icu:25kA;
 使用类别:A 类;
 极数:3P.

主检: 朱文华	签名: 	日期: 2012-06-21
审核: 尤雪元	签名: 	日期: 2012-06-21
签发: 胡德霖	签名: 	日期: 2012-06-21



- 备注:
1. 产品认证变更申请书上该产品的描述变更为: 见本报告第 4-6 页; 变更前该产品的描述为: 见原报告第 2-4 页;
 2. 原 CCC 认可报告编号: C-040-09B2713-S;
 3. 出具原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 CCC 证书编号: 2003010307040047;
 5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。