



2012002878Z



(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: A2012CCC0304-1311192

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型号: CJ20-10

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>产品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CJ20-10</p> <p>数 量: 18 台</p> <p>收样日期: 2012-08-30</p> <p>完成日期: 2012-09-09</p> <p>样品来源: 工厂送样</p>	<p>委 托 人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p> <p>生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)地址: 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 生产企业地址: 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:

CJ20-10

Ith:10A; Ui:690V;

AC-1:Ue/le:AC220V/ AC380V/ AC660V/10A;

AC-3, AC-4:Ue/le:AC220V/ AC380V/10A, AC660V/5.2A;

Us: AC24V,AC36V,AC110V,AC127V,AC220V,AC380V;

极数:4P;

配用的辅助触头(4常开,3常开1常闭,2常开2常闭,1常开3常闭,4常闭):

Ith:10A;

AC-15:Ue/le:AC380V/0.26A, AC220V/0.45A, AC127V/0.8A;

DC-13:Ue/le:DC220V/0.14A, DC110V/0.27A;

签发人: 胡德霖

签 名: 胡德霖

签发日期: 2012-09-20

备注:

- 1.产品认证变更申请书上该产品的标准变更为: GB14048.4-2010; 总装配图变更为: 2DLX.400.001.1~30; 产品的极数变更为: 4P; 触头尺寸变更为: 静触头 $\phi 4 \times 1.0(0.5) + \phi 2 \times 2F$ , 动触头 $\phi 3.5 \times 1.2(0.5) + \phi 2 \times 1.2R$ ; 控制线圈参数变更为: 见本报告第4页; 额定控制电源电压变更为: AC24V,AC36V,AC110V,AC127V,AC220V,AC380V; 安全件变更为: 见本报告第8页; 变更前该产品的标准为: GB14048.4-2003; 总装配图为: 2DLX.400.001.1~20; 产品的极数为: 3P; 触头尺寸为: 静触头 $\phi 4 \times 1.0$ , 动触头 $\phi 3.2 \times 1.2$ ; 控制线圈参数为: 见原报告 C009-A2005CCC0304-255961 第2页; 额定控制电源电压为: AC36V,AC110V,AC127V,AC220V,AC380V; 安全件为: 见原报告 C009-A2005CCC0304-255961 第6页;
- 2.原3C认可报告编号: C009-A2005CCC0304-255961;
- 3.出具试验报告的检测单位: 上海电器设备检测所低压电器检测站;
- 4.原3C证书编号: 2002010304022029;
- 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-040-12B1486-S
首页	√	1	C-040-12B1486-S
报告组成	√	1	C-040-12B1486-S
安全型式试验报告	√	37	C-040-12B1486-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

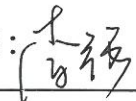



# 安全型式试验报告

<p>申请编号: A2012CCC0304-1311192 (任务编号)</p> <p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号规格: CJ20-10</p> <p>样品数量: 18台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2012-08-30</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>抽样通知书编号: /</p>	<p>委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p> <p>生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)地址: 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 生产企业地址: 乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p>
--	---

试验依据标准: GB14048.4-2010《低压开关设备和控制设备 第4-1部分: 接触器和电动机起动器 机电式接触器和电动机起动器(含电动机保护器)》

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:  
 CJ20-10  
 Ith:10A; Ui:690V;  
 AC-1:Ue/le:AC220V/ AC380V/ AC660V/10A;  
 AC-3, AC-4:Ue/le:AC220V/ AC380V/10A, AC660V/5.2A;  
 Us: AC24V,AC36V,AC110V,AC127V,AC220V,AC380V;  
 极数:4P;  
 配用的辅助触头(4常开,3常开1常闭,2常开2常闭,1常开3常闭,4常闭):  
 Ith:10A;  
 AC-15:Ue/le:AC380V/0.26A, AC220V/0.45A, AC127V/0.8A;  
 DC-13:Ue/le:DC220V/0.14A, DC110V/0.27A;

<p>主检: 李强 签名:  日期: 2012-09-20</p>	
<p>审核: 王琪 签名:  日期: 2012-09-20</p>	
<p>签发: 胡德霖 签名:  日期: 2012-09-20</p>	

备注	<p>1. 产品认证变更申请书上该产品的标准变更为: GB14048.4-2010; 总装配图变更为: 2DLX.400.001.1~30; 产品的极数变更为: 4P; 触头尺寸变更为: 静触头<math>\phi 4 \times 1.0(0.5) + \phi 2 \times 2F</math>, 动触头<math>\phi 3.5 \times 1.2(0.5) + \phi 2 \times 1.2R</math>; 控制线圈参数变更为: 见本报告第4页; 额定控制电源电压变更为: AC24V, AC36V, AC110V, AC127V, AC220V, AC380V; 安全件变更为: 见本报告第8页;</p> <p>变更前该产品的标准为: GB14048.4-2003; 总装配图: 2DLX.400.001.1~20; 产品的极数为: 3P; 触头尺寸为: 静触头<math>\phi 4 \times 1.0</math>, 动触头<math>\phi 3.2 \times 1.2</math>; 控制线圈参数为: 见原报告 C009-A2005CCC0304-255961 第2页; 额定控制电源电压为: AC36V, AC110V, AC127V, AC220V, AC380V; 安全件为: 见原报告 C009-A2005CCC0304-255961 第6页;</p> <p>2. 原3C认可报告编号: C009-A2005CCC0304-255961;</p> <p>3. 出具试验报告的检测单位: 上海电器设备检测所低压电器检测站;</p> <p>4. 原3C证书编号: 2002010304022029;</p> <p>5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。</p>
----	---