

检测  
CNAS L1145



(2004)量认(国)字(A1885)号

报告编号: C009-A2006CCC0304-410806

# 国家强制性产品认证 (CCC)

## 试验报告

CQC/QPCP04.04A(1/2)

申请编号: A2006CCC0304-410806

产品名称: 交流接触器

型号: CJX1-75、CJX1-75N、CJX1-85、CJX1-85N

检测机构: 上海电器设备检测所低压电器检测站





<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CJX1-75、CJX1-75N、 CJX1-85、CJX1-85N</p> <p>商 标: DELIXI</p> <p>数 量: 14 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2006-12-26</p> <p>完成日期: 2007-04-04</p>	<p>申请人: 德力西集团有限公司</p> <p>申请人地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p> <p>制造商: 德力西集团有限公司</p> <p>制造商地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p> <p>生产厂: 德力西集团有限公司</p> <p>生产厂地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p>
---	--

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

CJX1-75、CJX1-75N、CJX1-85、CJX1-85N

Ith=100A

AC-3: Ue=AC220V, Ie=75A、85A;

Ue=AC380V, Ie=75A、85A;

Ue=AC660V, Ie=75A、75A;

AC-4: Ue=AC220V, Ie=34A、42A;


Ue=AC380V, Ie=34A、42A;

Ue=AC660V, Ie=20.7A、25.6A;

Us=AC24V、36V、48V、110V、127V、220V、380V、440V、660V;

3P

签发人:

签名: 

签发日期: 2007. 4. 26

备 注:

	变更前	变更后
增加线圈电压	Us=AC36V、110V、127V、220V、380V;	Us=AC24V、36V、48V、110V、127V、220V、380V、440V、660V;
AC-4 参数变化	AC-4: Ue=AC220V, Ie=34A、42A; Ue=AC380V, Ie=34A、42A; Ue=AC660V, Ie=34A、42A;	AC-4: Ue=AC220V, Ie=34A、42A; Ue=AC380V, Ie=34A、42A; Ue=AC660V, Ie=20.7A、25.6A;
原证书编号	2003010304029023	
原测试报告编号	C009-A2005CCC0304-253452	
原检测单位	上海电器设备检测所低压电器检测站	

## 报 告 的 组 成

本报告由表中划√的所有内容组成.

内容	有无	页数	编号
封面	√	1	1
首页	√	1	2
报告的组成	√	1	3
安全型式试验报告	√	29	4
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	5

- 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

CQC/QPCP04.04D(1/3)

<p>申请编号: A2006CCC0304-410806</p> <p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CJX1-75、CJX1-75N、 CJX1-85、CJX1-85N</p> <p>商 标: DELIXI</p> <p>数 量: 14 台</p> <p>样品生产序号: /</p>	<p>申请人: 德力西集团有限公司 申请人地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p> <p>制造商: 德力西集团有限公司 制造商地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p> <p>生产厂: 德力西集团有限公司 生产厂地址: 浙江省乐清市德力西柳市工业园</p>
---	---

试验依据标准: GB14048.4-2003

《低压开关设备和控制设备 机电式接触器和电动机起动器》

试验结论: 合格

主检: 魏庆媛

签名:  日期: 2007-04-24

审核: 查轶美

签名:  日期: 2007-04-24

  
 (检测机构名称、盖章)  
 2007年4月26日

备 注: 无。