



2015001885A



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1145

# 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: A2017CCC0304-2560518

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: CJX2s-80, CJX2s-80N, CJX2s-95, CJX2s-95N,  
CJX2sK-80, CJX2sK-80N, CJX2sK-95, CJX2sK-95N,  
CJX2c-80, CJX2c-80N, CJX2sc-95, CJX2c-95N

检测机构: 上海电器设备检测所



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CJX2s-80, CJX2s-80N, CJX2s-95, CJX2s-95N, CJX2sK-80, CJX2sK-80N, CJX2sK-95, CJX2sK-95N, CJX2c-80, CJX2c-80N, CJX2c-95, CJX2c-95N</p> <p>商 标: DELIXI</p> <p>样品数量: 15 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2017-03-29</p> <p>完成日期: 2017-05-03</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园区</p> <p>生产者: 德力西电气有限公司</p> <p>生产者地址: 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>															
<p>试验结论: 依据 GB/T14048.4-2010 检验合格</p>																
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 见附件 1</p> <p>CJX2s-80, CJX2s-80N, CJX2s-95, CJX2s-95N, CJX2sK-80, CJX2sK-80N, CJX2sK-95, CJX2sK-95N, CJX2c-80, CJX2c-80N, CJX2c-95, CJX2c-95N</p>																
<p>主检: 王英超 日期: 2017.5.10</p>	 <p>(检测机构名称, 盖章) 2017年5月10日 检验专用章</p>															
<p>审核: 庄晓丽 日期: 2017.5.10</p>																
<p>签发: 魏秋媛 日期: 2017.5.10</p>																
<p>备注:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">变更项目</th> <th style="width: 30%;">变更前</th> <th style="width: 40%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>见附件 2</td> <td>见附件 2</td> <td>见附件 2</td> </tr> <tr> <td>原证书编号</td> <td colspan="2">2014010304711873</td> </tr> <tr> <td>原测试报告编号</td> <td colspan="2">00901- A2016CCC0304-2277394</td> </tr> <tr> <td>原检测单位</td> <td colspan="2">上海电器设备检测所</td> </tr> </tbody> </table>		变更项目	变更前	变更后	见附件 2	见附件 2	见附件 2	原证书编号	2014010304711873		原测试报告编号	00901- A2016CCC0304-2277394		原检测单位	上海电器设备检测所	
变更项目	变更前	变更后														
见附件 2	见附件 2	见附件 2														
原证书编号	2014010304711873															
原测试报告编号	00901- A2016CCC0304-2277394															
原检测单位	上海电器设备检测所															

## 附件 1:

CJX2s-80,CJX2s-80N,CJX2s-95,CJX2s-95N,CJX2sK-80,  
CJX2sK-80N,CJX2sK-95,CJX2sK-95N, CJX2c-80,  
CJX2c-80N, CJX2c-95, CJX2c-95N

Ui:690V;

CJX2s-80,CJX2s-80N, CJX2sK-80,CJX2sK-80N, CJX2c-80, CJX2c-80N:

Ith:125A;

AC-3:Ue/Ie:220V/230V/80A,380V/400V/80A, 660V/690V/49A;

AC-4:Ue/Ie: 380V/400V/37A, 660V/690V/17.3A;

CJX2s-95,CJX2s-95N, CJX2sK-95,CJX2sK-95N, CJX2c-95,CJX2c-95N:

Ith:125A;

AC-3:Ue/Ie:220V/230V/95A, 380V/400V/95A, 660V/690V/49A;

AC-4:Ue/Ie: 380V/400V/44A, 660V/690V/21.3A;

Us: AC24V, 36V, 48V, 110V,127V, 220/230V ,240V, 380/400V, 415V, 440V  
50Hz,50/60Hz;

IP20;3P

配用的辅助触头: (本体)

Ith:10A;

AC-15: Ue/Ie: 220V/1.6A ,380V/0.95A;

DC-13: Ue/Ie: 220V/0.15A;

1NO1NC