



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:


申请编号: V2021CQC107502-850100

产品名称: 切换电容器接触器

型 号: CJX8-30C

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



| <p>样品名称: 切换电容器接触器</p> <p>型号: CJX8-30C</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>样品数量: 4 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2022.01.04</p> <p>完成日期: 2022.02.15</p> | <p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业 业园)</p> <p>制造商(生产者): 人民电器集团有限公司</p> <p>制造商(生产者)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳 市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------|-----|-----|------|------|------|-------|---------------------|--|-------|---------------------------------|--|-------|-----------------|--|
| <p>试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 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:</p> <p>CJX8-30C; Uimp: 6kV; Ith: 45A; Ui: 500V; Ue: AC400V(380)V; Ie: 30A; Qe: 20kvar; Us: AC36V、AC110V、AC220V、AC380V; 50Hz; 使用类别: AC-6b; 极数: 3P</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>签发人: 徐亮</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2022.02.15</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>备注: 该申请为变更申请, 具体如下:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>变更前</th> <th>变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>变更内容</td> <td>详见附页</td> <td>详见附页</td> </tr> <tr> <td>原证书编号</td> <td colspan="2">CQC2003010304091092</td> </tr> <tr> <td>原报告编号</td> <td colspan="2">C-040-12B0976-S、C-040-09B4614-S</td> </tr> <tr> <td>原检测单位</td> <td colspan="2">苏州电器科学研究院股份有限公司</td> </tr> </tbody> </table> <p>根据以上变更确定试验项目, 本报告须与原报告合并使用方为有效。</p> | | | 变更前 | 变更后 | 变更内容 | 详见附页 | 详见附页 | 原证书编号 | CQC2003010304091092 | | 原报告编号 | C-040-12B0976-S、C-040-09B4614-S | | 原检测单位 | 苏州电器科学研究院股份有限公司 | |
| | 变更前 | 变更后 | | | | | | | | | | | | | | |
| 变更内容 | 详见附页 | 详见附页 | | | | | | | | | | | | | | |
| 原证书编号 | CQC2003010304091092 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原报告编号 | C-040-12B0976-S、C-040-09B4614-S | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原检测单位 | 苏州电器科学研究院股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | |

附 页

变更项目表

| 序号 | 变更项目 | 变更前 | 变更后 |
|----|-------------|-------------------|--------------------------|
| 1 | 标准换版 | GB/T 14048.4-2010 | GB/T 14048.4-2020 |
| 2 | 变更生产企业地址 | 浙江省乐清市柳市镇车站路555号 | 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号 |
| 3 | 变更壳体安全件供应商 | 浙江长雄塑料有限公司 | 温州欧顺塑胶有限公司 乐清市建华塑胶模具厂 |
| 4 | 变更灭弧罩安全件供应商 | 浙江长雄塑料有限公司 | 乐清市建华塑胶模具厂 |





报告组成

| 报告内容 | 有无 | 页数 | 编号 |
|------------|----|----|------------------|
| 封面 | √ | 1 | V-14201-DC217072 |
| 首页 | √ | 1 | V-14201-DC217072 |
| 报告组成 | √ | 1 | V-14201-DC217072 |
| 安全型式试验报告 | √ | 13 | V-14201-DC217072 |
| 电磁兼容型式试验报告 | | | |
| 封底 | √ | 1 | |

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: V2021CQC107502-850100</p> <p>样品名称: 切换电容器接触器</p> <p>型号规格: CJX8-30C</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>样品数量: 4 台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2022.01.04</p> <p>样品来源: 送样</p> | <p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民 工业园)</p> <p>制造商(生产者): 人民电器集团有限公司</p> <p>制造商(生产者)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳 市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p> |
| <p>试验依据标准: GB/T14048.4-2020 《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)</p> | |
| <p>试验结论: 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:</p> <p>CJX8-30C; Uimp: 6kV; Ith: 45A; Ui: 500V; Ue: AC400V(380)V; Ie: 30A; Qe: 20kvar; Us: AC36V、AC110V、AC220V、AC380V; 50Hz; 使用类别: AC-6b; 极数: 3P</p> | |
| <p>主检: 左海亮 签名:  日期: 2022.02.15</p> <p>审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.02.15</p> <p>签发: 徐 亮 签名:  日期: 2022.02.15</p> |  <p>中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称、盖章) 2022年02月15日 检验检测专用章</p> |
| <p>备注</p> | <p>试品编号: #1~#4: CJX8-30C Us: AC380V</p> |