



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNASL1145

# CQC标志认证 试验报告

☐新申请    ☒变更    ☐监督    ☐复审    ☐其他

申请编号： V2023CQC107502-1042750  
(任务编号)

产品名称： 交流接触器

型 号： NXC-120, NXC-120G,  
NXC-120/N, NXC-160,  
NXC-160G, NXC-160/N,  
NXC-185, NXC-185G,  
NXC-185/N, NXC-225,  
NXC-225G, NXC-225/N

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



|   |  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
|---|--|------|-----|-----|------|------|------|-------|---------------------|--|---------|-----------------------------|--|-------|---------------|--|
| <p>样品名称: 交流接触器<br/>型 号: NXC-120,NXC-120G,<br/>NXC-120/N,NXC-160,<br/>NXC-160G,NXC-160/N,<br/>NXC-185,NXC-185G,<br/>NXC-185/N,NXC-225,<br/>NXC-225G,NXC-225/N<br/>商 标: 正泰/CHINT<br/>样品数量: 9 台<br/>样品来源: 工厂送样<br/>收样日期: 2023-03-13<br/>完成日期: 2023-03-23</p>   | <p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司<br/>委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰<br/>工业园区正泰路 1 号<br/><br/>生产者: 浙江正泰电器股份有限公司<br/>生产者地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰<br/>工业园区正泰路 1 号<br/><br/>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司<br/>生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正<br/>泰智能电器工业园区长江路 2 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:<br/>见附页 1</p>  |  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| <p>主检:  日期: 2023.03.30</p>   |    |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| <p>审核:  日期: 2023.03.30</p>   |  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| <p>签发:  日期: 2023.03.30</p>   |  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| <p>备注:</p> <table><tr><td>变更项目</td><td>变更前</td><td>变更后</td></tr><tr><td>变更内容</td><td>见附页2</td><td>见附页2</td></tr><tr><td>原证书编号</td><td colspan="2">CQC2015010304825478</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-V2021CQC107502-866526</td></tr><tr><td>原检测单位</td><td colspan="2">上海电器设备检测所有限公司</td></tr></table> |  | 变更项目 | 变更前 | 变更后 | 变更内容 | 见附页2 | 见附页2 | 原证书编号 | CQC2015010304825478 |  | 原测试报告编号 | 00901-V2021CQC107502-866526 |  | 原检测单位 | 上海电器设备检测所有限公司 |  |
| 变更项目  | 变更前  | 变更后  |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| 变更内容  | 见附页2   | 见附页2 |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| 原证书编号   | CQC2015010304825478  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| 原测试报告编号   | 00901-V2021CQC107502-866526  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |
| 原检测单位   | 上海电器设备检测所有限公司  |      |     |     |      |      |      |       |                     |  |         |                             |  |       |               |  |

## 附页 1:

NXC-120,NXC-120G,NXC-120/N,NXC-160,NXC-160G,NXC-160/N,NXC-185,NXC-185G,  
NXC-185/N,NXC-225,NXC-225G,NXC-225/N

Ui:1000V;

Uimp:12kV;

Ith:200A(NXC-120, NXC-120G, NXC-120/N, NXC-160, NXC-160G, NXC-160/N);

275A(NXC-185, NXC-185G, NXC-185/N, NXC-225, NXC-225G, NXC-225/N);

Ue: AC220V/230V, AC380V/400V, AC660V/690V;

AC-1:Ie:200A(NXC-120, NXC-120G, NXC-160, NXC-160G);

275A(NXC-185, NXC-185G, NXC-225, NXC-225G);

AC-3:Ie:120A/120A/86A(NXC-120, NXC-120G),

160A/160A/107A(NXC-160, NXC-160G);

185A/185A/107A(NXC-185, NXC-185G);

225A/225A/118A(NXC-225, NXC-225G);

AC-4:Ie:120A/120A/86A(NXC-120, NXC-120G, NXC-120/N);

160A/160A/107A(NXC-160, NXC-160G, NXC-160/N);

160A/160A/107A(NXC-185, NXC-185G, NXC-185/N);

185A/185A/107A(NXC-225, NXC-225G, NXC-225/N);

Us:AC110V,127V,220V,230V,240V,380V,400V,415V,440V,50Hz,50/60Hz;

极数: 3P;

配用的辅助触头: (外置)

AX-3C/11(CQC 证书编号:CQC2015010305819787)

1NO1NC

Ith:10A;

AC-15:Ue/Ie:AC220V/230V/2.7A;AC380V/400V/1.5A;

DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.3A

