



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: V2021CQC107502-844227


(任务编号)

产品名称: 保护式起动器

型 号: NQB1-18/B0, NQB1-18/J1, NQB1-18/J0

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



| 样品名称: 保护式起动机<br>型号: NQB1-18/B0,<br>NQB1-18/J1,NQB1-18/J0<br>商 标: 正泰/CHINT<br>样品数量: 5 台<br>样品来源: 工厂送样<br>收样日期: 2021-11-08<br>完成日期: 2021-11-12  | 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泰智能电器工业园区长江路 2 号 |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
|---|---|---|-----|-----|--------|-------------------|-------------------|--------------------|---|---|----------|------|------------|-------|---------------------|--|---------|---------------------------|--|-------|-----------|--|
| 试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格   |   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:<br>见附页  |   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 主检: 刘丽丽 日期: 2021.11.15  | <br>(检测机构名称、盖章)<br>2021 年 11 月 15 日  |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 审核: 陈吉富 日期: 2021.11.15  |   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 签发: 陈吉富 日期: 2021.11.15  |   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 备注: <table border="1"> <thead> <tr> <th>变更项目</th> <th>变更前</th> <th>变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>产品标准变更</td> <td>GB/T 14048.4-2010</td> <td>GB/T 14048.4-2020</td> </tr> <tr> <td>产品接线端子连接<br/>导线能力变更</td> <td>主回路:<br/>c、拧紧力矩<br/>出线端 0.8N.m、进线端 1.2N.m</td> <td>主回路:<br/>c、拧紧力矩<br/>出线端 0.8N.m (见 NC1-12~18) 、<br/>进线端 1.7N.m (见 NS2-25)</td> </tr> <tr> <td>产品外壳等级变更</td> <td>IP20</td> <td>IP20 (正前侧)</td> </tr> <tr> <td>原证书编号</td> <td colspan="2">CQC2007010304244064</td> </tr> <tr> <td>原测试报告编号</td> <td colspan="2">C009-A2011CCC0304-1215146</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 | 产品标准变更 | GB/T 14048.4-2010 | GB/T 14048.4-2020 | 产品接线端子连接<br>导线能力变更 | 主回路:<br>c、拧紧力矩<br>出线端 0.8N.m、进线端 1.2N.m | 主回路:<br>c、拧紧力矩<br>出线端 0.8N.m (见 NC1-12~18) 、<br>进线端 1.7N.m (见 NS2-25) | 产品外壳等级变更 | IP20 | IP20 (正前侧) | 原证书编号 | CQC2007010304244064 |  | 原测试报告编号 | C009-A2011CCC0304-1215146 |  | 原检测单位 | 上海电器设备检测所 |  |
| 变更项目  | 变更前   | 变更后   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 产品标准变更  | GB/T 14048.4-2010   | GB/T 14048.4-2020   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 产品接线端子连接<br>导线能力变更  | 主回路:<br>c、拧紧力矩<br>出线端 0.8N.m、进线端 1.2N.m   | 主回路:<br>c、拧紧力矩<br>出线端 0.8N.m (见 NC1-12~18) 、<br>进线端 1.7N.m (见 NS2-25) |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 产品外壳等级变更  | IP20  | IP20 (正前侧)  |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 原证书编号   | CQC2007010304244064   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 原测试报告编号   | C009-A2011CCC0304-1215146   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |
| 原检测单位   | 上海电器设备检测所   |   |     |     |        |                   |                   |                    |   |   |          |      |            |       |                     |  |         |                           |  |       |           |  |

附页：

NQB1-18/B0,NQB1-18/J1,NQB1-18/J0

Ui:690V;

Uimp:6kV;

Ue:AC380/400V,AC660/690V (注 Ie 为 18A 时无 660V、690V) ;

Ie:0.16A,0.25A,0.4A,0.63A,1A,1.6A,2.5A,4A,6.3A,10A,14A,18A;

脱扣级别：10A;

极数：3P;

Us:AC110V,AC220V,AC380V,50Hz;

外壳防护等级:IP20 (正前侧) ;

配用的辅助触头：(本体)

1NO;

Ith:10A;

AC-15:Ue/Ie:AC380/400V/0.95A;

## 检验项目汇总表

[illegible]