



2012001885A



检测  
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: A2013CCC0304-1502976

(任务编号)

产品名称: 交流电动机起动器

型 号: NS2-32, NS2-32X

检测机构: 上海电器设备检测所



|  |  |
|--|--|
| <p>产品名称: 交流电动机起动机</p> <p>型 号: NS2-80</p> <p>数 量: 17 台</p> <p>收样日期: 2013-07-11</p> <p>完成日期: 2013-10-22</p> <p>样品来源: 工厂送样</p>  | <p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号</p> <p>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</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>NS2-32, NS2-32X</p> <p>Ui: 690V;</p> <p>Ue: AC400/415V, AC690V;</p> <p>In: 24-32A;</p> <p>AC400/415V: Ics=5kA, Icu=10kA;</p> <p>AC690V: Ics=2.25kA, Icu=3kA;</p> <p>过电流脱扣器类型: 热磁式;</p> <p>使用类别: A;</p> <p>脱扣级别: 10A;</p> <p>极数: 3P</p> |  |
| <p>签发人:</p> <p>签名: 魏秋媛</p> <p>签发日期: 2013-11-4</p>  |  |
| <p>备注: 无</p>   |  |

## 报 告 组 成

| 报告内容       | 有无 | 页数 | 编号                             |
|------------|----|----|--------------------------------|
| 封面         | √  | 1  | 00901-A2013CCC<br>0304-1502976 |
| 首页         | √  | 1  | 00901-A2013CCC<br>0304-1502976 |
| 报告组成       | √  | 1  | 00901-A2013CCC<br>0304-1502976 |
| 安全型式试验报告   | √  | 66 | 00901-A2013CCC<br>0304-1502976 |
| 电磁兼容型式试验报告 | /  | /  | /                              |
|            |    |    |                                |

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

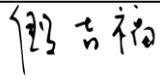
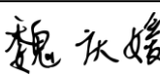
# 安全型式试验报告

|   |  |
|---|--|
| <p>申请编号:<br/><b>A2013CCC0304-1502976</b><br/>(任务编号)</p> <p>样品名称: 交流电动机起动机</p> <p>型号规格: NS2-32, NS2-32X</p> <p>样品数量: 17 台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2013-07-11</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>抽样通知书编号: /</p> | <p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号</p> <p>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> |
|---|--|

试验依据标准:  
**GB14048.2-2008 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》**  
**GB14048.4-2010 《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机 机电式接触器和电动机起动机 (含电动机保护器)》**

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:  
 见本报告第一页。

|         |   |                |
|---------|---|----------------|
| 主检: 殷吉福 | 签名:  | 日期: 2013.10.29 |
| 审核: 周大俊 | 签名:  | 日期: 2013.10.29 |
| 签发: 魏庆媛 | 签名:  | 日期: 2013.11.4  |



|    |   |
|----|---|
| 备注 | 无 |
|----|---|