



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： V2023CQC107502-1133057  
(任务编号)

产品名称： 万能式断路器

型    号： NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、  
NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、  
NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4、  
NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4、  
NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、  
NXA32HU/4NE

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



安全型式试验报告																
<p>样品名称：万能式断路器 型 号：NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4、NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4、NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE 商 标：CHINT/正泰 样品数量：1 台 样品来源：工厂送样</p> <p>收样日期：2023-12-08 完成日期：2024-01-04</p>		<p>委托人：浙江正泰电器股份有限公司 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：浙江正泰电器股份有限公司 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</p> <p>生产企业：温州正泰电器科技有限公司 生产企业地址：浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号</p>														
<p>试验依据标准： GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分：断路器》</p>																
<p>试验结论：依据 GB/T 14048.2-2020 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： 产品型号规格及相关情况见附页 1</p>																
<p>主检：丁甜甜 日期：2024.01.25</p> <p>审核：陈永平 日期：2024.01.25</p> <p>签发：倪 楠 日期：2024.01.25</p>		<p>(检测机构名称、盖章) 2024 年 01 月 25 日</p>														
备注：																
<table><tr><td>变更项目</td><td>变更前</td><td>变更后</td></tr><tr><td>见附页2</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">CQC2015010307822636</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-V2021CQC107502-829697</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	见附页2	见附页 2	见附页2	原证书编号	CQC2015010307822636		原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-829697		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														
见附页2	见附页 2	见附页2														
原证书编号	CQC2015010307822636															
原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-829697															
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司															

## 附页 1:

型号: NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4、NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4、NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE

额定冲击耐受电压(Uimp):12kV;

额定绝缘电压(Ui):

NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4、NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4:1000V,  
NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE:1250V;

额定工作电压(Ue): NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4、NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4:AC380V/AC400V/AC415V, AC440V/AC525V/AC690V;  
NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE:AC800V,AC1000V/AC1150V (额定电压 AC1140V 以上产品不在 CCC 自我声明范围之内);

In: NXA32N、NXA32H、NXA32N/4、NXA32H/4、NXA32N/NE、NXA32H/NE、NXA32N/4NE、NXA32H/4NE、NXAF32N、NXAF32H、NXAF32N/4、NXAF32H/4: 630A、800A、1000A、1250A、1600A、2000A、2500A、3200A;

NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE: 1600A、2000A、2500A、3200A;  
过电流脱扣器类型:电子式;

NXA32N、NXA32N/4、NXAF32N、NXA32N/NE、NXA32N/4NE、NXAF32N/4:

Ics=80kA(AC380V/AC400V/AC415V), 65kA(AC440V/AC525V/AC690V);

Icu=80kA(AC380V/AC400V/AC415V), 65kA(AC440V/AC525V/AC690V);

Icw=65kA/1s(AC380V/AC400V/AC415V), 65kA/1s(AC440V/AC525V/AC690V);

NXA32H、NXA32H/4、NXAF32H、NXA32H/NE、NXA32H/4NE、NXAF32H/4:

Ics=85kA(AC380V/AC400V/AC415V), 70kA(AC440V/AC525V/AC690V);

Icu=100kA(AC380V/AC400V/AC415V), 70kA(AC440V/AC525V/AC690V);

Icw=85kA/1s(AC380V/AC400V/AC415V), 70kA/1s(AC440V/AC525V/AC690V);

NXA32HU、NXA32HU/4、NXA32HU/NE、NXA32HU/4NE:

Icu=50kA, Ics=50kA, Icw=50kA/1s(AC800V),

Icu=50kA, Ics=50kA, Icw=50kA/1s (AC1000V/AC1150V);

选择性类别: B;

极数: 3P, 4P;

适用于隔离;

适用频率: 50/60Hz;

辅助触头(本体):

4NO4NC,6NO6NC;Ui: 415V;Ith: 6A;

Ue/Ie: AC-15: AC415V/0.75A, AC240V/1.3A;

DC-13: DC220V/0.27A, DC110V/0.55A;

