



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: V2023CQC107502-1133060
(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: NXA20N、NXA20H、NXA20N/4、NXA20H/4、
NXA20N/NE、NXA20H/NE、NXA20N/4NE、
NXA20H/4NE、NXAF20N、NXAF20H、
NXAF20N/4、NXAF20H/4

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



<p>产品名称: 万能式断路器</p> <p>型 号: NXA20N,NXA20H, NXA20N/4,NXA20H/4, NXA20N/NE,NXA20H/NE, NXA20N/4NE,NXA20H/4NE, NXAF20N,NXAF20H, NXAF20N/4,NXAF20H/4;</p> <p>商 标: CHINT</p> <p>样品数量: 1 台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2023-12-08</p> <p>完成日期: 2024-01-04</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: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>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:</p> <p>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:</p> <p>见附页 1</p>																
<p>主检:  日期: 2024.01.25</p>																
<p>审核:  日期: 2024.01.25</p>																
<p>签发:  日期: 2024.01.25</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>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">CQC2016010307855858</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-V2022CQC107502-979133</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	CQC2016010307855858		原测试报告编号	00901-V2022CQC107502-979133		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	CQC2016010307855858															
原测试报告编号	00901-V2022CQC107502-979133															
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司															

附页 1:

型号: NXA20N,NXA20H,NXA20N/4,NXA20H/4,NXA20N/NE,NXA20H/NE,
NXA20N/4NE,NXA20H/4NE,NXAF20N,NXAF20H,NXAF20N/4,NXAF20H/4;

额定冲击耐受电压(U_{imp}):12kV;

额定绝缘电压(U_i):1000V;

额定工作电压(U_e):AC380V/AC400V/AC415V,AC440V/AC525V/AC690V;

额定电流(I_n):630A,800A,1000A,1250A,1600A,2000A;

过电流脱扣器类型:电子式;

NXA20N,NXA20N/4,NXA20N/NE,NXA20N/4NE,NXAF20N,NXAF20N/4:

I_{cu} =80 kA(AC380V/AC400V/AC415V),50kA(AC440V/AC525V/AC690V);

I_{cs} =80 kA(AC380V/AC400V/AC415V), 50kA(AC440V/AC525V/AC690V);

I_{cw} =50 kA /1s;

NXA20H,NXA20H/4,NXA20H/NE,NXA20H/4NE,NXAF20H,NXAF20H/4:

I_{cu} =80 kA(AC380V/AC400V/AC415V), 65kA(AC440V/AC525V/AC690V);

I_{cs} =80 kA(AC380V/AC400V/AC415V), 65kA(AC440V/AC525V/AC690V);

I_{cw} =65 kA /1s(AC380V/AC400V/AC415V), I_{cw} =55kA/1s(AC440V/AC525V/AC690V);

选择性类别:B;

极数:3P,4P;

适用于隔离;

适用频率:50Hz/60Hz;

辅助触头:

4NO4NC,6NO6NC;

U_i :415V;

I_{th} :6A;

U_e/I_e :AC-15:AC415V/0.75A,AC240V/1.3A;

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

