



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

国家强制性产品认证 试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他:

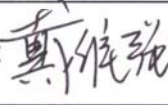

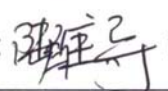
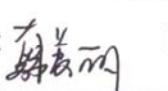
申请编号: V2022CQC107502-918948
(任务编号)

产品名称: 电压保护继电器

型 号: NJYB2-G, NJYB2-H

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 电压保护继电器</p> <p>型 号: NJYB2-G, NJYB2-H</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 10 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2022-01-25</p> <p>完成日期: 2022-02-14</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: 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: 依据 GB/T14048.5-2017 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>NJYB2-G, NJYB2-H;</p> <p>Ui:415V; Uimp:4kV; Ith:3A;</p> <p>AC-15:Ue/Ie:AC415V/0.47A;</p> <p>外壳防护等级: IP20.</p>	
<p>主检: 戴维强 签字:  日期: 2022-03-23</p>	 <p>(检测机构名称、盖章)</p> <p>2022年03月23日</p>
<p>审核: 陆维导 签字:  日期: 2022-03-23</p>	
<p>签发: 韩美丽 签字:  日期: 2022-03-23</p>	
<p>备注:</p> <p>NJYB2-G: #01-#04;</p> <p>NJYB2-H: #05-#07;</p>	

检验项目汇总表

[illegible]