



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6651

# 国家强制性产品认证 试验报告

☐新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☒其他: ODM 模式

申请编号: A2018CCC0309-2822401

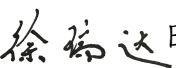



(任务编号)

产品名称: 控制与保护开关电器

型号: NKB1-45C、NKB1-45Y

检测机构: 国家低压电器产品质量监督检验中心 (浙江)



产品名称: 控制与保护开关电器 型号: NKB1-45C、NKB1-45Y 商 标: / 样品数量: 2 只 样品来源: 企业送样 收样日期: 2018-04-19 完成日期: 2018-04-20	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 生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司 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 生产企业: 浙江新控电气科技有限公司 生产企业地址: 浙江省温州市乐清市经济开发区纬十九路 328 号																				
试验结论: 原获证(2018010309049181)产品依据 GB/T 14048.9-2008 检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2018010309049181)产品, 产品描述一致、内部结构一致。																					
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: NKB1-45C、NKB1-45Y; Uimp: 4kV; Ui: 690V; Ue: AC400V; Ith=16A (Ie: 1A, 3A, 6A, 12A, 16A), 45A (Ie: 25A, 32A, 45A); Ie: 1A, 3A, 6A, 12A, 16A, 25A, 32A, 45A (0.4-1.0 倍可调); NKB1-45C: Ics: 15kA; NKB1-45Y: Ics: 35kA; AC-44, AC-43; 3P																					
主检: 徐瑞达 签名:  日期: 2018-04-20	 国家低压电器产品质量监督 检验中心(浙江) 2018 年 04 月 20 日																				
审核: 林 杰 签名:  日期: 2018-04-20																					
签发: 许启进 签名:  日期: 2018-04-20																					
备注	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ODM 认证</th> <th>母证书</th> <th>ODM 申请</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>委托人名称</td> <td>浙江新控电气科技有限公司</td> <td>浙江正泰电器股份有限公司</td> </tr> <tr> <td>委托人地址</td> <td>浙江省温州市乐清市经济开发区 纬十九路 328 号</td> <td>浙江省乐清市北白象镇正泰工业 园区正泰路 1 号</td> </tr> <tr> <td>型号</td> <td>XK3-45C, XK3-45Y</td> <td>XLCP51-45</td> </tr> <tr> <td>母证书编号</td> <td colspan="2">2018010309049181</td> </tr> <tr> <td>母证书检测机构</td> <td colspan="2">浙江省机电产品质量检测所</td> </tr> </tbody> </table>			ODM 认证	母证书	ODM 申请	委托人名称	浙江新控电气科技有限公司	浙江正泰电器股份有限公司	委托人地址	浙江省温州市乐清市经济开发区 纬十九路 328 号	浙江省乐清市北白象镇正泰工业 园区正泰路 1 号	型号	XK3-45C, XK3-45Y	XLCP51-45	母证书编号	2018010309049181		母证书检测机构	浙江省机电产品质量检测所	
	ODM 认证	母证书	ODM 申请																		
	委托人名称	浙江新控电气科技有限公司	浙江正泰电器股份有限公司																		
	委托人地址	浙江省温州市乐清市经济开发区 纬十九路 328 号	浙江省乐清市北白象镇正泰工业 园区正泰路 1 号																		
	型号	XK3-45C, XK3-45Y	XLCP51-45																		
	母证书编号	2018010309049181																			
母证书检测机构	浙江省机电产品质量检测所																				
说明: 本试验报告引用编号为“C-06801-1C172125”的报告, 仅修改了委托人、名称、地址, 生产者(制造商)名称、地址、产品除型号命名不同外, 其余参数均一致。																					