



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116

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

申请编号: A2024CCC0307-4626578

产品名称: 万能式断路器

型号: TGW1N-6300

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司

国家电器安全质量检验检测中心(浙江)

(浙江方圆电气设备检测有限公司)



<p>申请编号: A2024CCC0307-4626578</p> <p>样品名称: 万能式断路器</p> <p>型号: TGW1N-6300</p> <p>数量: 2台</p> <p>商标: /</p> <p>样品来源: 生产企业送样</p> <p>收样日期: 2024-11-12</p> <p>完成日期: 2024-11-18</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业: 上海天毅行智能电气有限公司嘉兴分公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省嘉兴市秀洲区高照街道中山西路2777号浙江天正智能电器有限公司内2#厂房3F东侧</p>
<p>试验结论: 原获证(母证书号: 2024010307701376)产品依据 GB/T 14048.2-2020 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 送样品与原获证(母证书号: 2024010307701376)产品的描述、内部结构一致。</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>TGW1N-6300;</p> <p>Ue: AC400V、AC690V; Ui: 1250V; Uimp: 12kV;</p> <p>In: 4000A、4900A、5000A、5900A、6300A;</p> <p>过电流脱扣器类型: 电子式;</p> <p>AC400V: Ics=100kA; Icu=120kA; Icw=100kA/1s;</p> <p>AC690V: Ics=85kA; Icu=85kA; Icw=85kA/1s;</p> <p>适用频率: 50/60Hz;</p> <p>选择性类别: B类; 极数: 3P, 4P; 产品适用于隔离;</p>	
<p>主检: 孟佳炜 签名:  日期: 2024-11-19</p>	 <p>(检测机构名称、盖章)</p> <p>2024年11月19日</p>
<p>审核: 陆林林 签名:  日期: 2024-11-19</p>	
<p>签发: 黄芳 签名:  日期: 2024-11-19</p>	
<p>备注: ODM申请人与母证书的信息情况详见附页;</p>	

附页

ODM 委托人与母证书的信息:

获证模式	母证书	ODM 申请
委托人名称	上海天毅行智能电气有限公司	浙江天正电气股份有限公司
委托人地址	中国(上海)自由贸易试验区康桥东路388号 8幢220室	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
型号	TeW3-6300, TeW3F-6300、TeW3F-6300HU	TGW1N-6300
母证书编号	2024010307701376	
母报告检测机构	浙江方圆检测集团股份有限公司 (浙江方圆电气设备检测有限公司)	
母报告编号	02401-2011900081-S, 02401-2011922272-S, 02401-2111921035-S, 02401-22119Y21149-S	
说明: 本试验报告引用编号为 02401-2011900081-S, 02401-2011922272-S, 02401-2111921035-S, 02401-22119Y21149-S 的报告, 仅修改了委托人、生产者名称、地址, 本单元仅对母证书型号为 TeW3-6300 的产品进行认证, 与 02401-2011900081-S, 02401-2011922272-S, 02401-2111921035-S, 02401-22119Y21149-S 除产品型号、面罩与手柄的颜色和外形、铭牌外, 其余外形尺寸、内部结构、产品参数均一致, 产品未发生变化。		