



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0354

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: A2025CCC0307-4826106

产品名称: 万能式断路器

型 号: TeW3-6300、TeW3F-6300、TeW3F-6300HU、
TGWG-6300、TGWK-6300、TGW1N-6300

检测机构: 浙江省检验检疫科学技术研究院



<p>样品名称: 万能式断路器</p> <p>型 号: TeW3-6300、 TeW3F-6300、TeW3F-6300HU、 TGWG-6300、TGWK-6300、 TGW1N-6300</p> <p>商 标: TENGEN</p> <p>样品数量: 6 台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2025-09-29</p> <p>完成日期: 2025-10-24</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: 浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省温州市乐清市经济开发区中心大道 288 号</p>
--	---

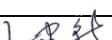
试验结论: 依据 GB/T14048.2—2020 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TeW3-6300、TeW3F-6300、TeW3F-6300HU、TGWG-6300、TGWK-6300、TGW1N-6300
TeW3-6300、TGWG-6300、TGWK-6300、 TGW1N-6300;
Ue:AC400V/690V; Ui:1000V;Uimp:12kV;
In:4000A,4900A,5000A,5900A,6300A,
Icu:120kA/400V,85kA/690V;Ics:100kA/400V,85kA/690V;
Icw:AC400V: 100kA/1s ,AC690V: 85kA/1s;
TeW3F-6300
Ue:AC400V/690V; Ui:1250V;Uimp:12kV;
In:4000A,4900A,5000A,5900A,6300A,
Icu:120kA/400V,85kA/690V;Ics:100kA/400V,85kA/690V;
Icw:AC400V: 100kA/1s ,AC690V: 85kA/1s;
TeW3F-6300HU:
Ue:AC800V;Ui:1250V;Uimp:12kV;
In:4000A、4900A、5000A、5900A、6300A;
Ics=65kA;Icu=65kA;Icw=65kA/1s;
适用频率: 50/60Hz; 适用于隔离;
使用类别:B 类;3P,4P

主检: 温共磊 签名:  日期: 2025-11-10

审核: 倪小艳 签名:  日期: 2025-11-10

签发: 王建新 签名:  日期: 2025-11-10

浙江省检验检疫科学技术研
究院
检验检测专用章
2025 年 11 月 10 日

备 注	<p>1.试品编号:</p> <p>TeW3F-6300HU/3P/Ue:800V/In:6300A/Ics:65kA: #1、#2、#4 TGW1N-6300/3P/Ue:AC690V/In:6300A/Icu:85kA: #3 TGWK-6300/3P/Ue:AC690V/In:6300A/Icu:85kA: #5 (拍照核查) TGWG-6300/3P/Ue:AC690V/In:6300A/Icu:85kA: #6 (拍照核查)</p>
-----	---

报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	01601-DWRY250903
首页	√	1	01601-DWRY250903
报告组成	√	1	01601-DWRY250903
安全型式试验报告	√	45	01601-DWRY250903
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

本报告由表中划√的所有内容组成.

- 判定： P 试验结果符合要求
 F 试验结果不符合要求
 N 要求不适用于该产品， 或不进行该项试验