



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:

申请编号: A2024CCC0307-4644155
(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: TGW45-3200、TGW45-3200H
TGWD-3200、TGWD-3200H
TGWNR-3200、TGWNR-3200H

检测机构: 浙江省高低压电器产品质量检验中心

国家低压电器产品质量检验检测中心(浙江)



样品名称: 万能式断路器 型号: TGW45-3200、TGW45-3200H TGWD-3200、TGWD-3200H TGWNR-3200、TGWNR-3200H 商 标: / 样品数量: 1 台 样品来源: 企业送样 收样日期: 2024-12-23 完成日期: 2024-12-23	委托人: 浙江天正电气股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 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 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
--	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGW45-3200、TGW45-3200H、TGWD-3200、TGWD-3200H、TGWNR-3200、TGWNR-3200H; Ui: 1000V; Uimp:12kV; Ue: AC400/690V; In: 2000A, 2500A, 2900A, 3150A, 3200A: 普通型: AC400V: Ics: 80kA, Icu: 100kA, Icw: 80kA/1s; AC690V: Ics: 50kA, Icu: 65kA, Icw: 50kA/1s; H 型: AC400V: Ics: 100kA, Icu: 100kA, Icw: 80kA/1s、100kA/0.5s; AC690V: Ics: 65kA, Icu: 65kA, Icw: 65kA/1s、70kA/0.5s; 级数: 3P; 4P; 适用于隔离; 选择性类别: B 类; 过电流脱扣器类型: 电子式; 额定频率: 50/60Hz; 配用的辅助触头: 6NO6NC、9NO3NC、5NO7NC、7NO5NC、8NO4NC、3NO9NC、4NO8NC、4NO4NC、5NO5NC; Ith: 6A; AC-15: AC400V/0.9A、AC230V/1.5A; DC-13: DC220V/0.27A、DC110V/0.55A

主检: 张军强 签名: 	日期: 2024-12-23	浙江省高低压电器产品质量检验中心 2024 年 12 月 24 日
审核: 林杰 签名: 	日期: 2024-12-24	
签发: 李孟 签名: 	日期: 2024-12-24	

示波图编号原则: 操作性能寿命—S 图; 接通分断—T 图; 预期波—Y 图; EMC—E 图

备注	变更信息	变更前	变更后
	主电路额定值: 额定频率 (Hz)	50Hz	50/60Hz
	原证书编号	2024010307647333	
	已获证型号规格	见 P8 页 5 产品认证情况	
	原证书检测机构/报告编号	浙江省高低压电器产品质量检验中心 国家低压电器产品质量检验检测中心(浙江)	17001-NPC0307-21090312

说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	17001-CCC-241201005
首页	√	1	17001-CCC-241201005-S
报告组成	√	1	17001-CCC-241201005-S
安全型式试验报告	√	11	17001-CCC-241201005-S
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