



211108343007



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0483

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: A2024CCC0307-4546392
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: TGB3-125DC、TGB3-125HDC

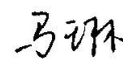
检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>产品名称: 塑料外壳式断路器 型号: TGB3-125DC、 TGB3-125HDC</p> <p>样品数量: 7</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2024-08-27</p> <p>完成日期: 2024-09-03</p>	<p>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</p> <p>生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限 公司</p> <p>生产者(制造商)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/T 14048.2-2020 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:
TGB3-125DC、TGB3-125HDC Ue: DC250V(1P 外形)、DC500V(2P 外形);
Ui: 690V; Uimp: 6kV; In: 63A、80A、100A、125A; 选择性类别(Cat):
A 类; 过电流脱扣器类型: 热磁式; 分断能力: TGB3-125DC: Icu=Ics: 6kA;
TGB3-125HDC: Ics: 7.5kA; Icu: 10kA; 极数: 1P 外形、2P 外形; 均为保
护极; 适用于隔离用;

主检: 朱琳 签名:  日期: 2024-09-04
审核: 蔡益州 签名:  日期: 2024-09-05
签发: 马琳 签名:  日期: 2024-09-05



备注: 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

变更信息	变更前	变更后
[18] 增加高分断, 结构未变	TGB3-125DC: Icu=Ics: 6kA;	TGB3-125DC: Icu=Ics: 6kA; TGB3-125HDC: Ics: 7.5kA; Icu: 10kA;
原证书编号	2024010307673121	
已获证型号规格	见 P5 页 5 产品认证情况	
原证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司	C-06801-1C241344
说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效		