

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

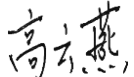

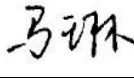
申请编号: A2025CCC0307-4729540
(任务编号)

产品名称: 小型断路器

型号: TGB3-63H SPB

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: 小型断路器 型号: TGB3-63H SPB 样品数量: 63 台 样品来源: 企业送样 收样日期: 2025-04-09 完成日期: 2025-06-13</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 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</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 10963.1-2020 检验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: TGB3-63H SPB; U_i: 690V; U_{imp}: 6kV; U_e: AC230V(1P)、AC400V(3P); I_n: 16A、32A、50A(1P); I_n: 20A、32A、50A(3P); 瞬时脱扣类型: C 型; I_{cs}: 7500A; I_{cn}: 10000A; 极数: 1P、3P(所有极均为保护极);</p>	
<p>主检: 高云燕 签名:  日期: 2025-06-15</p>	<p>浙江省机电产品质量检测所有 限公司 2025 年 06 月 18 日</p>
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2025-06-15</p>	
<p>签发: 马琳 签名:  日期: 2025-06-18</p>	
<p>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; 本申请单元 $U_i=690V$、$U_{imp}=6kV$, 介电性能、电气间隙和爬电距离试验 参考标准 GB/T 14048.1-2023 的要求值考核。</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-06801-1C250688
首页	√	1	C-06801-1C250688
报告组成	√	1	C-06801-1C250688
安全型式试验报告	√	159	C-06801-1C250688-S
电磁兼容型式试验报告	√	12	C-06801-1C250688-E
封底	√	1	C-06801-1C250688

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