



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6651

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: ODM 模式





申请编号: V2022CQC107502-1033426
(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: TGWG-1600, TGWG-1600H,
TGWG-1000, TGWG-1000H

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)



<p>样品名称: 万能式断路器</p> <p>型 号: TGWG-1600, TGWG-1600H, TGWG-1000, TGWG-1000H</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2023-03-29</p> <p>完成日期: 2023-03-30</p>	<p>委托人: 浙江天正智能电器有限公司 委托人地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号</p> <p>生产者(制造商): 浙江天正智能电器有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号</p>
<p>试验结论: 原获证 (CQC2017010307024977) 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, 本次送样品与原获证 (CQC2017010307024977) 产品, 产品描述一致、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: TGWG-1600, TGWG-1600H, TGWG-1000, TGWG-1000H; Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Ue: AC380V/AC400V/AC415V、AC660V/AC690V; In: TGWG-1000、TGWG-1000H: 200A、400A、630A、800A、1000A; TGWG-1600、TGWG-1600H: 200A、400A、630A、800A、1000A、1250A、1600A; TGWG-1600、TGWG-1000 型: Ue: AC380/400/415V; Icu: 50kA, Ics: 50kA, Icw: 42kA/1s; Ue: AC660/690V; Icu: 36kA, Ics: 36kA, Icw: 36kA/1s; TGWG-1600H、TGWG-1000H 型: Ue: AC380/400/415V; Icu: 66kA, Ics: 55kA, Icw: 55kA/1s; Ue: AC660/690V; Icu: 42kA, Ics: 42kA, Icw: 36kA/1s; 选择性类别: B 类; 极数: 3P、4P; 过电流脱扣器类型: 电子式; 配用的辅助触头: 4NO4NC, 6NO6NC; Ith: 6A; AC-15: Ue/Ie: AC230V/1.3A、AC400V/0.25A; DC-13: Ue/Ie: DC110V/0.55A、DC220V/0.27A</p>	
<p>主检: 徐瑞达 签名:  日期: 2023-03-30</p>	 <p>浙江省高低压电器产品质量 量检验中心 2023 年 03 月 30 日</p>
<p>审核: 林 杰 签名:  日期: 2023-03-30</p>	
<p>签发: 胡海清 签名:  日期: 2023-03-30</p>	
<p>备注</p>	<p>ODM 认证信息详见附页。</p>