



211108343007



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0483

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

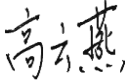
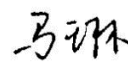
申请编号: V2022CQC107502-1034913
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: TGB1NLE-40L、TGB1NLA-40L、
TGB1NLE-40HL、TGB1NLA-40HL

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: 剩余电流动作断路器</p> <p>型号: TGB1NLE-40L、TGB1NLA-40L、TGB1NLE-40HL、TGB1NLA-40HL</p> <p>数量: 94</p> <p>收样日期: 2023-01-04</p> <p>完成日期: 2023-02-21</p> <p>样品来源: 企业送样</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(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>
<p>试验结论: 依据 GB/T 16917.1-2014、GB/T 16917.22-2008 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:</p> <p>TGB1NLE-40L、TGB1NLA-40L、TGB1NLE-40HL、TGB1NLA-40HL; Uimp: 4kV; Ui: 500V; Ue AC240V; In: 10A、16A、20A、25A、32A、40A; B、C、D 型特性; TGB1NLE-40L、TGB1NLA-40L: Ics=Icn: 6000A; TGB1NLE-40HL、TGB1NLA-40HL: Ics: 7500A、Icn: 10000A; TGB1NLE-40L、TGB1NLE-40HL: IΔn: 30mA、50mA、75mA、100mA、300mA/AC 型; TGB1NLA-40L、TGB1NLA-40HL: IΔn: 30mA、50mA、75mA、100mA、300mA/A 型; 电子式; IΔm: 3000A; 极数: 1P+N(一个保护极, N 极常通); 50/60Hz</p>	
<p>主检: 高云燕 签名:  日期: 2023-02-23</p>	
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2023-02-23</p>	
<p>签发: 马琳 签名:  日期: 2023-02-24</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; EMC—E 图</p>	