

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

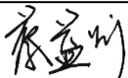
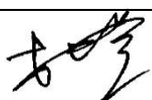
申请编号: V2021CQC107502-834696
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: TGBKLE-40A、TGBKLE-40N、
TGB1NLE-40A、TGB1NLE-40N

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: TGBKLE-40A、 TGBKLE-40N、 TGB1NLE-40A、 TGB1NLE-40N</p> <p>数量: 55</p> <p>收样日期: 2021-07-08</p> <p>完成日期: 2021-08-18</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: 浙江天正智能电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 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: TGBKLE-40A、TGBKLE-40N、TGB1NLE-40A、TGB1NLE-40N Ue: AC220V/230V/240V; Ui: 500V; Uimp: 4kV; In: 6A、10A、16A、 20A、25A、32A、40A; 瞬时脱扣类型: C 型、D 型; IΔn: 30mA、50mA; AC 型; IΔm: 2000A; TGBKLE-40A、TGB1NLE-40A: Icn=Ics: 4500A; TGBKLE-40N、TGB1NLE-40N: Icn=Ics: 6000A; 极数: 1P+N(带一个保护极, N 极可开闭);</p>	
<p>主检: 朱琳 签名:  日期: 2021-09-15</p>	<p>浙江省机电产品质量检测 所有有限公司 2021 年 09 月 16 日</p>
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2021-09-16</p>	
<p>签发: 杜量 签名:  日期: 2021-09-16</p>	
<p>备注: 操作性能寿命-S 图; 接通分断-T 图; 预期波-Y 图; EMC-E 图;</p>	