



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:

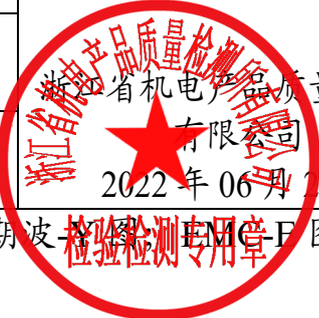
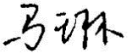
申请编号: V2022CQC107502-948318
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: TGL1N-80、TGL1N-80H

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: TGL1N-80、TGL1N-80H</p> <p>数量: 117</p> <p>收样日期: 2022-04-29</p> <p>完成日期: 2022-06-17</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</p> <p>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: 依据 GB/T 16916.1-2014、GB/T 16916.21-2008 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>TGL1N-80、TGL1N-80H; U_i: 690V; U_{imp}: 4kV; U_e: AC230V/240V (2P); AC400V/415V (4P); I_n: 16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A; $I_{\Delta n}$: 10mA(只做 AC 型 $I_n \leq 32A$)、30mA、100mA、300mA/A 型、AC 型; 漏电脱扣器类型:电磁式; TGL1N-80: $I_{\Delta m}$: 1000A; I_m: 1000A; I_{nc}: 6000A; $I_{\Delta c}$: 6000A; TGL1N-80H: $I_{\Delta m}$: 1000A; I_m: 1000A; I_{nc}: 10000A; $I_{\Delta c}$: 10000A; 极数: 2P、4P; 额定频率: 50/60Hz;</p>	
<p>主检: 高云燕 签名:  日期: 2022-06-20</p>	
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2022-06-20</p>	
<p>签发: 马琳 签名:  日期: 2022-06-25</p>	
<p>备注: 操作性能寿命-S 图; 接通分断-T 图; 预期波-波 EMC-F 图;</p>	