

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC012033-907591
(任务编号)

产品名称: 具有远程控制功能的塑料外壳式断路器

型 号: TGB2D-80R BLE、TGB2D-80R 485

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: 具有远程控制功能的塑料外壳式断路器</p> <p>型号: TGB2D-80R BLE、TGB2D-80R 485</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 4</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2022-03-09</p> <p>完成日期: 2022-03-16</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: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路332号</p>
<p>试验依据标准: GB/T14048.2-2020、NB/T42149-2018</p>	
<p>试验判定标准: GB/T14048.2-2020、CQC1148-2020、NB/T42149-2018</p>	
<p>试验结论: 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>TGB2D-80R BLE、TGB2D-80R 485; Ue: AC230V(1P、1P+N、2P)、AC400V(3P、3P+N、4P); DC48V(1P 外形、2P 外形、3P 外形、4P 外形); Ui: 690V; Uimp: 6kV; In: 10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A; 过电流脱扣器型式: 热磁式; 选择性类别(Cat): A; 极数: AC: 1P、1P+N、2P、3P、3P+N、4P (除 N 极可开闭, 其他均为保护极, 适用于隔离用)、DC: 1P 外形、2P 外形、3P 外形、4P 外形 (除 N 极可开闭, 其他均为保护极, 适用于隔离用); Ics=Icu=6kA; 交流频率适用于: 50/60Hz; 开关模式: 远程合分; 远程控制信号模式: 通信协议模式;</p>	
<p>主检: 朱琳 签名:  日期: 2022-03-16</p>	<p>浙江省机电产品质量检测所 有限公司 2022年03月17日</p>
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2022-03-16</p>	
<p>签发: 马琳 签名:  日期: 2022-03-17</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> <p>样品编号: TGB2D-80R 485 3P 80A: I-1、III-1; 4P 80A: K-1、X-1、P-1;</p>	

附表 1

变更信息	变更前	变更后
[12]标准换版	GB/T 14048.2-2008	GB/T 14048.2-2020
原 CQC 证书编号	CQC20012278597	
已获证型号规格	见 P5 页 5 产品认证情况	
原证书检测机构/ 报告编号	浙江省机电产品质量检测 所有限公司	C-06801- 1C205186
说明：此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效		