



211108343007



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0483

# 国家强制性产品认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

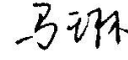
申请编号: A2024CCC0307-4525805  
(任务编号)

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                  型 号: TGB2D-80R BLE、TGB2D-80R 485                  样品数量: 4                  样品来源: 企业送样                  收样日期: 2022-03-09                  完成日期: 2022-03-16</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司                  委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区                  生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司                  生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区                  生产企业: 浙江天正电气股份有限公司                  生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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:                  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;</p>	
<p>主检: 朱 琳 签名:  日期: 2024-10-11</p>	
<p>审核: 蔡益州 签名:  日期: 2024-10-11</p>	
<p>签发: 马 琳 签名:  日期: 2024-10-11</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                  TGB2D-80R 485 3P 80A: I-1、III-1; 4P 80A: K-1、X-1、P-1;                  本报告试验数据引用 C-06801-1C215249</p>	

## 报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-06801-1C241015
首页	√	1	C-06801-1C241015
报告组成	√	1	C-06801-1C241015
安全型式试验报告	√	59	C-06801-1C241015-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	C-06801-1C241015

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
  - F 试验结果不符合要求
  - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验