



240020349812



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1177

# 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：A2025CCC0302-4755854  
(任务编号)

产品名称：熔断器式隔离开关


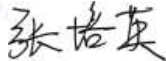
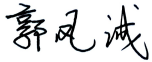
型号：TGHRT17N-160

检测机构：山东省产品质量检验研究院

(国家节能产品质量检验检测中心、

国家输配电设备质量检验检测中心(山东))



<p>产品名称：熔断器式隔离开关</p> <p>型号：TGHRT17N-160</p> <p>商 标：/</p> <p>样品数量：17 台+1 组样块</p> <p>样品来源：企业送样</p> <p>收样日期：2025-05-12</p> <p>完成日期：2025-06-09</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：浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址：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/T14048.3-2017 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>TGHRT17N-160</p> <p>Uimp：12kV；Ui：1000V；Ue:415V(AC-23B),690V(AC-21B)；</p> <p>Ith=Ie:2A、4A、6A、8A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A、100A、125A、160A；Iq:100kA(AC415V),50kA(AC690V)；</p> <p>使用类别：AC-23B(415V),AC-21B(690V)；极数:3P；50Hz/60Hz</p> <p>外壳防护等级：IP20（接线端子除外）</p>	
<p>主检：李克松 签名：  日期：2025-06-11</p>	<p>山东省产品质量检验研究院 2025 年 6 月 11 日</p>
<p>审核：张培英 签名：  日期：2025-06-11</p>	
<p>签发：郭凤诚 签名：  日期：2025-06-11</p>	
<p>示波图编号说明：操作性能试验—S 图，接通和分断能力、短时耐受电流、短路接通能力—T 图，预期波—Y 图。</p>	

## 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	03101-AY0202080-2025
首页	√	1	03101-AY0202080-2025
报告组成	√	1	03101-AY0202080-2025
安全型式试验报告	√	106	03101-AY0202080-2025-S
电磁兼容型式试验报告	√	/	/
封底	√	1	/

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