



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0098

# CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

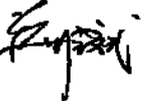
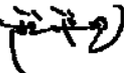
申请编号：V2022CQC107502-964589

产品名称：熔断器支持件

型 号：RT16-4，RT16Z-4

检测机构：福建省产品质量检验研究院



样品名称: 熔断器支持件 型号: RT16-4, RT16Z-4 商 标: / 样品数量: 18 台 样品来源: 送样 收样日期: 2022-06-20、 2022-07-26 完成日期: 2022-09-09	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: 浙江天正电气股份有限公司 生产者地址: 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
试验结论: 依据 GB/T 13539.2-2015 检验合格	
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: RT16-4, Un:AC500/690V, In:1000A, 1P, 峰值耐受电流:120kA(500V)、50kA(690V); RT16Z-4, Un: AC500/690V、DC440V, In:1000A, 1P, 峰值耐受电流: 120kA(500V)、50kA(690V)、50kA(DC440V)。	
主检:  日期: 2022-09-09	 福建省产品质量检验研究院 2022年9月22日
审核:  日期: 2022-09-20	
签发:  日期: 2022-09-22	
备注: 1.程序 8.5.5.1(#09, #09-1)分包广东产品质量监督检验研究院报告编号为: DY223356。 2.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统), N(120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波), SZ(直流寿命系统), NZ(直流短路系统), ZZ(直流综合系统)。	