



160121340326

资质有效期至:2022.10.11



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6635

编号 S/N: (京)雷检字[2022]第(L0092)号

型式试验报告

Type Test Report

样品名称: Sample name:	低压配电系统的电涌保护器
型号规格: Model:	TGDY55II-20 460V 1P、2P、3P、4P
受检单位: Applicant:	浙江天正电气股份有限公司
检测类别: Type of test:	型式试验
报告签发日期: Date of issue:	2022年02月28日



北京市雷闪防雷设施检测服务中心

Beijing Leishan Testing Service Center of Lightning Protection Facilities



型式试验报告




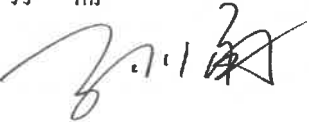
TYPE TEST REPORT

样品名称: Sample name:	低压配电系统的电涌保护器	申请人: Applicant:	浙江天正电气股份有限公司
型号: Model:	TGDY55II-20 460V 1P、2P、3P、4P	申请人地址: Address:	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
品牌: (Logo):		制造商: Manufacturer:	浙江天正电气股份有限公司
数量: Quantity:	14	制造商地址: Address:	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
收样日期: Receiving Date:	2021/12/22	生产厂: Production:	浙江天正电气股份有限公司
检测日期: Testing Date:	2022/01/06-2022/02/18	生产厂地址: Address:	浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号

试验依据标准: GB/T 18802.11-2020 《低压电涌保护器(SPD) 第 11 部分 低压电源系统的电涌保护器性能要求和试验方法》

Standard: Low-voltage surge protective devices(SPD) - Part 11: Surge protective devices connected to low-voltage systems - Requirements and test methods GB/T 18802.11-2020/IEC 61643-11:2011,MOD

试验结论 Test conclusion: 合格 PASS

检测人: Tested by	肖行 	 2022 年 02 月 28 日
审核人: Reviewed by	刘润雨 	
批准人: Approved by	孙涌 	
备注 Remarks:	下次监督日期 the next surveillance test: 2024 年 02 月 27 日 或按声明第 7 条执行 Carry out 7th of Statement	