



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(L0065)号

# 型式试验报告

## Type Test Report

样品名称:

低压配电系统的电涌保护器

Sample name:

型号规格:

TGDY55II-40 385V 1P+NPE、3P+NPE

Model:

受检单位:

浙江天正电气股份有限公司

Applicant:

检测类别:

型式试验

Type of test:

报告签发日期:

2022年02月24日

Date of issue:

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



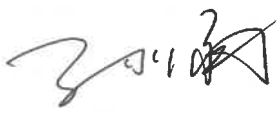

## TYPE TEST REPORT

样品名称: 低压配电系统的电涌保护器 Sample name: 低压配电系统的电涌保护器 型号: TGDY55II-40 385V 1P+NPE、 Model: 3P+NPE 品牌: <b>TENGEN</b> (Logo):  数量: 14 Quantity: 14 收样日期: 2021/12/22 Receiving Date: 2021/12/22 检测日期: 2022/01/06-2022/02/18 Testing Date: 2022/01/06-2022/02/18	申请人: 浙江天正电气股份有限公司 Applicant: 浙江天正电气股份有限公司 申请人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 Address: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 制造商: 浙江天正电气股份有限公司 Manufacturer: 浙江天正电气股份有限公司 制造商地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 Address: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 生产厂: 浙江天正电气股份有限公司 Production: 浙江天正电气股份有限公司 生产厂地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号 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: 肖行 Tested by  审核人: 刘润雨 Reviewed by  批准人: 孙涌 Approved by 	 2022 年 02 月 24 日
---	--

备注 Remarks:

下次监督日期 the next surveillance test: 2024 年 02 月 23 日  
 或按声明第 7 条执行 Carry out 7th of Statement