



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107502-1132855

产品名称: 半导体设备保护用熔断体

型号: TGRS3Z-2DT、TGRS3Z-2DQ

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



公正准确

科学诚信

优质高效

创新发展



微信公众号




钉钉公众号

总部地址: 浙江省杭州市拱墅区半山路 352 号

联系方式: 400-833-0072

官 网: www.zjzjccc.com

样品名称: 半导体设备保护用熔断体 型号: TGRS3Z-2DT、 TGRS3Z-2DQ 样品数量: 30 台 样品来源: 送样 收样日期: 2023.11.13 完成日期: 2023.11.27	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
试验结论: 依据 GB/T 13539.4-2016 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: TGRS3Z-2DT、TGRS3Z-2DQ; Un: AC1140V/AC800V/AC690V/DC1000V/DC750V/DC500V; In: 200A、250A、300A、315A、350A、400A、500A、630A; 额定分断能力: 50kA(AC1140V/ AC800V/AC690V)、50kA(DC1000V/DC750V/DC500V); 分断范围和使用类别: aR	
签发人: 徐亮 签名:  签发日期: 2024.01.10	
备注:	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC2303988
首页	√	1	V-14201-DC2303988
报告组成	√	1	V-14201-DC2303988
安全型式试验报告	√	26	V-14201-DC2303988
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

安全型式试验报告

申请编号: V2023CQC107502-1132855 样品名称: 半导体设备保护用熔断体 型号规格: TGRS3Z-2DT、 TGRS3Z-2DQ 样品数量: 30 台 商 标: / 收样日期: 2023.11.13 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	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
试验依据标准: GB/T 13539.4-2016 《低压熔断器 第 4 部分: 半导体设备保护用熔断体的补充要求》	
试验结论: 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: TGRS3Z-2DT、TGRS3Z-2DQ; Un: AC1140V/AC800V/AC690V/DC1000V/DC750V/ DC500V; In: 200A、250A、300A、315A、350A、400A、500A、630A; 额定分断能力: 50kA(AC1140V/AC800V/AC690V)、50kA(DC1000V/DC750V/DC500V); 分断范围和使用 类别: aR	
主检: 左海亮 签名:  日期: 2023.12.10	 中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称、盖章) 2024年01月10日
审核: 魏益松 签名:  日期: 2023.12.25	
签发: 徐 亮 签名:  日期: 2024.01.10	
备注	试品编号: #1~#21: TGRS3Z-2DT 630A #22: TGRS3Z-2DT 200A #23: TGRS3Z-2DT 250A #24: TGRS3Z-2DT 500A #25: TGRS3Z-2DT 350A #26: TGRS3Z-2DT 400A #27~#29: TGRS3Z-2DT 300A #30: TGRS3Z-2DQ 630A