



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: V2021CQC107502-798375

产品名称: 半导体设备保护用熔断体

型号: TGRS15

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



<p>样品名称: 半导体设备保护用熔断体</p> <p>型号: TGRS15</p> <p>商 标: TENGEN</p> <p>样品数量: 24 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2021.04.17</p> <p>完成日期: 2021.05.17</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>制造商(生产者): 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>制造商(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</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 13539.4-2016 检验合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>TGRS15; Un: AC500V、AC690V; Ie: 2A、4A、6A、8A、10A、12A、15A、16A、20A、 25A、32A; 额定分断能力: 500V(120kA)、690V(50kA); 分断范围和使用类别: aR</p>	
<p>签发人: 徐亮</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2021.05.17</p>	
<p>备注:</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC211292
首页	√	1	V-14201-DC211292
报告组成	√	1	V-14201-DC211292
安全型式试验报告	√	28	V-14201-DC211292
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: V2021CQC107502-798375

样品名称: 半导体设备保护用熔断体

型号规格: TGRS15

样品数量: 24 台

样品生产序号: /

收样日期: 2021.04.17

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

制造商(生产者): 浙江天正电气股份有限公司

制造商(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

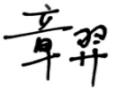
生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号

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

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGRS15; Un: AC500V、AC690V; Ie: 2A、4A、6A、8A、10A、12A、15A、16A、20A、25A、32A; 额定分断能力: 500V(120kA)、690V(50kA); 分断范围和使用类别: aR

主检: 章 羿 签名:  日期: 2021.05.17

审核: 魏益松 签名:  日期: 2021.05.17

签发: 徐 亮 签名:  日期: 2021.05.17

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)

2021 年 05 月 17 日

检验检测专用章

备注

样品编号:

#1~#21: 32A

#22: 2A

#23: 10A

#24: 12A