

报告编号: 19042209I



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0553

检 验 报 告

6.5

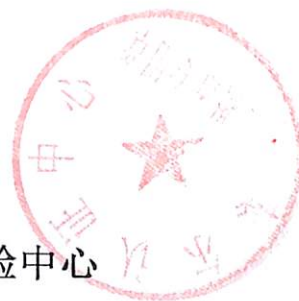
产 品 型 号 TGU1G-20 1P+NPE

(一端口, 单相交流, $I_n:10kA$)

产 品 名 称 通信局(站) 低压配电系统用电源浪涌保护器

申 请 单 位 浙江天正电气股份有限公司

检 验 类 别 产品认证初次检验



信息产业通信产品防雷性能质量监督检验中心

注意事项

1. 报告无“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
2. 报告需加盖骑缝章。
3. 复制报告未重新加盖“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
4. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
5. 报告涂改无效。
6. 部分复印本检验报告无效
7. 本检验报告仅对来样负责。
8. 对检验报告若有异议，请于收到报告之日起十五日内向泰尔认证中心提出。

地址：中国.河南省郑州市冬青街9号

邮政编码：450007

电话： 0371-67983258-8207

0371-67975000-2784

传真： 0371-67430844

E-MAIL: fanglei.cn@163.com

检 验 报 告

产品名称	通信局（站）低压配电系统用电源浪涌保护器	产品型号/规格	TGU1G-20 1P+NPE（一端口，单相交流，In:10kA）
申请单位	浙江天正电气股份有限公司	出厂编号/生产日期	2019 年 04 月 09 号
生产单位	浙江天正电气股份有限公司	检验类别	产品认证初次检验
生产地址	浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号		
送样日期	2019 年 04 月 22 日	送样者	李莉
样品基数	——	样品数量	9
样品初始状态	样品初始状态完好，符合检验要求		
检验依据	YD/T 1235.1-2002 《通信局（站）低压配电系统用电涌保护器技术要求》 YD/T 1235.2-2002 《通信局（站）低压配电系统用电涌保护器测试方法》		
检 验 结 论	<p>该公司的 TGU1G-20 1P+NPE 型通信局（站）低压配电系统用电源浪涌保护器（一端口，单相交流，$I_n:10kA$）产品经检验，结果如下：</p> <p>应测项目 18 项； 实测项目 15 项； 无关项 3 项； 不合格项 0 项，（B 类 0 项；C 类 0 项）。</p> <p>综合判定：该样品检验结论为合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (检验报告专用章) </div> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">签发日期：2019 年 05 月 16 日</p>		
备 注	1. 检验任务依据：泰尔认证中心检测委托书第 JD201903099 号，TLC 《防雷产品认证实施规则》（VA.3）。 2. 本报告共 2 份，该报告为第 2 份。		

批准人职务：授权签字人

批准：陈强

审核：王俊艳

主检：王斌