



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6635

CQC 标志认证 试验报告

初始 变更 监督 其他:

报告编号: (京)雷检字[2022]第(L1185)号

申请编号: V2022CQC123005-952443

产品名称: 低压电源系统的电涌保护器

型 号: TGDY55II-40(/F) 385V 1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N;
TGDY55II-40(/F) 460V 1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N;

检测机构: 北京市雷闪防雷设施检测服务中心



安全型式试验报告

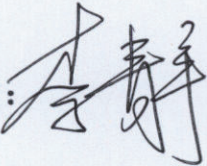
样品名称：低压电源系统的电涌保护器
型号：TGDY55II-40(/F)385V 1P、
2P、3P、4P、1P+N、3P+N；
TGDY55II-40(/F)460V 1P、2P、3P、4P、
1P+N、3P+N；
品牌：**TENGEN**
数量：14
收样日期：2022/06/28-2022/07/07
完成日期：2022/06/28 至 2022/07/29
样品来源：客户送样

申请人：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
工业园
制造商：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
工业园
生产厂：浙江天正电气股份有限公司
生产厂地址：浙江省乐清市经济开发区
中心大道 288 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

试验结论：合格

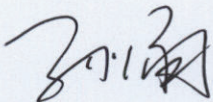
编制：李静

签名： 日期：2022.08.03

审核：肖行

签名： 日期：2022.08.03

批准：孙涌

签名： 日期：2022.08.03

北京市雷电防雷设施检测服务中心
2022年08月03日
检测专用章

备注：