



170009010178



(2017)国认监认字(007)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0500

检 验 报 告

产品名称: 自动交流稳压器

委托单位: 温州正泰电源电器有限公司

检验目的: 型式试验

报告编号: COMPA1-20192556

国家广播电视产品质量监督检验中心
北京泰瑞特检测技术服务有限责任公司



检 验 报 告

委托单位	温州正泰电源电器有限公司		委托单位地址	温州市龙湾区温州经济技术开发区滨海二道 1318 号		
产品名称	自动交流稳压器		型号	TND1-2		
样品编号	20190725007477		数量	1 台		
检验部门	安全检测室		检验日期	2019.07.25 至 2019.08.23		
取样方式	送样		样品状态	良好	收样日期	2019.07.25
依据标准	GB/T 19212.1-2016 《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 1 部分: 通用要求和试验》 Q/ZT 78-2017 《TN 系列自动交流稳压器》☆					
环境条件	室温: (20-30) °C 相对湿度: (45-65) %RH 大气压力: (99-102)kPa					
检验说明: 受温州正泰电源电器有限公司委托, 依据标准 GB/T 19212.1-2016 《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 1 部分: 通用要求和试验》对其提供的 TND1-2 型自动交流稳压器进行防锈试验, 依据标准 Q/ZT 78-2017 《TN 系列自动交流稳压器》对其进行相关测试。 注: 测试报告中除 GB/T 19212.1-2016 外其他项目不在 CNAS、CMA 认可范围内。						
检验结论: 温州正泰电源电器有限公司提供的 TND1-2 型自动交流稳压器, 经检验, 其防锈试验和相关测试符合标准 GB/T 19212.1-2016 《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 1 部分: 通用要求和试验》和 Q/ZT 78-2017 《TN 系列自动交流稳压器》的试验要求。						
意见或建议: 无						
主检: _____ 审核: _____ 批准 (盖章): _____ 日期: 2019.8.26 日期: 2019.8.26 日期: 2019.8.26						

注: 报告中“判定”为“P”表示该项检验“合格”;“F”表示该项检验“不合格”;“N/A”表示该项检验“不适用”。