



170009010178



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0500

# 检 验 报 告

产品名称： 控制变压器

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： COMPA1-20200569

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	温州经济技术开发区	
产品名称	控制变压器		型号	NDK-1000	
样品编号	20200331002351		数量	1 个	
检验部门	安全检测室		检验日期	2020.04.01 至 2020.06.04	
取样方式	送样		样品状态	良好	收样日期 2020.04.01
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一部分:通用要求和试验》 Q/ZT 258-2018《照明或控制用变压器》☆				
环境条件	室温: (20~30) °C      相对湿度: (45~65) %RH      大气压力: (99~101) kPa				
<p>检验说明:</p> <p>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一部分:通用要求和试验》对其提供的 NDK-1000 型控制变压器进行防锈试验, 依据标准 Q/ZT 258-2018《照明或控制用变压器》对其进行相关测试。</p>					
<p>检验结论:</p> <p>温州正泰电源电器有限公司生产的 NDK-1000 型控制变压器, 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一部分:通用要求和试验》、Q/ZT 258-2018《照明或控制用变压器》的试验要求。</p>					
意见或建议: 无					
主检: 沈秋晨		审核: 张宇平		批准(盖章): 郭永清	
日期: 2020.6.5		日期: 2020.6.5		日期: 2020.6.5	

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”。