



170008222878 (2017)国认监认字(347)号

中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1020

实验室名称: 国家电器产品质量监督检验中心

Lab Name: China National Center for Quality Supervision  
and Test of Electrical Apparatus Products

No 17M1178-S

型式试验报告  
Type Test Report

委托单位: 江西人民输变电有限公司

Client:

产品名称: 电力变压器

Name of Product:

产品型号: SSZ11-240000/220

Product Type:

检验类别: 委托试验

Test Category:

本实验室对出具的检验(试验)结果负责, 未经实验室书面同意,  
不得部分地复制本报告。The laboratory is responsible for the inspection (Test) results. The report shall  
not be reproduced except in full, written approval of the laboratory.

DQJC

国家电器产品质量监督检验中心  
检验报告

No: 17M1178-S

共 95 页 第 01 页

委托单位	江西人民输变电有限公司	检验类别	委托试验
生产单位	江西人民输变电有限公司	到样日期	2017年09月20日
产品名称	电力变压器	产品型号	SSZ11-240000/220
生产单位地址	江西省南昌市南昌县小蓝工业园	原编号或生产日期	2017019
检验日期	2017年12月16日至 2017年12月28日	送样数量	1台
检验项目	例行试验 型式试验(含绕组热点温升计算) 三相变压器零序阻抗测量 短时感应耐压试验 短路承受能力试验 频率响应测量 空载电流谐波测量 空载励磁特性测量 套管电容及介电损耗因数(tan δ)测量 无线电干扰测量 长时间空载试验	检验依据	GB1094.1—2013 GB1094.2—2013 GB1094.3—2003 GB1094.5—2008 GB/T1094.10—2003 GB/T6451—2015 JB/T10088—2016 委托书要求
检验结论	电力变压器(型号: SSZ11-240000/220)例行试验、型式试验(含绕组热点温升计算)、三相变压器零序阻抗测量、短时感应耐压试验、短路承受能力试验、频率响应测量、空载电流谐波测量、空载励磁特性测量、套管电容及介电损耗因数(tan δ)测量、无线电干扰测量、长时间空载试验的试验结果符合检验依据标准和委托试验书要求, 样品上述试验合格。		
备注	/		

签发日期: 2018年01月18日

有效期五年

注: 本结论仅对送试样负责。

编制: 丁大友 校对: 刘永平 审核: 邹美珍 批准: 李明智

SJJJ-YB001

(11)