



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1020



实验室名称：苏州电器科学研究院股份有限公司  
国家电器产品质量检验检测中心

Lab Name: Suzhou Electrical Apparatus Science Research Institute Co., Ltd.  
China National Center for Quality Inspection and Test of Electrical  
Apparatus Products

No 21M2968-S

# 型式试验报告

## Type Test Report



委托单位：江西变电设备有限公司  
Client:

产品名称：立体卷铁心配电变压器  
Name of Product:

产品型号：S22-M·RL-50/10-NX1  
Product Type:

检验类别：型式试验  
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.

## 苏州电器科学研究院股份有限公司

## 检 验 报 告

No: 21M2968-S

共 48 页 第 01 页

委托单位	江西变电设备有限公司	检验类别	型式试验
生产单位	江西变电设备有限公司	到样日期	2021年11月01日
产品名称	立体卷铁心配电变压器	产品型号	S22-M•RL-50/10-NX1
生产单位地址	江西省抚州市崇仁县工业园区	原编号或生产日期	BD202110131
检验日期	2021年11月02日至 2021年11月04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） 绝缘液含水量测定 绝缘液闪点（闭口）测定 绝缘液中溶解气体测量 短时过负载能力试验 变压器容量评估测试 三相变压器零序阻抗测量 空载电流谐波测量 油箱开裂试验 短路承受能力试验	检验依据	GB/T 1094.1—2013 GB/T 1094.2—2013 GB/T 1094.3—2017 GB/T 1094.5—2008 GB/T 1094.10—2003 GB/T 25438—2010 GB 20052—2020 GB/T 7595—2017 委托书要求
检验结论	立体卷铁心配电变压器（型号：S22-M•RL-50/10-NX1）例行试验、型式试验（含绕组热点温升计算）、短时过负载能力试验、变压器容量评估测试、绝缘液含水量测定、绝缘液闪点（闭口）测定、绝缘液中溶解气体测量、三相变压器零序阻抗测量、空载电流谐波测量、油箱开裂试验、短路承受能力试验的试验结果符合检验依据标准和委托书要求，样品上述试验合格。 签发日期：2021年11月05日 注：本结论仅对送试样品负责。		
备注	/		

编制：陈刚

校对：王占兵

审核：李刚

批准：陈刚