



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 21M3640-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-200/10-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: 21M3640-S

共 47 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10月29日
产品名称	立体卷铁心配电变压器	产品型号	S22-M·RL-200/10-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	BD202110132
检验日期	2021年10月30日至 2021年11月01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) 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	检验依据	GB/T1094.1—2013 GB/T1094.2—2013 GB/T1094.3—2017 GB/T1094.5—2008 GB/T1094.10—2003 GB/T25438—2010 GB/T7595—2017 GB20052—2020 委托书要求
检验结论	<p>立体卷铁心配电变压器(型号: S22-M·RL-200/10-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。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2021年11月05日</p> <p style="text-align: center;">注: 本结论仅对送试样品负责。</p>		
备注	/		

编制:

陈卫平

校对:

王占东

审核:

陈卫平

批准:

陈卫平