



170008222878



(2020)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 21M0811-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-400/10

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.

国家电器产品质量监督检验中心

检 验 报 告

№: 21M0811-S

共 45 页 第 01 页

委托单位	江西变电设备有限公司	检验类别	委托试验
生产单位	江西变电设备有限公司	到样日期	2021年03月26日
产品名称	立体卷铁心配电变压器	产品型号	S22-M-RL-400/10
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	BD202101518
检验日期	2021年03月27日至 2021年03月31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 三相变压器零序阻抗测量 空载电流谐波测量 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/T 7595—2017 GB 20052—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-400/10)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、三相变压器零序阻抗测量、空载电流谐波测量、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03月31日</p> <p style="text-align: center;">注: 本结论仅对送试样品负责。</p>		
备注	/		

编制:

文峰

校对:

王斌

审核:

邹秀珍

批准:

李明智