



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 24XB0208-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：环网型组合式变压器
Name of Product:

产品型号：ZGS13-H-1250/10
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: 24XB0208-S

共 144 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	2024年03月07日
产品名称	环网型组合式变压器	产品型号	ZGS13-H-1250/10
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	BD202403637
检验日期	2024年03月11日至 2024年03月27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） 特殊试验 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 低压电器元件的通电操作试验 高压负荷开关额定短路关合能力试验和额定开断能力试验	检验依据	JB/T 10217—2013 GB/T 6451—2015 JB/T 10088—2016 GB/T 7595—2017 GB/T 1094.10—2022 IEC 60076-10:2016 委托书要求
检验结论	<p>环网型组合式变压器（型号：ZGS13-H-1250/10）例行试验、型式试验（含绕组热点温升计算）、特殊试验、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、低压电器元件的通电操作试验、高压负荷开关额定短路关合能力试验和额定开断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>签发日期：2024年03月29日</p> <p>有效期五年</p> <p>注：本结论仅对送试样品负责。</p>		
备注	/		

编制：刘春杰

校对：周超

审核：袁小勇

批准：朱品华