

型式试验报告

共 55 页 第 2 页



160008220394

(2016)国认监认字(080)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0681

型式试验合格证书

No: CTQC/B-16.512

生产单位: 江西人民输变电有限公司

样品名称: 电力变压器

样品型号: SFZ-30000/66

样品序号: 16S2021-1

试验项目: 例行试验、型式试验、雷电冲击截波试验、中性点端子雷电冲击试验、带有局部放电测量的感应电压试验、短路承受能力试验、三相变压器零序阻抗测量、空载电流谐波测量、绕组对地和绕组间电容测量、绝缘系统电容的介质损耗因数($\tan \delta$)测量、液浸式变压器真空变形测量、液浸式变压器压力变形测量、频率响应测量、长时间空载试验、安装在变压器本体上的电容式套管的电容量及介质损耗因数($\tan \delta$)测量、励磁特性测量。

试验依据: IEC60076-1: 2011、IEC60076-2: 2011、IEC60076-3: 2013、IEC60076-5: 2006、技术服务合同书。

试验结论: 电力变压器(型号: SFZ-30000/66)例行试验、型式试验、雷电冲击截波试验、中性点端子雷电冲击试验、带有局部放电测量的感应电压试验、短路承受能力试验、三相变压器零序阻抗测量、空载电流谐波测量、绕组对地和绕组间电容测量、绝缘系统电容的介质损耗因数($\tan \delta$)测量、液浸式变压器真空变形测量、液浸式变压器压力变形测量、频率响应测量、长时间空载试验、安装在变压器本体上的电容式套管的电容量及介质损耗因数($\tan \delta$)测量、励磁特性测量的试验结果符合检验依据标准和技术服务合同书要求, 样品上述试验合格。

有效期五年

批准: 李世成

国家变压器质量监督检验中心

沈阳变压器研究院股份有限公司变压器实验室

No: CTQC/B-16.512

样品名称		企业申请型号	SFZ-30000/66
		确认型号	/
送检单位		检验类别	委托检验/委托监试
生产单位		到样日期	/
生产单位地址	江西省南昌市小蓝经济开发区 小蓝大道 111 号	试验日期	2016 年 11 月 22 日 ~2016 年 12 月 08 日
检验依据	IEC60076-1:2011 IEC60076-2:2011 IEC60076-3:2013 IEC60076-5:2006 技术服务合同书	检验项目	见 3-5 页
检验结论	电力变压器(型号: SFZ-30000/66)例行试验、型式试验、雷电冲击截波试验、中性点端子雷电冲击试验、带有局部放电测量的感应电压试验、短路承受能力试验、三相变压器零序阻抗测量、空载电流谐波测量、绕组对地和绕组间电容测量、绝缘系统电容的介质损耗因数($\tan \delta$)测量、液浸式变压器真空变形测量、液浸式变压器压力变形测量、频率响应测量、长时间空载试验、安装在变压器本体上的电容式套管的电容量及介质损耗因数($\tan \delta$)测量、励磁特性测量的试验结果符合检验依据标准和技术服务合同书要求, 样品上述试验合格。		
备注	1. 样品短路承受能力试验为委托检验, 其它试验项目为委托监试。 2. 委托监试验地点: 江西人民输变电有限公司试验站。		

批准:
审核:
校核:
编制:

声明: 1. 检验报告无“检验专用章”、检验单位公章和每页封章无效。2. 检验报告无编制、审核、批准人签字无效。3. 检验(监试)结论仅对样品有效。4. 未经实验室书面批准, 不得复制证书或检验报告(完整复制除外)。5. 样品至少满足标准规定的绝缘特殊试验、型式试验、短路性能试验的要求则出具型式检验报告。