



2014002878Z



(2014)国认监认字(347)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1020



# 试验合格证书

试验报告编号: 17M1469-S

证书编号: 20180736

生产单位: 江西变电设备有限公司

样品名称: 电力变压器

样品型号: S13-M-100/10

样品序号: BD20170044



电力变压器	
产品型号	S13-M-100/10
额定容量	100 kVA
额定电压	10±2×2.5/0.4 kV
绝缘水平	175 AC35 ADS
联结组标号	Dyn11
额定频率	50Hz 3相
冷却方式	ONAN
使用条件	户外式
短路阻抗 (%)	4.0
器身重量	225 kg
重量	75 kg 总重 400 kg

标准代号: GB1094.1-2013, GB1094.2-2013, GB1094.3-2003, GB1094.5-2008, GB/T6451-2015, GB/T1094.10-2003, JB/T10088-2004

产品代号: 1JX 710.0917.0  
出厂序号: 8020170044

高压: 10kV  
低压: 0.4kV

电压(V): 电压(A): 电压(V): 电压(A):

1: 10000  
2: 10250  
3: 10500  
4: 10750  
5: 11000

江西变电设备有限公司 17年04月

试验项目: 例行试验、型式试验、压力变形试验、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。

试验依据: GB1094.1-2013、GB1094.2-2013、GB1094.3-2003、GB1094.5-2008、GB/T1094.10-2003、GB/T6451-2015及试验委托书

试验结论: S13-M-100/10 电力变压器例行试验、型式试验、压力变形试验、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试验依据标准和试验委托书要求, 样品上述试验合格。

发证日期: 2017年10月10日

有效期: 五年

批准:

李明智

注: 本证书仅对报告编号为 17M1469-S 的样品负责



国家电器产品质量监督检验中心  
苏州电器科学研究院股份有限公司