



2012002838Z



CNAS 国家认证认可字(331)号



CNAS L1177

配电变压器能源效率检测报告

报告编号: AY055280-2014

检测单位(盖章): 国家节能产品质量监督检验中心

主 检: 王廷 日期: 2014-10-09审 核: 陈大伟 日期: 2014-10-09批 准: 林楚波 日期: 2014-10-09产品名称: 立体卷铁芯电力变压器规格型号: S13-M, RL-315/10-NX2生产者/商标: 江西变电设备有限公司/委托单位: 江西变电设备有限公司制造单位: 江西变电设备有限公司

检 验 报 告

报告编号: AY055280-2014

共 5 页 第 1 页

样品名称	立体卷铁芯电力变压器	型号规格	S13-M, RL-315/10-NX2
		商 标	/
抽样单序号	/	样品能效	2 级
抽(送)样地点	/	样品数量	1 台
抽(送)样日期	/	样品基数	/
到样日期	2014-09-30	原编号或生产日期	20140819/2014-08
检验完成日期	2014-10-09		
检验依据	GB20052-2013, GB1094.1-1996		
检验项目	空载损耗, 负载损耗(75℃)		

对江西变电设备有限公司生产的 S13-M, RL-315/10-NX2 型号立体卷铁芯电力变压器的空载损耗和负载损耗(75℃)两个项目进行检测, 所检项目符合 GB20052-2013 的相关要求, 其能效等级为 2 级。

(以下空白)

检
验
结
论

(检验报告专用章)

2014年10月9日