



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0983



型式试验报告

产品名称：充电型箱变

型号：RDC-1000

委托单位：江西变电设备有限公司

检测机构：湖南电科院检测集团有限公司



型式试验报告

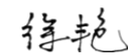
样品名称: 充电型箱变
 型号: RDC-1000
 数量: 1 台
 样品状况: 良好
 样品来源: 企业送样
 样品生产序号: 202311014
 收样日期: 2023 年 12 月 03 日
 完成日期: 2023 年 12 月 11 日

委托人: 江西变电设备有限公司
 委托人地址: 江西省抚州市崇仁县工业园区
 制造商: 江西变电设备有限公司
 制造商地址: 江西省抚州市崇仁县工业园区
 生产厂: 江西变电设备有限公司
 生产厂地址: 江西省抚州市崇仁县工业园区

试验依据标准:
 GB/T17467-2020 《高压/低压预装式变电站》
 GB/T1094.1-2013 《电力变压器第 1 部分: 总则》
 GB20052-2020 《电力变压器能效限定值及能效等级》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 RDC-1000 Se=1000kVA Ue=12kV/0.4kV f=50Hz IP44
 高压连接线: $I_k/I_p=25kA/63kA$ 4s 接地回路: $I_{ke}/I_{pe}=21.8kA/54.5kA$ 4s

主检: 李建红 签名:  日期: 2023 年 12 月 11 日
 审核: 徐 艳 签名:  日期: 2023 年 12 月 12 日
 签发: 李 斌 签名:  日期: 2023 年 12 月 12 日



备注