



2009002878Z



检测
CNAS L1020



(2009)国认监认字(347)号



实验室名称: 国家电器产品质量监督检验中心

Lab Name: China National Center for Quality Supervision
and Test of Electrical Apparatus Products

No 11Q0053-S

检验 (试验) 报告 Test Report

委托单位: 新乡市奥起电气有限公司

Client:

产品名称: 箱型固定式高压环网开关设备

Name of Product:

产品型号: HXGN□-12(F)/T630-20

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.



产品认证证书

证书编号: CQC11021064265

发证日期: 2021年01月06日

有效期至: 长期有效

委托人名称及地址 新乡市奥起电气有限公司
长垣市北外环蒲北工业区

制造商名称及地址 新乡市奥起电气有限公司
长垣市北外环蒲北工业区

生产企业名称及地址 新乡市奥起电气有限公司
长垣市北外环蒲北工业区

产品名称和系列、规格、型号 箱型固定式高压环网开关设备(3.6kV~40.5 kV 交流金属封闭开关设备和控制设备)
HXGN□-12(F)/T630-20:Ur=12kV;Ir=630A;50Hz;外壳 IP3X;Ik/Ip=20kA/50kA(试验报告编号:11Q0053-S);HXGN□-12(F.R)/T125-31.5:Ur=12kV;Ir=125A;50Hz; 外 壳 IP3X;Itransfer/Isc=1750A/31.5kA(试验报告编号:11Q0054-S)

产品标准和技术要求 GB/T 3906-2006

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-448422-2018 认证规则的要求, 特发此证。
本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息, 以后者查验结果为准



签发: 陆楠

中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

C 0453723

31.5
设备

国家电器产品质量监督 检验中心	检 验 报 告	HXGN□-12(F.R)/T125-31.5 箱型固定式高压环网开关设备
--------------------	----------------	--

检 验 结 论

委托单位:	新乡市奥起电气有限公司
试品型号:	HXGN□-12(F.R)/T125-31.5
试品名称:	箱型固定式高压环网开关设备
制造单位:	新乡市奥起电气有限公司

实施的检验项目:	主回路电阻测量	< 400 μΩ
	温升试验	125A
	机械操作和机械特性试验	按技术条件
	机械寿命试验	负荷开关/接地开关: 3000/2000 次
	防护等级检验	外壳 IP3X
	短时工频耐压试验	相间及相对地: 42kV 1min; 断口: 48kV 1min
	雷电冲击耐压试验	相间及相对地: 75kV; 断口: 85kV
	额定转移电流时开断能力的三相试验	12kV, 开断电流 1750A
	额定短路电流时关合、开断能力的三相试验	12kV, 开断电流 31.5kA, 80kA(峰值)

检验依据:	GB 3906-2006 《3.6 kV~40.5 kV 交流金属封闭开关设备和控制设备》

检验结论: 经过对新乡市奥起电气有限公司生产的 HXGN□-12(F.R)/T125-31.5 箱型固定式高压环网开关设备样品进行型式试验, 检验结果符合依据标准及技术文件的规定, 样品检验结果合格。



编制: 丁晴 校对: 徐秀红 审定: 肖包幸 批准: 胡德霖
 日期: 2011-04-27 日期: 2011-04-27 日期: 2011-04-29 日期: 2011-04-29