

NEIC®

No XG15031105



2013003110Z



检测
CNAS L0107



(2013)国认监认字(418)号

检 验 报 告

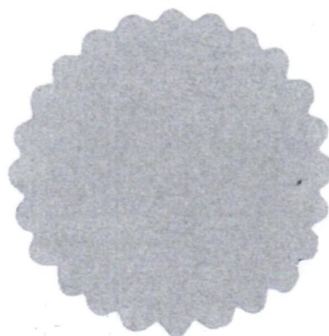
TEST REPORT

样品名称：交流金属封闭式高压开关柜

型 号：KYN28□-12/1250-31.5

委托单位：新乡市奥起电气有限公司

试验类别：型式试验



国家高低压电器质量监督检验中心

National High-low Voltage Electrical Apparatus Quality Supervision and Inspection Center



产品认证证书

证书编号: CQC17021172119

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
交流金属封闭式高压开关柜(3.6kV~40.5 kV 交流金属封闭开关设备和控制设备)
KYN28□-12/1250-31.5:Ur=12kV;Ir=1250A;50Hz;外壳 IP4X;Ik/Ip=31.5kA/80kA(试验报告编号:XG15031105)

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




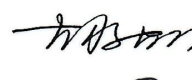



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

C 0453724

国家高低压电器质量 监督检验中心	<h1 style="margin: 0;">检 验 报 告</h1>	委托编号: WG15031054
<h2 style="margin: 0;">检 验 结 论</h2>		
样品型号、名称: KYN28□-12/1250-31.5 交流金属封闭式高压开关柜 委托单位: 新乡市奥起电气有限公司 委托单位地址: 长垣县北外环蒲北工业区 制造单位: 新乡市奥起电气有限公司 制造单位地址: 长垣县北外环蒲北工业区 检验项目: 回路电阻测量 [主回路: $\leq 150\mu\Omega$] 温升试验 [$1.1 \times 1250A$] 机械操作试验及机械特性测量试验 [满足 GB 3906-2006 第 6.102 条款] 机械寿命试验 [断路器/可移开部件: 10000/1000 次] 防护等级验证 [外壳: IP4X; 试品内部隔室之间及断路器室门打开时 (IP2X)] 绝缘试验 [工频电压: 相间、相对地 42 kV/1min, 断口 48 kV/1min; 雷电冲击电压: 相间、相对地 75 kV, 断口 85 kV, 辅助回路工频试验电压 2000V] 基本短路试验方式 T100s-T100a [12kV; 31.5kA; 峰值: 80kA; DC:52%] 短时耐受电流和峰值耐受电流试验 [主回路: 31.5kA (有效值), 4s; 80kA (峰值), 0.3s; 接地回路: 69.3kA (峰值), 0.3s; 27.3kA (有效值), 2s] 检验依据: GB 3906-2006 《3.6kV ~ 40.5kV 交流金属封闭开关设备和控制设备》 GB/T11022-2011 《高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求》 检验结论: 所检项目的检验结果符合检验依据的相关规定, 试验相应性能合格		
		
编制: 陈潜	校核: 林杰	审定: 胡新明 批准: 李平
签名: 	签名: 	签名:  签名: 
日期: 2015.4.17	日期: 2015.4.17	日期: 2015.4.17 日期: 2015.4.17