



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



161121340515

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107502-991145

产品名称: 隔离开关

型号: GL-200/□□□X、

GL-250/□□□X

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



公正准确

科学诚信

优质高效

创新发展



微信公众号




钉钉公众号

总部地址: 浙江省杭州市拱墅区半山路 352 号

联系方式: 400-833-0072

官 网: www.zzjccc.com

样品名称: 隔离开关	委托人: 浙江天正电气股份有限公司
型号: GL-200/□□□X、 GL-250/□□□X	委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
样品数量: 12 台	制造商(生产者): 浙江天正电气股份有限公司
样品来源: 送样	制造商(生产者)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
收样日期: 2022.09.20	生产企业: 浙江天正电气股份有限公司
完成日期: 2022.10.18	生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号
试验结论: 合格	
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: GL-200/□□□X、GL-250/□□□X; Uimp: 12kV; Ui: 1000V; Ue: AC415/690V; Ith: 250A; Ie: 200A、250A; Icw: 9kA/1s; Icm(峰值): 15.3kA; 使用类别: AC-23A(AC415V)、 AC-22A(AC690V); 极数: 3P、4P; 配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: 220V/0.8A	
签发人: 徐 亮	
签名: 	
签发日期: 2022.10.18	
备注:	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC2206048
首页	√	1	V-14201-DC2206048
报告组成	√	1	V-14201-DC2206048
安全型式试验报告	√	54	V-14201-DC2206048
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

本报告由表中划√的所有内容组成

- 判定: P 试验结果符合要求
F 试验结果不符合要求
N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

安全型式试验报告

申请编号: V2022CQC107502-991145 样品名称: 隔离开关 型号规格: GL-200/□□□X、 GL-250/□□□X 样品数量: 12 台 样品生产序号: / 收样日期: 2022.09.16 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	委托人: 浙江天正电气股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 制造商(生产者): 浙江天正电气股份有限公司 制造商(生产者)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕 工业区 生产企业: 浙江天正电气股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号
试验依据标准: GB/T14048.3-2017《低压开关设备和控制设备第 3 部分: 开关、 隔离器、隔离开关及熔断器组合电器》	
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: GL-200/□□□X、GL-250/□□□X; Uimp: 12kV; Ui: 1000V; Ue: AC415/690V; Ith: 250A; Ie: 200A、250A; Icw: 9kA/1s; Icm(峰值): 15.3kA; 使用类别: AC-23A(AC415V)、 AC-22A(AC690V); 极数: 3P、4P; 配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: 220V/0.8A	
主检: 左海亮 签名:  日期: 2022.10.18	 中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称、盖章) 2022 年 10 月 18 日
审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.10.18	
签发: 徐亮 签名:  日期: 2022.10.18	
备注	试品编号: #1~#7: GL-200/422X #8~#11: GL250/4J22X #12: GL-250/311X