



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

CQC 产品认证

型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 核查

申请编号：V2023CQC107501-1149660

产品名称：抽出式低压开关柜

型号：MNS

检测机构：苏州电器科学研究院股份有限公司



型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1149660

样品名称: 抽出式低压开关柜

型号: MNS

商 标: /

样品数量: /

样品来源: /

样品生产序号: /

收样日期: /

完成日期: /

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

生产者: 浙江天正电气股份有限公司

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: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号

试验依据标准: GB/T 7251.2-2023 《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》

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:

型号: MNS

额定电压 (Un): 400V、380V

额定绝缘电压 (Ui): 800V

额定频率: 50Hz

主母线额定电流 (InA): 2500A ~ 1000A


主母线额定短时耐受电流 (Icw): $30\text{kA} < I_{cw} \leq 50\text{kA}$

配电母线的组额定电流 (Ing): 1000A ~ 100A

配电母线额定短时耐受电流 (Icw): 30kA

户内型 外壳防护等级: IP41、IP40、IP31、IP30

主检: 温 川 签名:  日期: 2024-03-01

审核: 任 翔 签名:  日期: 2024-03-01

签发: 孙阿琴 签名:  日期: 2024-03-01



备注: 见附页