



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: V2024CQC107501-1154864

产品名称: 低压抽出式开关柜

型号: TGG2

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: V2024CQC107501-1154864
 样品名称: 低压抽出式开关柜
 型号: TGG2
 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:

产品型号: TGG2
 额定电压 (Un): 400V、380V
 额定绝缘电压 (Ui): 800V
 额定频率 (fn): 50Hz
 主母线的额定电流 (InA): 4000A~1600A
 馈电柜配电母线的组额定电流 (Ing): 2500A~400A
 控制柜配电母线的组额定电流 (Ing): 1500A~400A
 主母线的额定短时耐受电流 (Icw): $50\text{kA} < I_{cw} \leq 80\text{kA}$
 馈电柜配电母线的额定短时耐受电流 (Icw): 50kA
 控制柜配电母线的额定短时耐受电流 (Icw): 50kA
 户内型/户外型: 户内型
 外壳防护等级: IP41、IP40、IP31、IP30

主检: 温 川 签名:  日期: 2024-01-19

审核: 姜 鑫 签名:  日期: 2024-01-19

签发: 孙阿琴 签名:  日期: 2024-01-19



备注: 见附页