



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

CQC 标志认证 试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他:




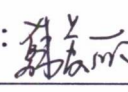
申请编号: V2022CQC107502-1001554
(任务编号)

产品名称: 机械应急启动装置 (交流接触器)

型 号: TGSC1-40、TGSC1-50、TGSC1-65、
TGSC1-80、TGSC1-95

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 机械应急启动装置(交流接触器)</p> <p>型号: TGSC1-40、TGSC1-50、TGSC1-65、TGSC1-80、TGSC1-95</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 34 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2022-11-28</p> <p>完成日期: 2022-12-15</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路332号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>TGSC1-40, TGSC1-50, TGSC1-65, TGSC1-80, TGSC1-95</p> <p>Ith: TGSC1-40:60A; TGSC1-50、TGSC1-65:80A; TGSC1-80、TGSC1-95:100A;</p> <p>Ui:690V;Uimp:8kV; Us (V) :AC24/36/48/110/127/220/380V</p> <p>TGSC1-40:Ie:40A/40A/34A(Ue:220V/380V/660V);</p> <p>TGSC1-50:Ie:50A/50A/39A(Ue:220V/380V/660V);</p> <p>TGSC1-65:Ie:65/65/42(Ue:220V/380V/660V);</p> <p>TGSC1-80:Ie:80/80/49A(Ue:220V/380V/660V);</p> <p>TGSC1-95:Ie:95/95/49A(Ue:220V/380V/660V);</p> <p>使用类别:AC-3;50Hz/60Hz</p> <p>极数:3P、6P;</p> <p>辅助电路: 2NO2NC or 1NO1NC; Ith:10A;Ui:690V;Uimp:8kV;</p> <p>AC-15:Ue/Ie:AC380V/0.95A; DC-13: Ue/Ie:DC220V/0.15A.</p>	
<p>主检: 方 刚 签名:  日期: 2023-01-19</p>	 <p>(检测机构名称, 盖章)</p> <p>2023年01月19日</p>
<p>审核: 任 翔 签名:  日期: 2023-01-19</p>	
<p>签发: 韩美丽 签名:  日期: 2023-01-19</p>	
<p>备注:</p> <p>见附页</p>	

附页：

#01: TGSC1-40 U_S: AC380V / (50/60Hz)
#02: TGSC1-50 U_S: AC220V / (50/60Hz)
#03: TGSC1-65 U_S: AC127V / (50/60Hz)
#04: TGSC1-80 U_S: AC110V / (50/60Hz)
#05: TGSC1-95 U_S: AC48V / (50/60Hz)
#06: TGSC1-95 U_S: AC36V / (50/60Hz)
#07: TGSC1-95 U_S: AC24V / (50/60Hz)
#08: TGSC1-95 U_S: AC380V / (50Hz)
#09: TGSC1-95 U_S: AC220V / (50Hz)
#10: TGSC1-95 U_S: AC127V / (50Hz)
#11: TGSC1-95 U_S: AC110V / (50Hz)
#12: TGSC1-95 U_S: AC48V / (50Hz)
#13: TGSC1-95 U_S: AC36V / (50Hz)
#14: TGSC1-95 U_S: AC24V / (50Hz)
#15#16#25#29#30#31#32#33#34: TGSC1-40 U_S: AC380V / (50/60Hz)
#17#18: TGSC1-50 U_S: AC380V / (50/60Hz)
#19#20#26: TGSC1-65 U_S: AC380V / (50/60Hz)
#21#22#27: TGSC1-80 U_S: AC380V / (50/60Hz)
#23#24#28: TGSC1-95 U_S: AC380V / (50/60Hz)
注：#16 单元手动操作，其他单元电动操作