



中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

☑新申请 □变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: V2020CQC012030-541472

产品名称: 隔离开关

型 号: TGHT17-250/3L、 *** TGHT17-400/3L、

TGHT174630/3L、TGHT17-250/3S、TGHT17400/3S、TGHT17-630/3S

检测机构:中检质技态验检测和学研究院有限公司



样品名称: 隔离开关

型 号:

TGHT17-250/3L、TGHT17-400/3L、

TGHT17-630/3L、TGHT17-250/3S、

TGHT17-400/3S、TGHT17-630/3S

样品数量: 20台

样品来源: 送样

收样日期: 2020.05.14

完成日期: 2020.06.03

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(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)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:

TGHT17-250/3L、TGHT17-400/3L、TGHT17-630/3L、TGHT17-250/3S、TGHT17-400/3S、

TGHT17-630/3S; Uimp: 12kV; Ui: 1000V; Ue: AC415V/690V; Ith: 250A、400A、630A;

le: 250A、400A、630A; lcm(峰值): 30kA; lcw: 15kA/1s; 使用类别: AC-22B(AC415V)、

AC-21B(AC690V); 极数: 3P

签发人:徐亮

签名: 《春天》

签发日期: 2020.06.03

备注:

报告编号: V-14201-DC201565

报告组成

		<u>-</u>	
报告内容	有无	页数	编号
封面	\checkmark	1	V-14201-DC201565
首页	\checkmark	1	V-14201-DC201565
报告组成	\checkmark	1	V-14201-DC201565
安全型式试验报告	\checkmark	71	V-14201-DC201565
电磁兼容型式试验报告			
封底	$\sqrt{}$	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: V2020CQC012030-541472

样品名称:隔离开关

型号规格:

TGHT17-250/3L、TGHT17-400/3L、

TGHT17-630/3L、TGHT17-250/3S、

TGHT17-400/3S、TGHT17-630/3S

样品数量: 20台

样品生产序号: /

收样日期: 2020.05.14

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

生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)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:

TGHT17-250/3L、TGHT17-400/3L、TGHT17-630/3L、TGHT17-250/3S、TGHT17-400/3S、

TGHT17-630/3S; Uimp: 12kV; Ui: 1000V; Ue: AC415V/690V; Ith: 250A, 400A, 630A;

le: 250A、400A、630A; lcm(峰值): 30kA; lcw: 15kA/1s; 使用类别: AC-22B(AC415V)、

AC-21B(AC690V); 极数: 3P

主检: 章 羿 签名: 手昇 日期: 2020.06.03

审核: 魏益松 签名: 2020.06.03

签发:徐亮签名:44元 日期: 2020.06.03

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)
2020年06月0日

试品编号:

#1~#5: TGHT17-250/3L #6~#8: TGHT17-400/3L

备注 #9~#12: TGHT17-630/3L

#13~#14: TGHT17-250/3S #15~#16: TGHT17-400/3S

#17~#20: TGHT17-630/3S

TRF01C-011.56-2018 2018-4-4