







CQC标志认证 试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他

申请编号: V2022CQC107502-914468

(任务编号)

具有自动重合闸功能的剩余电流保护断 路器 产品名称:

型 号: TGM3RC-125C/3N, TGM3RC-125L/3N

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



产品名称: 具有自动重合闸 功能的剩余电流保护断路器

型 号:

TGM3RC-125C/3N, TGM3RC-125L/3N 商标: TENGEN

样品数量: 21台

样品来源: 企业送样

收样日期: 2022-06-02 2022-06-22 2022-07-22 完成日期: 2022-08-16 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: 浙江省乐清市经济开发区中心

大道 288 号

试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分:

断路器》检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

见附页1

主检: 再期: 2022-08-18

审核: 走遊河 日期: 2022-08-18

签发: (检测机构名称、盖章) (检测机构名称、盖章) 2022年 08 月 18 日

备注:

无

TRF000001.51 2021-6-30

附页1

TGM3RC-125C/3N, TGM3RC-125L/3N;

Uimp: 8kV; Ui: 1000V; Ue: AC400V;

In: 125A;

过电流脱扣器类型:电子式; Ics: 18kA(C型), 25kA(L型); Icu: 25kA(C型), 35kA(L型);

Icw: 3kA/1s;

 $1 \triangle$ n: 30mA,50mA,75mA,100mA,150mA,200mA,300mA,400mA,500mA,600mA,700mA,

800mA,900mA,1000mA(任意档组合,可调),AC型;

剩余电流脱扣器的类型:电子式;

I ∆ m: 8.75kA;

TD 型 CBAR 的重合闸延时时间: 20-60s

选择性类别: A 类;

极数: 3P+N (3个保护极, N极不可开闭);

50/60Hz; 不适用隔离

TRF000001.51 2021-6-30

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	$\sqrt{}$	1	00901-V2022CQC107502- 914468
首页	$\sqrt{}$	2	00901-V2022CQC107502- 914468
报告组成	$\sqrt{}$	1	00901-V2022CQC107502- 914468
安全型式试验报 告	$\sqrt{}$	105	00901-V2022CQC107502- 914468
电磁兼容型式试 验报告	1	/	1
封底	$\sqrt{}$	1	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

TRF000001.51 2021-6-30