



180008221885



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他

申请编号： V2022CQC107502-989571

(任务编号)

产品名称： 隔离开关

型 号： GL-63、GL-100

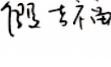
检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



<p>产品名称: 隔离开关</p> <p>型号: GL-63、GL-100</p> <p>商 标: TENGGEN</p> <p>样品数量: 10 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2022-09-09, 2022-09-30,2022-11-07</p> <p>完成日期: 2022-11-14</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: 浙江省乐清市经济开发区中心大道288 号</p>
--	---

试验结论: 依据 GB/T 14048.3-2017 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
见附页

主检:  日期: 2022.11.16	(检测机构名称、盖章) 2022 年 11 月 16 日
审核:  日期: 2022.11.16	
签发:  日期: 2022.11.16	

备注:

变更项目	变更前	变更后
产品名称变更	负荷隔离开关	隔离开关
Uimp值和Ui值变更(产品结构,零部件及材料均无变化)	Uimp:6kV Ui:800V	Uimp:8kV Ui:1000V
总装配图变更	2TZD.504.1002(3P),2TZD.506.1002(4P)	2TZD.504.6008(3P),2TZD.506.6020(4P)
型号解释增加第6位	/	(6) “X”表示祥云配色(仅GL-100普通外壳适用)
底座(壳体)供应商变更	浙江金莱勒电气有限公司 乐清市精源电气有限公司 乐清市通格电器厂	浙江金莱勒电气有限公司 温州振铭电器有限公司 浙江开迪电气有限公司 浙江信立电气有限公司
触头(触刀)供应商变更	浙江金莱勒电气有限公司 乐清市通格电器厂	浙江金莱勒电气有限公司 浙江开迪电气有限公司
触头弹簧(片、圈)供应商变更	浙江金莱勒电气有限公司 乐清市通格电器厂	浙江金莱勒电气有限公司 浙江开迪电气有限公司
绝缘材料操作手柄供应商变更	浙江金莱勒电气有限公司 乐清市精源电气有限公司 乐清市通格电器厂	浙江金莱勒电气有限公司 乐清渠成电气有限公司 浙江开迪电气有限公司
原证书编号	CQC2012010302586945	
原测试报告编号	C-06801-1C214650	
原检测单位	浙江省机电产品质量检测所有限公司	

附页:

型号: GL-63、GL-100;

额定冲击耐受电压(Uimp):8kV;

额定绝缘电压(Ui):1000V;

约定发热电流(Ith): 63A(GL-63),100A(GL-100);

额定工作电压(Ue):AC415V/690V(GL-63), AC415V(GL-100);

额定工作电流(Ie): 63A(AC415V/690V),100A(AC415V);

额定短时耐受电流(Icw): 2kA/1s;

额定短路接通能力(Icm)(峰值): 3kA;

使用类别: AC-23B

极数: 3P,4P