



211108343007



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0483

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:



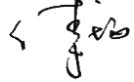
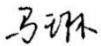
申请编号: V2022CQC107502-1034072
(任务编号)

产品名称: 隔离开关

型 号: GL-□DC

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>产品名称: 隔离开关</p> <p>型号: GL-□DC</p> <p>数量: 24</p> <p>收样日期: 2022-12-28</p> <p>完成日期: 2023-01-16</p> <p>样品来源: 企业送样</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(制造商): 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)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>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.3-2017 检验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>GL-□DC; Ue: DC1500V(3极串)、DC1000V(2极串); Ith: 400A、800A; Ie: 250A、350A、400A(Ith: 400A); 500A、630A、800A(Ith: 800A); Ui: 1500V; Uimp: 12kV; Icw: 10kA/1s; Icm: 17kA; DC-21B、DC-PV2</p>	
<p>主检: 钱于正 签名:  日期: 2023-01-17</p>	
<p>审核: 傅炳 签名:  日期: 2023-01-18</p>	
<p>签发: 马琳 签名:  日期: 2023-01-18</p>	
<p>备注: 示波图编号原则: 操作性能寿命—S图; 接通分断—T图; 型式试验—Y图</p> <p>样品编号:</p> <p>GL-250DC/311X 3P 250A: I-1; GL-400DC/311X 3P 400A: F-1;</p> <p>GL-500DC/311X 3P 500A: I-2、I-3、II-1、II-2、III-1;</p> <p>GL-800DC/311X 3P 800A: III-2、VI-1、VI-2、F-2、F1-1、F2-1、F3-1;</p> <p>GL-500DC/211X 2P 500A: I-4、I-5、II-3、II-4、III-3;</p> <p>GL-800DC/211X 2P 800A: III-4;</p>	