



161108340162



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNA SL0483

# CQC 标志认证

## 试验报告

☐ 新申请 ☒ 变更 ☐ 监督 ☐ 复审 ☐ 其他:

申请编号: V2021CQC107502-831269

(任务编号)



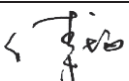

产品名称: 直流断路器

型 号: CB-63DC

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司

检验检测专用章



<p>产品名称: 直流断路器</p> <p>型 号: CB-63DC</p> <p>样品数量: 4</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2021-07-15</p> <p>完成日期: 2021-07-30</p>	<p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号</p> <p>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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>CB-63DC Ui: 500V; Uimp: 6kV; Ue: DC250V (1P 外形), DC500V (2P 外形); In: 1A、2A、3A、4A、6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; 过电流脱扣器型式: 热磁式; Ics=6kA, Icu=6kA; 选择性类别: A 类; 接线方式: 1P 外形、2P 外形 (均为保护极, 适用于隔离用)</p>	
<p>主检: 龙 玺 签名:  日期: 2021-07-30</p>	
<p>审核: 傅 炳 签名:  日期: 2021-08-01</p>	
<p>签发: 杜 量 签名:  日期: 2021-08-02</p>	
<p>备注:</p> <p>示波图编号原则: 操作性能寿命—S 图; 接通分断—T 图; 预期波—Y 图; EMC—E 图</p> <p>CB-63DC 2P 外形 63A : P-1、K-1;</p>	