



211108343007



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNA S L0483

# CQC 标志认证

## 试验报告

☐ 新申请 ☒ 变更 ☐ 监督 ☐ 复审 ☐ 其他:



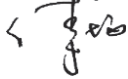
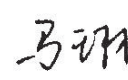
申请编号: V2021CQC107502-831266  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: DZ158LE-125、DZ158LE-125H

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: 剩余电流动作断路器</p> <p>型 号: DZ158LE-125、DZ158LE-125H</p> <p>数 量: 12</p> <p>收样日期: 2021-08-03</p> <p>完成日期: 2021-11-08</p> <p>样品来源: 企业送样</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>DZ158LE-125、DZ158LE-125H Ui: 500V; Uimp: 4kV; Ue: AC230V(1P+N、2P)、AC400V(3P、3P+N、4P); 过电流脱扣器型式: 热磁式; DZ158LE-125: In: 63A、80A、100A、125A; DZ158LE-125H: In: 63A、80A、100A; I<math>\Delta</math>n: 0.03A (仅非延时型)、0.05A、0.1A、0.3A/AC型; 动作特性: 非延时型和延时型; DZ158LE-125: Ics=Icu=6kA; DZ158LE-125H: Ics=7.5kA、Icu=10kA; 剩余电流脱扣器的类型: 电子式; I<math>\Delta</math>m: 2500A; 选择性类别: A类; 极数: 1P+N(N极不可开闭)、3P+N(N极不可开闭), 无隔离功能、2P、3P、4P (均为保护极) 具有隔离功能</p> |  |
| <p>主检: 龙玺 签名:  日期: 2021-11-11</p>  |   |
| <p>审核: 傅炳 签名:  日期: 2021-11-12</p>  |  |
| <p>签发: 马琳 签名:  日期: 2021-11-13</p>  |  |
| <p>备注: 操作性能寿命-S图; 接通分断-T图; 预期波-Y图; EMC-E图;</p> <p>DZ158LE-125 3P 非延时型 125A: I-1、III-1;</p> <p>DZ158LE-125 4P 非延时型 125A: BI-1、BIV-1、K-1;</p> <p>DZ158LE-125 4P 延时型 125A: BI-2、BI-3、BI-4、BIV-2;</p>   |  |