



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：

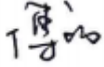
申请编号：V2020CQC012032-745987  
(任务编号)

产品名称：剩余电流动作断路器

型 号：DZ47LE-63

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: DZ47LE-63</p> <p>数 量: 118</p> <p>收样日期: 2020-11-10 2020-12-30</p> <p>完成日期: 2021-01-22</p> <p>样品来源: 企业送样</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者(制造商): 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路 555 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 16917.1-2014、GB/T 16917.22-2008 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>DZ47LE-63; Uimp: 4kV; Ui: 400V; Ue: AC230V(1P+N、2P)、AC400V(3P、3P+N、4P); In: 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; C、D 型特性; I<math>\Delta</math>n: 30mA/AC 型; 电子式; I<math>\Delta</math>m: 2kA; Ics=Icn: 6kA(C 型 6A~40A); Ics=Icn: 4.5kA(C 型 50A、63A); Ics=Icn: 6kA(D 型 6A~32A); Ics=Icn: 4.5kA(D 型 40A、50A、63A); 极数: 1P+N(N 极常通, 不适用于隔离用)、2P、3P、3P+N(N 极常通, 不适用于隔离用)、4P</p>	
<p>主检: 沈 嘉 签名:  日期: 2021-01-25</p>	
<p>审核: 傅 炳 签名:  日期: 2021-01-25</p>	
<p>签发: 杜 量 签名:  日期: 2021-01-26</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>余下见附件表 1</p>	