



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

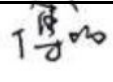

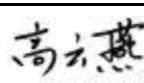

申请编号: A2019CCC0307-3161599  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: CDM9Li-160S、CDM9Li-160F、CDM9Li-160N

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



<p>产品名称: 剩余电流动作断路器</p> <p>型号: CDM9Li-160S、 CDM9Li-160F、 CDM9Li-160N</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 6</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2019-04-28</p> <p>完成日期: 2019-04-29</p>	<p>委托人: 芜湖施耐德配电电器制造有限公司</p> <p>委托人地址: 芜湖县安徽新芜经济开发区</p> <p>生产者: 德力西电气有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p> <p>生产企业: 德力西电气(芜湖)有限公司</p> <p>生产企业地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业园</p>
<p>试验结论:原获证(2014010307746298)产品依据 GB/T 14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2014010307746298)产品, 产品描述一致、内部结构一致。</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>CDM9Li-160S、CDM9Li-160F、CDM9Li-160N Uimp: 8kV; Ui: 800V; Ue: AC400V/415V; In: 100A、125A、140A、160A; 过电流脱扣器类型: 热磁式, 单磁式; S 型: Ics: 12kA; Icu: 20kA; F 型: Ics: 21kA; Icu: 35kA; N 型: Ics: 30kA; Icu: 50kA; 脱扣级别: 10; IΔn: 30mA(只有非延时型有)、100mA、300mA、500mA 任选三档可调/AC 型, A 型; 漏电脱扣器的类型: 电子式; IΔm: 25%Icu; 使用类别: A 类; 极数: 3P(适用于隔离用), 4P(A 型: 三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用; B 型: 三个保护极, N 极可开闭, 适用于隔离用); 配用的辅助触头: 1NO1NC; 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.5A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A; 符合附录 N 的电子附件: 漏电报警模块; RA; Ith: 8A; AC-14: AC250V/5A; DC-13: DC30V/5A; 电动操作机构; CD2-250; Us: DC24V、DC110V、DC220V、AC230V、AC240V</p>	
<p>主检: 傅 炳 签名:  日期: 2019-04-30</p>	
<p>审核: 高云燕 签名:  日期: 2019-04-30</p>	
<p>签发: 杜 量 签名:  日期: 2019-04-30</p>	
<p>备注</p>	<p>备注: 变更信息见附表 1</p>