



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: A2018CCC0307-3033207  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: CDM6LEV-125L、CDM6LEV-125M

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 型 号: CDM6LEV-125L、 CDM6LEV-125M 数 量: 3 收样日期: 2018-12-25 完成日期: 2018-12-26 样品来源: 企业送样</p>	<p>委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西 高科技工业园区  生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市 镇德力西高科技工业园区  生产企业: 德力西电气(芜湖)有限公司 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: 依据 GB/T 14048.2-2008 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: CDM6LEV-125L、CDM6LEV-125M Ue: AC400V/415V; Ui: 800V; Uimp: 8kV; In: 16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A、100A、 125A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; L型: Ics: 25kA; Icu: 35kA; M型: Ics: 30kA; Icu: 50kA; I<math>\Delta</math>n: 30mA、100mA、300mA 三档可调/A型; 漏 电脱扣器的类型: 电子式; I<math>\Delta</math>m: 25%Icu; 使用类别: A类; 极数: 3P(三 个保护极, 适用于隔离用)、4P(A:三个保护极, 带不可开闭中性线, 不 适用于隔离; B:三个保护极, N极可开闭, 适用于隔离); 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; 配用的报警模块 RA: 1NO1NC; Ith: 8A; AC-14: Ue/Ie: AC250V/5A; DC-13: Ue/Ie: DC30V/5A</p>	
<p>主检: 冯丽萍 签名:  日期: 2018-12-26</p>	
<p>审核: 高云燕 签名:  日期: 2018-12-26</p>	
<p>签发: 杜 量 签名:  日期: 2018-12-26</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>	