

Test Report

报告编号: (Report ID) LD2025070118

检测中心 委托单位:

(Inspected consigner)

德力西电气有限公司检测校准中心 检测机构:

(Testing organizations)





## 检测报告

联系人	徐易萍	联系方式	13564020315		
项目类型	其他				
项目名称	客户支持	产品系列	CDM6H		
零件认证单号		试验目的	48小时盐雾		
送样数量	1	到样日期	2025-07-30		
样品信息	名称: 塑壳漏电断路器 型号	F: CDM6HL-125L/3300	125A 厂商: DE 备注: 无 1#		
检测依据	GB/T 2423.17-2024				
试验结论	结果符合				
备注					
编制	美工馆	审核	成成名		
签发人	-33kg	(检测机构名称、盖章)  检测专用章  2025-09-06			



## 报告的组成

#### 本报告由表中划√的所有内容组成:

序号	内容	有无	页数
1	封面	<b>√</b>	1
2	首页	√	1
3	报告组成	<b>√</b>	1
4	检测项目汇总表	<b>√</b>	1
5	检测或观察结果	<b>√</b>	1
6	产品描述(照片)	<b>√</b>	2
7	声明	<b>√</b>	1



## 项 目 汇 总 表

序号	检测项目	检测依据	标准条款	检测结果	样品编号	页码
1	Ka: 盐雾(类 别A)	GB/T 2423. 17-2024	全条款	符合	1#	5



### 检测或观察结果

条款	检测项目及要求			塑壳漏电断路器、 CDM6HL-125L/3300 125A 、1#	判定
全条款	Ka: 盐雾(类别A)				符合
	初始检测				
	目视检查	样品外观无异常/ 外观未发生变 形、损坏、腐蚀 等情况;		未见异常	
	试验开始前按标准规定对试品进行预处理				
	试验条件				
	试品状态	断开位置		断开位置	
	试品在试验箱内的安装方式	垂直安装		垂直安装	
	试验温度	$35 \pm 2$	(℃)	35.0	
	盐溶液PH值	$6.5^{\sim}7.2$		6.76	
	盐溶液质量百分比浓度	$50\pm5$	(g/L)	50.0	
	试验周期	48	(h)	48	
	盐雾试验结束后按照标准要求进行恢复				
	恢复时间	1 <sup>~</sup> 2	(h)	1.5	
	目视检测	样品外观无异常/ 外观未发生变 形、损坏、腐蚀 等情况		目视样品外观未发生变 形、损坏、有白锈。	



### 产品描述 (照片)



1# Ka: 盐雾 (类别A)



1# Ka: 盐雾 (类别A)



## 产品描述 (照片)



1# Ka: 盐雾 (类别A)



# 声明

本报告试验结果仅对受试样品有效 未经许可本报告不得部分复制 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技生态工业园 区 联系电话 0577-61778888 转8182或8062