



检

测

报

告

Test Report

报告编号: (Report No.)

WL24043007

委托单位:

(Inspected consigner)

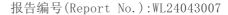
柳市配电厂

检测机构:

(Testing organizatios)

德力西电气有限公司检测校准中心







# 检 测 报 告

联系人	沈炯	联系方式	666037					
项目类型	工厂定期确认							
项目名称	RoHS整机类样品							
零件认证单号		检测目的						
送样数量	1台	2024-08-05						
样品信息	名称: CDM6i-630L/3300 630A 型号: CDM6i-630L/3300 630A 材料牌号: / 厂商: 配电制造部 备注: 2024/4月定期 1#							
检测依据	GB/T 39560系列							
试验结论	详见报告							
备注								
编制	赵的	审核	李秀娟					
签发人	业型刀 整型机构名称、盖章 检测专用章							



# 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	√	1
2	首页	√	1
3	报告组成	√	1
4	检测项目汇总表	√	1
5	检测或观察结果	√	7
6	产品描述 (照片)	√	1
7	声明	√	1



报告编号(Report No.):WL24043007

## 项目汇总表

序号	检测项目	检测依据	标准条款	样品编号	检测 结果	页码
1	RoHS	GB/T 39560 系列		1#	Р	5~11页
	以下空白					

备注: 判定 P 试验结果符合标准要求

F 试验结果不符合标准要求

/ 标准要求不适用于该样品且不进行判定 或 不进行该项试验



WL24043007-01#												
МПРЕ					检测	结果					(± ) A	ta VI.
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注
CDM6i-630L/3300 630A:-1	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-2	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-3	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-4	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-5	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-6	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-7	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-8	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-9	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-10	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-11	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-12	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-13	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-14	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-15	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-16	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-17	<10	<20	阴性	<20							Р	



	WL24043007-01#											
IV П Р- Б					检测	结果					(± ) A	<i>t</i> 7
样品信息	Cd	Pb	Cr(VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注
CDM6i-630L/3300 630A:-18	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-19	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-20	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-21	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-22	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A -23	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-24	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-25	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-26	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-27	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-28	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-29	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-30	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-31	<10	<20	阴性	<20			——				Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-32	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-33	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-34	<10	<20	阴性	<20							Р	



	WL24043007-01#											
17 U V- C					检测	结果					/ <del>-</del> -	<i>t</i> 7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
样品信息	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注
CDM6i-630L/3300 630A:-35	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-36	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-37	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-38	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-39	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-40	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-41	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-42	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-43	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-44	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-45	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-46	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-47	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-48	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-49	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-50	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-51	<10	<20	阴性	<20							Р	



	WL24043007-01#											
IV п <i>Р</i> - б					检测	结果					/_L \	ta vi.
样品信息	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注
CDM6i-630L/3300 630A:-52	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-53	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-54	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-55	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-56	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-57	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-58	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-59	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-60	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-61	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-62	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-63	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-64	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-65	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-66	<10	<20	<20	<20	<20	<20				——	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-67	<10	<20	<20	<20	<20	<20					Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-68	<10	<20	<20	<20	<20	<20					Р	



	WL24043007-01#											
<b>**</b> 口 <b>/</b> - 卢					检测	结果					/ <del>/</del> -\/	タンナ
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注
CDM6i-630L/3300 630A:-69	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-70	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-71	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-72	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-73	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-74	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-75	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-76	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-77	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-78	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-79	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-80	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-81	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6i-630L/3300 630A:-82	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A -83	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A -84	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6i-630L/3300 630A -85	<10	<20	阴性	<20							Р	



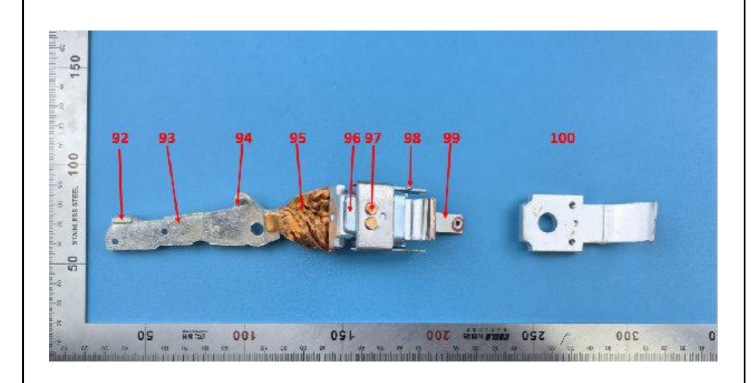
	WL24043007-01#												
松口层白					检测	结果					/ <del>/</del> - \/	A7.22-	
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注	
CDM6i-630L/3300 630A -86	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р		
CDM6i-630L/3300 630A -87	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р		
CDM6i-630L/3300 630A -88	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -89	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -90	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -91	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -92	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -93	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -94	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -95	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -96	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -97	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -98	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -99	<10	<20	阴性	<20							Р		
CDM6i-630L/3300 630A -100	<10	<20	阴性	<20							Р		



#### 说明:

- 1.测试项目名称: Cd-镉, Pb-铅, Cr(VI)-六价铬, Hg-汞, PBBs-多溴联苯, PBDEs-多溴二苯醚, DIBP-邻苯二甲酸二异丁酯, DBP-邻苯二甲酸二丁酯, BBP-邻苯二甲酸丁基苄基酯, DEHP-邻苯二甲酸二 (2-乙基) 己酯。
- 2. 金属六价铬测试: 阴性–测试结果<0.  $1 \mu g/cm^2$ ,不确定–测试结果在 $0.1 \mu g/cm^2 \sim 0.13 \mu g/cm^2$ 之间,阳性–测试结果>0.  $13 \mu g/cm^2$
- 3. 除 "2" 外, 其余测试结果的单位均为mg/kg, 1mg/kg=1ppm。
- 4. 符号"——"意义: 样品不适合该项测试或未测试。

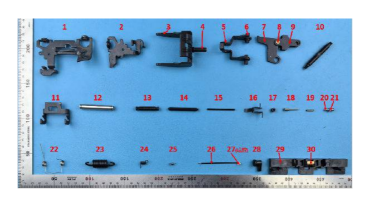




编号	1#CDM6i-630L/3300 630A	图片说明	





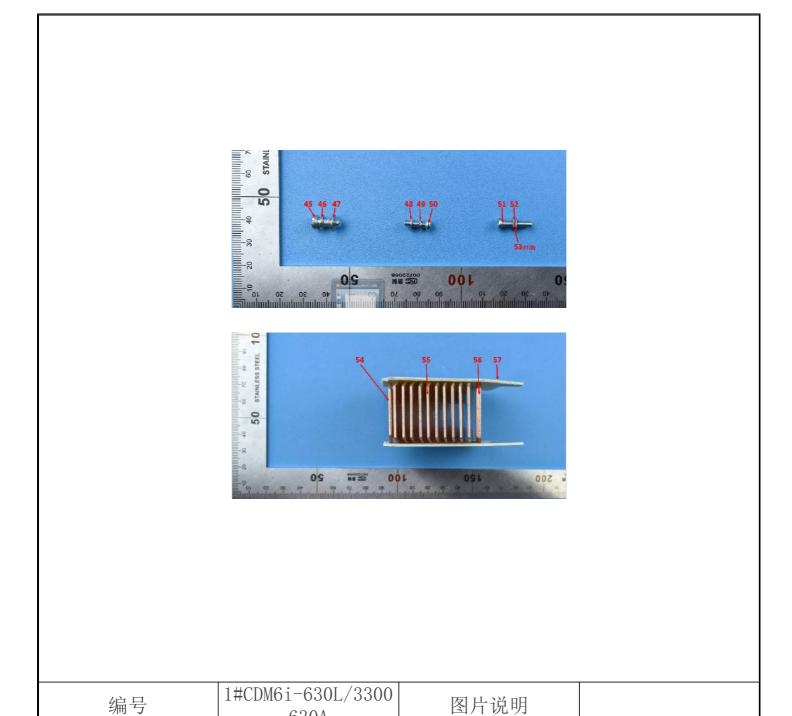




编号 1#CDM6i-630L/3300 图片说明 630A



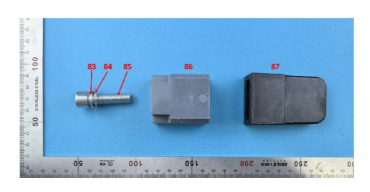


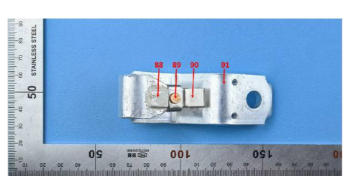


630A





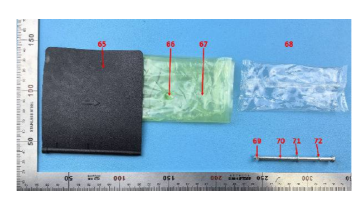


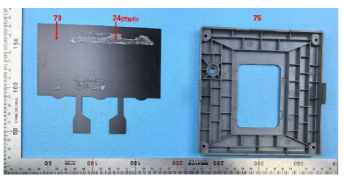


编号	1#CDM6i-630L/3300 630A	图片说明	

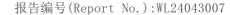






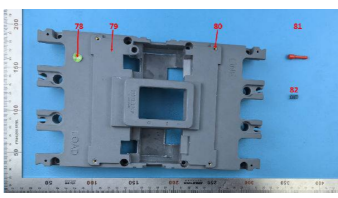


编号	1#CDM6i-630L/3300 630A	图片说明	





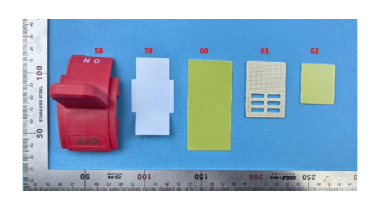


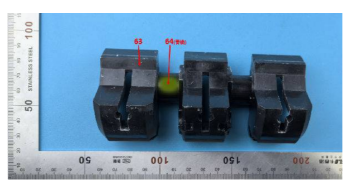


编号	1#CDM6i-630L/3300 630A	图片说明	









编号	1#CDM6i-630L/3300 630A	图片说明	



## 声明

### 本报告检测结果仅对受试样品有效

未经许可本报告不得部分复制

安徽省芜湖市湾沚区阳光大道2378号4号厂房2楼 联系电话 0553-8717888 转 5400或5401