



检

测

报

告日

Test Report

报告编号: (Report No.)

WL24043015

委托单位:

(Inspected consigner)

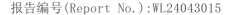
芜湖终端厂

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	潘伟	联系方式	18130258251					
项目类型		工厂定期确认						
项目名称	RoHS整机类样品	产品系列						
零件认证单号		检测目的						
送样数量	1台	到样日期	2024-08-02					
样品信息	名称: CDM6LEV-250基 厂商: 德力西 1#	Ě机 型号: CDM6LEV-	250 材料牌号: 、					
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	李秀明					
签发人	② □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □							



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	√	10
6	产品描述 (照片)	√	1
7	声明	√	1



报告编号(Report No.):WL24043015

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	5~14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



				W	/L24043	015-01	#					
样品信息					检测	结果					结论	备注
件加信总	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢化	金 社
CDM6LEV-250整机:-1	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-2	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-3	<10	<20	阴性	<20			——		——	——	Р	
CDM6LEV-250整机:-4	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-5	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-6	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-7	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-8	<10	<20	阴性	<20						——	Р	
CDM6LEV-250整机:-9	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-10	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-11	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-12	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-13	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-14	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-15	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-16	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-17	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	



				V	/L24043	015-01	#					
样品信息					检测	结果					结论	备注
件加信总	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢 化	金 社
CDM6LEV-250整机:-18	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-19	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-20	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-21	<10	<20	阴性	<20					——	——	Р	
CDM6LEV-250整机:-22	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-23	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-24	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-25	<10	<20	阴性	<20						——	Р	
CDM6LEV-250整机:-26	<10	<20	阴性	<20					——	——	Р	
CDM6LEV-250整机:-27	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-28	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-29	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-30	<10	<20	阴性	<20						——	Р	
CDM6LEV-250整机:-31	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-32	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-33	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-34	<10	<20	阴性	<20							Р	



				V	/L24043	015-01	#					
样品信息					检测	结果					结论	备注
件加信总	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	1 年 化	金 社
CDM6LEV-250整机:-35	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-36	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-37	<10	<20	阴性	<20			——			——	Р	
CDM6LEV-250整机:-38	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-39	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-40	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-41	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-42	<10	<20	阴性	<20			——			——	Р	
CDM6LEV-250整机:-43	<10	<20	阴性	<20			——		——	——	Р	
CDM6LEV-250整机:-44	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-45	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-46	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-47	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-48	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-49	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-50	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-51	<10	<20	阴性	<20							Р	



	WL24043015-01#													
样品信息					检测	结果					结论	夕沪		
件加信总	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢 化	备注		
CDM6LEV-250整机:-52	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-53	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-54	<10	<20	阴性	<20			——		——	——	Р			
CDM6LEV-250整机:-55	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-56	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-57	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-58	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-59	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-60	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-61	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-62	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-63	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-64	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-65	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-66	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-67	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-68.1	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			



				V	/L24043	015-01	#					
採口信自					检测	结果					结论	タ沪
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢 化	备注
CDM6LEV-250整机:-68.2	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-69	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-70	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-71	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-72	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-73	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-74	<10	<20	阴性	<20		——		——		——	Р	
CDM6LEV-250整机:-75	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-76	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-77	<10	<20	阴性	<20				——		——	Р	
CDM6LEV-250整机:-78	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-79	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-80	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-81	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-82	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-83	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-84	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	



				V	/L24043	015-01	#					
样品信息					检测	结果					结论	タ沪
件加信总	Cd	Pb	Cr (VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢 化	备注
CDM6LEV-250整机:-85	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-86	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-87	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-88	<10	<20	阴性	<20							P	
CDM6LEV-250整机:-89	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-90	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-91	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-92	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-93	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-94	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	P	
CDM6LEV-250整机:-95	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	P	
CDM6LEV-250整机:-96	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-97	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-98	<10	<20	阴性	<20			——				Р	
CDM6LEV-250整机:-99	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-100	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-101	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	



	WL24043015-01#													
* 日 / 上 白					检测	结果					/ / -2/\	Ø 34		
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注		
CDM6LEV-250整机:-102	<10	<20	阴性	<20			——				P			
CDM6LEV-250整机:-103	<10	<20	阴性	<20							P			
CDM6LEV-250整机:-104	<10	<20	阴性	<20							P			
CDM6LEV-250整机:-105	<10	<20	阴性	<20		——	——				P			
CDM6LEV-250整机:-106	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	P			
CDM6LEV-250整机:-107	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	P			
CDM6LEV-250整机:-108	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	P			
CDM6LEV-250整机:-109	<10	<20	阴性	<20							P			
CDM6LEV-250整机:-110	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-111	<10	<20	<20	<20	<20	<20					Р			
CDM6LEV-250整机:-112	<10	<20	阴性	<20			——				P			
CDM6LEV-250整机:-113	<10	<20	阴性	<20		——					P			
CDM6LEV-250整机:-114	<10	<20	阴性	<20							P			
CDM6LEV-250整机:-115	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-116	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-117	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-118	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			



	WL24043015-01#													
* 日 / 上 白					检测	结果					/土:人	Ø SA		
样品信息	Cd	Pb	Cr (VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结论	备注		
CDM6LEV-250整机:-119	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-120	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-121	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-122	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-123	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-124	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-125	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-126	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-127	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-128	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-129	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-130	<10	<20	阴性	<20						——	Р			
CDM6LEV-250整机:-131	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-132	<10	<20	阴性	<20							Р			
CDM6LEV-250整机:-133	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	170	Р			
CDM6LEV-250整机:-134	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			
CDM6LEV-250整机:-135	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р			



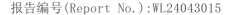
				V	/L24043	015-01	#					
样品信息					检测	结果					结论	Ø 34
件加信总	Cd	Pb	Cr(VI)	Hg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	绢 化	备注
CDM6LEV-250整机:-136	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-137	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-138	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-139	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-140	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-141	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-142	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-143	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-144	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-145	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-146	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-147	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-148	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-149	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-150	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-151	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-152	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	



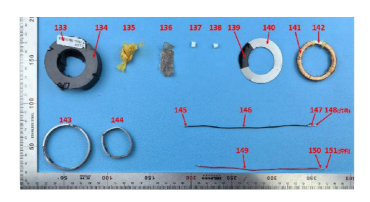
WL24043015-01#												
样品信息	检测结果										结论	タ沪
	Cd	Pb	Cr (VI)	Нg	PBBs	PBDEs	DIBP	DBP	BBP	DEHP	结 化	备注
CDM6LEV-250整机:-153	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机 -154	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-155	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-156	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-157	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-158	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-159	<10	<20	<20	<20	<20	<20	<100	<100	<100	<100	Р	
CDM6LEV-250整机:-160	<10	<20	阴性	<20							Р	
CDM6LEV-250整机:-161	<10	<20	阴性	<20							Р	

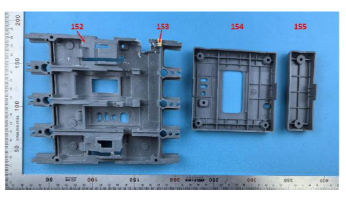
说明:

- 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 $0.1 \,\mu\,g/cm^2\sim0.13 \,\mu\,g/cm^2$ 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。



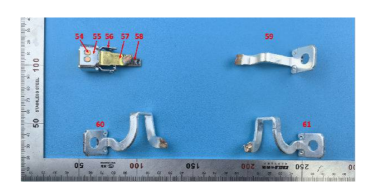




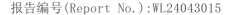




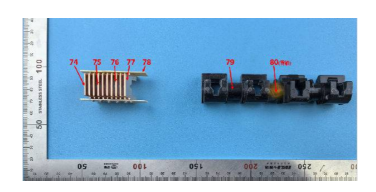


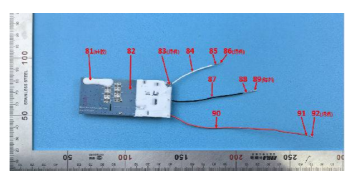






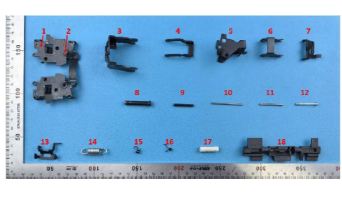


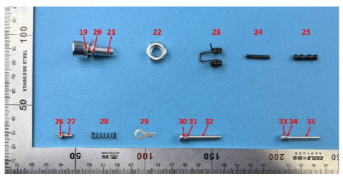


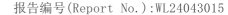










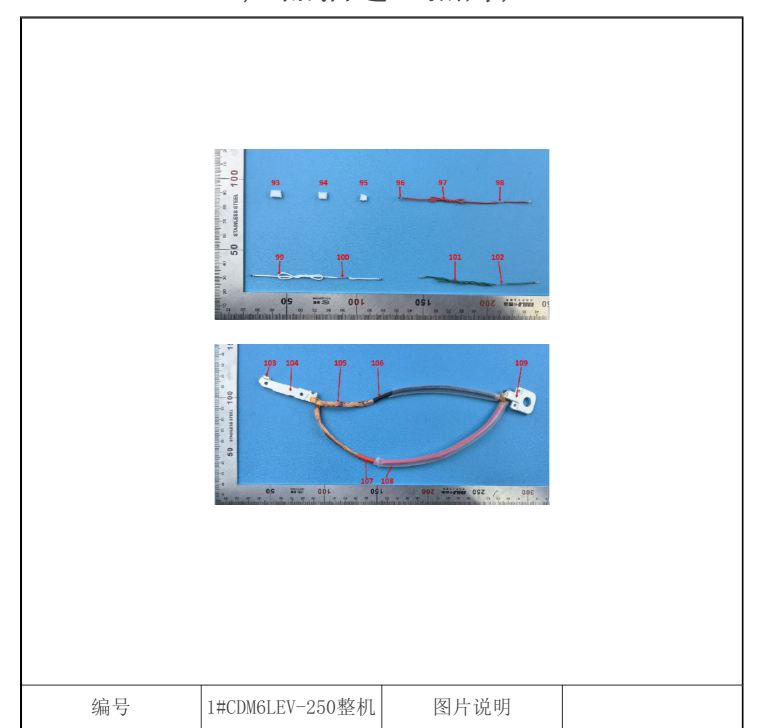




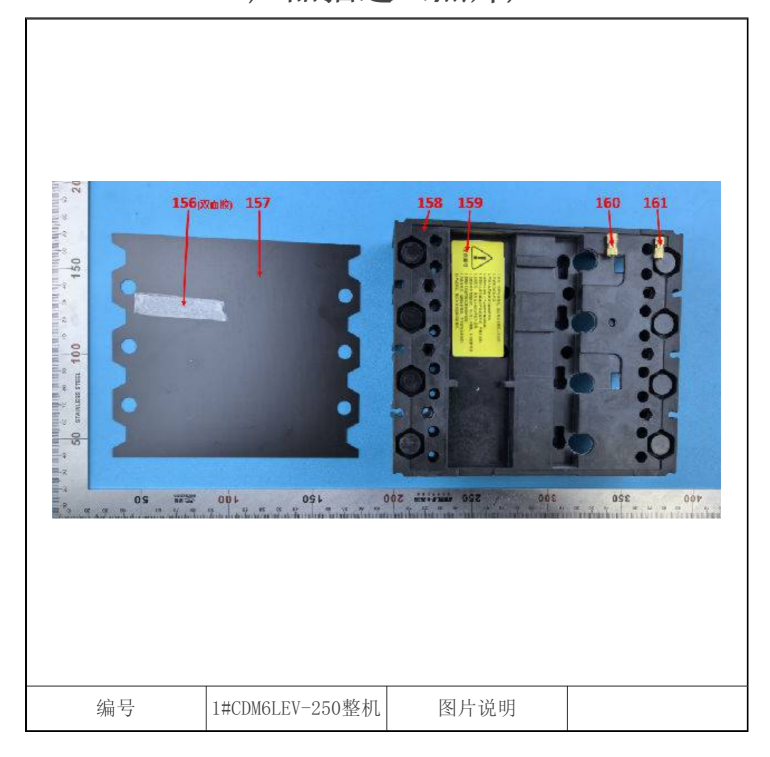






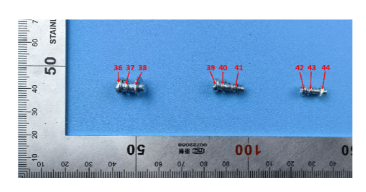


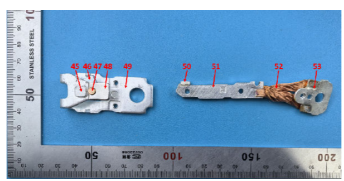














声明

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