



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0095

第 1 页 共 36 页

检测报告

No.: CNRS2020-0643

委托单位 : 柒贰零(北京)健康科技有限公司
地址: 北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43(东升地区)

接样日期 : 2020-09-28 完成日期 : 2020-10-27

样品名称 : 空气净化器 样品描述 : 整机

型号规格 : 主检型号: DS-X400N
覆盖型号: 详见第 2 页

检测项目 : 样品中铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚含量

检测方法 : GB/T 26125-2011, GB/T 26572-2011 及达标管理目录限用物质应用例外清单

检测结论 : 所检项目的结果符合 GB/T 26572-2011 及《达标管理目录限用物质应用例外清单》的要求

陆亚婷
主 检:

周焯
审 核:

夏庆云
批准人职务: 工程部部长
批 准:

签发日期: 2020-10-27
(印章)

威凯检测技术有限公司
Vkan Certification & Testing Co., Ltd.

样品说明	<p>样品数量：1 台</p> <p>依据委托单位提供同材质声明,以下覆盖型号中零部件的材质与主检型号 DS-X400N 中零部件的材质一致。</p> <p>覆盖型号：DS-X400W, DS-P400</p> <p>制 造 商：柒贰零(北京)健康科技有限公司 制造商地址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43(东升地区)</p> <p>生 产 厂：深圳市康弘环保技术有限公司 生产厂地址：广东省深圳市龙岗区横岗街道横坪公路 89 号涌鑫工业厂区 1 号厂房第一至五层</p>
备 注	—

检测所用主要仪器设备					
序号	设备名称	品牌型号	编号	校准有效日期至	本次使用(√)
1.	X射线荧光光谱仪	SEA 1000All	VG DY-0071	2020.11.24	√
2.	电感耦合等离子体 发射光谱仪 (ICP-OES)	Optima 8300	VG DY-0137	2021.04.17	√
3.	紫外分光光度计	Perkin Elmer Lambda 35	JB-0036	2021.03.10	√
4.	气相色谱质谱联用 仪(GC-MS)	Trace 1300-ISQ LT	CL-000363	2020.12.09	√
5.	电子天平	XS204	VG DY-0127	2021.04.01	√

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
1	1	外壳	1-1	白色塑料进风口
2			1-2	白色塑料外壳
3			1-3	白色塑料后盖
4			1-4	白色塑料滤芯仓门
5			1-5	金属平头螺丝银色镀层（短）
6			1-6	金属平头螺丝银色基材（短）
7			1-7	白色塑料把手
8			1-8	银色磁铁
9			1-9	灰色塑料支架
10			1-10	白色塑料滤风盖
11			1-11	透明塑料滤网
12			1-12	灰色塑料底座
13			1-13	灰色塑料触控面板
14			1-14	白色塑料支架
15			1-15	灰色塑料上盖
16			1-16	黑色海绵垫
17			1-17	灰色塑料外壳
18			1-18	灰色塑料支架
19			1-19	灰色橡胶脚垫
20			1-20	灰色塑料外壳
21			1-21	灰色塑料上盖
22			1-22	白色塑料支架
23			1-23	金属螺丝银色镀层
24			1-24	金属螺丝银色基材
25			1-25	金属螺丝银色镀层
26			1-26	金属螺丝银色基材
27			1-27	银色金属垫片

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
28	2	触控面板	2-1	白色塑料支架
29			2-2	PCB 板基材
30			2-3	银色金属焊锡
31			2-4	贴片电阻
32			2-5	贴片电容
33			2-6	黑色芯片
34			2-7	米色塑料接口
35			2-8	LED 灯
36			2-9	电解电容银色铝壳
37			2-10	黑色塑料底座
38			2-11	黑色橡胶塞
39			2-12	黄色电解纸
40			2-13	灰色塑料膜
41	3	显示器	3-1	金属螺丝银色镀层
42			3-2	金属螺丝银色基材
43			3-3	透明塑料导光块
44			3-4	黑色海绵
45			3-5	显示支架白色塑料支架
46			3-6	黑色涂层
47			3-7	透明塑料片
48			3-8	PCB 板基材
49			3-9	银色金属焊锡
50			3-10	贴片电阻
51			3-11	贴片电容
52			3-12	贴片三极管
53			3-13	黑色芯片
54			3-14	米色塑料接口

样品拆分清单						
序号	组件/部件/元器件		检测单元			
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称		
55	3	显示器	3-15	LED 灯 (大)		
56			3-16	LED 灯 (小)		
57			3-17	电解电容银色铝壳		
58			3-18	黑色塑料底座		
59			3-19	黑色橡胶塞		
60			3-20	黄色电解纸		
61			3-21	灰色塑料膜		
62			3-22	蜂鸣器黑色塑料外壳		
63			3-23	金色金属振片		
64			3-24	白色陶瓷涂层		
65			3-25	白色海绵垫		
66			4	主控板	4-1	黑色塑料外壳
67					4-2	黑色塑料盖
68	4-3	PCB 板基材				
69	4-4	银色金属焊锡				
70	4-5	贴片电阻				
71	4-6	贴片电容				
72	4-7	贴片二极管				
73	4-8	贴片三极管				
74	4-9	黑色芯片				
75	4-10	米色塑料接口				
76	4-11	白色塑料接口				
77	4-12	白色塑料支架				
78	4-13	银色金属插针				
79	4-14	白色固定胶				
80	4-15	电解电容银色铝壳				
81	4-16	黑色塑料底座				

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
82	4	主控板	4-17	黑色橡胶塞
83			4-18	黄色电解纸
84			4-19	灰色塑料膜
85			4-20	银色金属散热片
86			4-21	黑色可控硅
87			4-22	银色金属固定螺丝
88			4-23	蓝色陶瓷电容 1
89			4-24	蓝色陶瓷电容 2
90			4-25	蓝色陶瓷电容 3
91			4-26	蓝色陶瓷电容 4
92			4-27	蓝色陶瓷电容 5
93			4-28	黑色陶瓷电容
94			4-29	二极管
95			4-30	变压器银色金属卡簧
96			4-31	黑色金属支架
97			4-32	黄色胶带
98			4-33	黑色塑料绕线架
99			4-34	漆包线
100			4-35	安规电容黄色塑料外壳
101			4-36	黄色灌封胶
102			4-37	银色塑料膜
103			4-38	黑色可控硅
104			4-39	保险丝黑色塑料支架
105			4-40	银色金属保险丝
106			4-41	棕色塑料外壳
107			4-42	电感黑色橡胶外被
108			4-43	黑色金属绕线架

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
109	4	主控板	4-44	漆包线
110			4-45	变压器透明橡胶外被
111			4-46	黑色橡胶外被
112			4-47	黄色胶带
113			4-48	黑色金属支架
114			4-49	黑色塑料绕线架
115			4-50	漆包线
116			4-51	安规电容黑色塑料外壳
117			4-52	银色金属外壳
118			4-53	黑色橡胶垫
119			4-54	透明胶带
120			4-55	黄色电解纸
121			4-56	银色塑料膜
122			4-57	黑黄色塑料外壳
123			4-58	蓝色塑料外壳
124	5	电机	5-1	灰色塑料支架
125			5-2	黑色塑料风轮
126			5-3	金属螺丝银色镀层
127			5-4	金属螺丝银色基材
128			5-5	金属螺母银色镀层
129			5-6	金属螺母银色基材
130			5-7	银色带垫螺丝银色镀层
131			5-8	金属带垫螺丝银色基材
132			5-9	金属垫片银色镀层
133			5-10	金属垫片银色基材
134			5-11	银色金属电机固定片
135			5-12	银色铭牌纸

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
136	5	电机	5-13	银色金属外壳
137			5-14	黑色磁铁
138			5-15	黑色金属卡簧
139			5-16	黑色金属垫片
140			5-17	银色金属轴
141			5-18	绿色涂层
142			5-19	银色金属硅钢片
143			5-20	漆包线
144			5-21	银色金属轴承外壳
145			5-22	银色金属挡尘板
146			5-23	银色金属保持架
147			5-24	银色金属滚珠
148			5-25	PCB 板基材
149			5-26	银色金属焊锡
150			5-27	贴片电阻
151			5-28	贴片电容
152			5-29	贴片三极管
153			5-30	黑色芯片
154			5-31	米色塑料接口
155			5-32	电解电容银色铝壳
156	5-33	黑色塑料底座		
157	5-34	黑色橡胶塞		
158	5-35	黄色电解纸		
159	5-36	灰色塑料膜		
160	6	内部连接线	6-1	白色塑料接插件
161			6-2	红色橡胶外被
162			6-3	白色橡胶外被

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
163	6	内部连接线	6-4	漆包线
164			6-5	红白色橡胶排线外被
165			6-6	米色塑料接插件
166			6-7	黑色橡胶热缩管
167			6-8	白色橡胶外被（细）
168			6-9	黑色橡胶导线护套
169			6-10	黑色橡胶外被（粗）
170			6-11	红色橡胶外被（粗）
171			6-12	黑色热缩管（粗）
172			6-13	黑色塑料磁铁外壳
173			6-14	白色塑料扎带
174			6-15	黑色磁圈
175			6-16	负离子发生器黑色塑料外壳
176			6-17	黑色灌封胶
177	7	充电底座	7-1	黑色塑料充电口
178			7-2	银色金属插针
179			7-3	红色橡胶外被
180			7-4	黑色橡胶外被
181			7-5	漆包线
182			7-6	黑色热缩管
183			7-7	黑色磁圈
184			7-8	黑色橡胶护线套
185	8	滤芯	8-1	白色塑料滤芯上盖
186			8-2	白色塑料滤芯上盖
187			8-3	黑色海绵
188			8-4	白色塑料滤芯底座
189			8-5	白色纤维布

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
190	8	滤芯	8-6	绿色纤维布
191			8-7	白色固定胶
192			8-8	黑色碳滤网
193			8-9	透明塑料滤网
194			8-10	PCB 板基材
195			8-11	银色金属焊锡
196			8-12	贴片电阻
197			8-13	贴片电容
198			8-14	贴片二极管
199			8-15	黑色芯片
200			8-16	金属 LED 灯
201			8-17	电感黑色金属绕线架
202			8-18	漆包线
203			9	闭合开关/WiFi 模块
204	9-2	银色金属焊锡		
205	9-3	白色塑料插座		
206	9-4	透明闭合开关		
207	9-5	金属螺丝银色镀层		
208	9-6	金属螺丝银色基材		
209	9-7	WiFi 模块 PCB 板基材		
210	9-8	银色金属焊锡		
211	9-9	贴片电阻		
212	9-10	贴片电容		
213	9-11	贴片二极管		
214	9-12	贴片三极管		
215	9-13	黑色整流桥		
216	9-14	白色铭牌		

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
217	9	闭合开关/WiFi 模块	9-15	银色金属屏蔽罩
218	10	电源线	10-1	灰色橡胶插头
219			10-2	白色塑料支架
220			10-3	银色金属插片
221			10-4	灰色橡胶导线护套
222			10-5	蓝色橡胶外被
223			10-6	棕色橡胶外被
224			10-7	漆包线
225			10-8	灰色橡胶插口外套
226			10-9	白色塑料支架
227			10-10	金色金属插针
228			11	PM2.5 激光传感器
229	11-2	银色金属外壳		
230	11-3	黑色塑料外壳		
231	11-4	黑色塑料支架		
232	11-5	PCB 板基材		
233	11-6	银色金属焊锡		
234	11-7	贴片电阻		
235	11-8	透明胶		
236	11-9	黑色金属镜头主体		
237	11-10	透明玻璃镜头		
238	11-11	银色金属弹簧		
239	11-12	PCB 板基材		
240	11-13	银色金属焊锡		
241	11-14	贴片电阻		
242	11-15	贴片电容		
243	11-16	贴片二极管		

样品拆分清单						
序号	组件/部件/元器件		检测单元			
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称		
244	11	PM2.5 激光传感器	11-17	贴片三极管		
245			11-18	黑色光泵		
246			11-19	黑色芯片		
247			11-20	米色塑料接口		
248			11-21	黑色金属螺丝		
249			11-22	银色商标		
250			11-23	黑色塑料叶轮外壳		
251			11-24	PCB 板基材		
252			11-25	银色金属焊锡		
253			11-26	黑色塑料叶轮		
254			11-27	银色金属轴		
255			11-28	银色金属外壳		
256			11-29	黑色磁铁		
257			11-30	金属螺丝黑色镀层		
258			11-31	金属螺丝银色基材		
259			12	程控板	12-1	PCB 板基材
260					12-2	银色金属焊锡
261	12-3	贴片电阻				
262	12-4	黑色二极管				
263	12-5	黑色三极管				
264	12-6	黑色芯片				
265	12-7	银色金属芯片				
266	12-8	黄色元器件				
267	12-9	灰色橡胶外被				
268	12-10	红色橡胶外被				
269	12-11	黑色橡胶外被				
270	12-12	漆包线				

样品拆分清单				
序号	组件/部件/元器件		检测单元	
	部件编号	部件名称	材料编号	材料名称
271	12	程控板	12-13	米色塑料插座
272			12-14	白色塑料卡子
273			12-15	银色金属电池
274			12-16	PCB 板基材
275			12-17	银色金属焊锡
276			12-18	贴片电阻
277			12-19	黑色芯片
278			12-20	黄色塑料纸
279			12-21	铜色金属端子

检测结果

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)	10	10	10	10	10	5	5	5	5	—	50	50			
检出限 (mg/kg)	10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50		
1	白色塑料进风口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
2	白色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
3	白色塑料后盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
4	白色塑料滤芯仓门	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
5	金属平头螺丝 银色镀层 (短)	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
6	金属平头螺丝 银色基材 (短)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
7	白色塑料把手	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
8	银色磁铁	/	/	/	/	—	V	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	/	/	/	P
9	灰色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
10	白色塑料滤风盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
11	透明塑料滤网	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
12	灰色塑料底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
13	灰色塑料触控面板	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
14	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
15	灰色塑料上盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
16	黑色海绵垫	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
17	灰色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
检出限 (mg/kg)	10	10	10	10	10	5	5	5	5	—	50	50			
18	灰色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
19	灰色橡胶脚垫	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
20	灰色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
21	灰色塑料上盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
22	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
23	金属螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
24	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
25	金属螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
26	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
27	银色金属垫片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
28	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
29	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.2 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
30	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
31	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
32	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
33	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
34	米色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
35	LED 灯	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
36	电解电容银色铝壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
37	黑色塑料底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
38	黑色橡胶塞	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
39	黄色电解纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
40	灰色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
41	金属螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
42	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
43	透明塑料导光块	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
44	黑色海绵	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
45	显示支架白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
46	黑色涂层	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
47	透明塑料片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
48	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
49	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
50	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
51	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
52	贴片三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
53	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
54	米色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
55	LED 灯 (大)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
56	LED 灯 (小)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
57	电解电容银色铝壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
58	黑色塑料底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
59	黑色橡胶塞	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
60	黄色电解纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
61	灰色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
62	蜂鸣器黑色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
63	金色金属振片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
64	白色陶瓷涂层	8.6 × 10 ⁵	N.D.	N.D.	N.D.	—	P ▲1	5.6 × 10 ⁵	/	/	/	/	/	/	P ▲1
65	白色海绵垫	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
66	黑色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.5 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
67	黑色塑料盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.6 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
68	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.4 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
69	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
70	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
71	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
检出限 (mg/kg)	10	10	10	10	10	5	5	5	5	—	50	50			
72	贴片二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
73	贴片三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
74	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
75	米色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.1 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
76	白色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
77	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
78	银色金属插针	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
79	白色固定胶	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
80	电解电容银色铝壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
81	黑色塑料底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
82	黑色橡胶塞	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
83	黄色电解纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
84	灰色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
85	银色金属散热片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
86	黑色可控硅	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
87	银色金属固定螺丝	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
88	蓝色陶瓷电容 1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
89	蓝色陶瓷电容 2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
90	蓝色陶瓷电容 3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
91	蓝色陶瓷电容 4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
92	蓝色陶瓷电容 5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
93	黑色陶瓷电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
94	二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
95	变压器银色金属卡簧	N.D.	N.D.	N.D.	8.1 × 10 ⁴	—	V	/	/	/	N.D.	/	/	/	P
96	黑色金属支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
97	黄色胶带	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
98	黑色塑料绕线架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
99	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
100	安规电容黄色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.0 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
101	黄色灌封胶	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
102	银色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
103	黑色可控硅	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
104	保险丝黑色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
105	银色金属保险丝	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
106	棕色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
107	电感黑色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
108	黑色金属绕线架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
109	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
110	变压器透明橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
111	黑色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
112	黄色胶带	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
113	黑色金属支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
114	黑色塑料绕线架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
115	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
116	安规电容黑色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
117	银色金属外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
118	黑色橡胶垫	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
119	透明胶带	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
120	黄色电解纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
121	银色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
122	黑黄色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
123	蓝色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
124	灰色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
125	黑色塑料风轮	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1464	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	V	1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
126	金属螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
127	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
128	金属螺母银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
129	金属螺母银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
130	银色带垫螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
131	金属带垫螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
132	金属垫片银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
133	金属垫片银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
134	银色金属电机固定片	N.D.	N.D.	N.D.	1025	—	V	/	/	/	N.D.	/	/	/	P
135	银色铭牌纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
136	银色金属外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
137	黑色磁铁	/	/	/	/	—	V	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	/	/	/	P
138	黑色金属卡簧	N.D.	N.D.	N.D.	1875	—	V	/	/	/	N.D.	/	/	/	P
139	黑色金属垫片	N.D.	N.D.	N.D.	1748	—	V	/	/	/	N.D.	/	/	/	P
140	银色金属轴	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
141	绿色涂层	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
142	银色金属硅钢片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
143	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
144	银色金属轴承外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
145	银色金属挡尘板	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
146	银色金属保持架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
147	银色金属滚珠	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
148	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.5×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
149	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
150	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
151	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
152	贴片三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
153	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
154	米色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
155	电解电容银色铝壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
156	黑色塑料底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
157	黑色橡胶塞	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
158	黄色电解纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
159	灰色塑料膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
160	白色塑料接插件	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
161	红色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
162	白色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
163	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
164	红白色橡胶排线外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
165	米色塑料接插件	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.7×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
166	黑色橡胶热缩管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
167	白色橡胶外被 (细)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
168	黑色橡胶导线护套	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
169	黑色橡胶外被 (粗)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
170	红色橡胶外被 (粗)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
171	黑色热缩管 (粗)	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
172	黑色塑料磁铁外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
173	白色塑料扎带	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
174	黑色磁圈	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
175	负离子发生器黑色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.8×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
176	黑色灌密封胶	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
177	黑色塑料充电口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4027	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
178	银色金属插针	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
179	红色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
180	黑色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
181	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
182	黑色热缩管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
183	黑色磁圈	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
184	黑色橡胶护套	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
185	白色塑料滤芯上盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
186	白色塑料滤芯上盖	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
187	黑色海绵	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
188	白色塑料滤芯底座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
189	白色纤维布	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
190	绿色纤维布	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
191	白色固定胶	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
192	黑色碳滤网	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
193	透明塑料滤网	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
194	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1 × 10 ⁴	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
195	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
196	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
197	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
198	贴片二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
199	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
200	金属 LED 灯	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
201	电感黑色金属绕线架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
202	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
203	闭合开关 PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
204	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
205	白色塑料插座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
206	透明闭合开关	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
207	金属螺丝银色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
208	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
209	WiFi 模块 PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.0×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
210	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
211	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
212	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
213	贴片二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
214	贴片三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
215	黑色整流桥	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
216	白色铭牌	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
217	银色金属屏蔽罩	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
218	灰色橡胶插头	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
219	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.0×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
220	银色金属插片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
221	灰色橡胶导线护套	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
222	蓝色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
223	棕色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
224	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
225	灰色橡胶插口外套	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
226	白色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
227	金色金属插针	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
228	蓝色塑料贴膜	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
229	银色金属外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.7×10^4	V	/	/	/	N.D.	/	/	/	P
230	黑色塑料外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
231	黑色塑料支架	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
232	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.4×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
233	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
234	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
235	透明胶	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
236	黑色金属镜头主体	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
237	透明玻璃镜头	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
238	银色金属弹簧	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
239	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.5×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
240	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
241	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
242	贴片电容	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
243	贴片二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
244	贴片三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
245	黑色光泵	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
246	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
247	米色塑料接口	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
248	黑色金属螺丝	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
249	银色商标	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
250	黑色塑料叶轮外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.5×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
251	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000		1000
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
252	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
253	黑色塑料叶轮	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.4×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
254	银色金属轴	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
255	银色金属外壳	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
256	黑色磁铁	/	/	/	/	—	V	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	/	/	/	P
257	金属螺丝黑色镀层	N.D.	N.D.	N.D.	/	—	V	/	/	/	/	阴性	/	/	P
258	金属螺丝银色基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
259	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.4×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
260	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
261	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
262	黑色二极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
263	黑色三极管	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
264	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
265	银色金属芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
266	黄色元器件	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
267	灰色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
268	红色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
269	黑色橡胶外被	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P

序号	检测单元名称	筛选结果						化学确认						判定	
		铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	铬 (Cr)	溴 (Br)	筛选判定	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr VI)		多溴联苯 (PBBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)
限值要求 (mg/kg)		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		1000	100	1000	1000 (d)	0.02 (e)	1000	1000	
检出限 (mg/kg)		10	10	10	10	10		5	5	5	5	—	50	50	
270	漆包线	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
271	米色塑料插座	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
272	白色塑料卡子	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
273	银色金属电池	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
274	PCB 板基材	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1×10^4	V	/	/	/	/	/	N.D.	N.D.	P
275	银色金属焊锡	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P
276	贴片电阻	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
277	黑色芯片	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
278	黄色塑料纸	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	P	/	/	/	/	/	/	/	P
279	铜色金属端子	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	—	P	/	/	/	/	/	/	/	P

备注: a) 筛选结果中,“P”表示“通过”,“F”表示“不通过”,“V”表示“需进行化学确认”。

b) XRF 筛选限值范围: Pb: $P \leq 700 < V < 1300 \leq F$; Cd: $P \leq 70 < V < 130 \leq F$; Hg: $P \leq 700 < V < 1300 \leq F$; Cr: $P \leq 700 < V$; Br: $P \leq 250 < V$ 。

c) “N.D.”表示“未检出”,“/”表示“未检测”,“—”表示“不适用”。

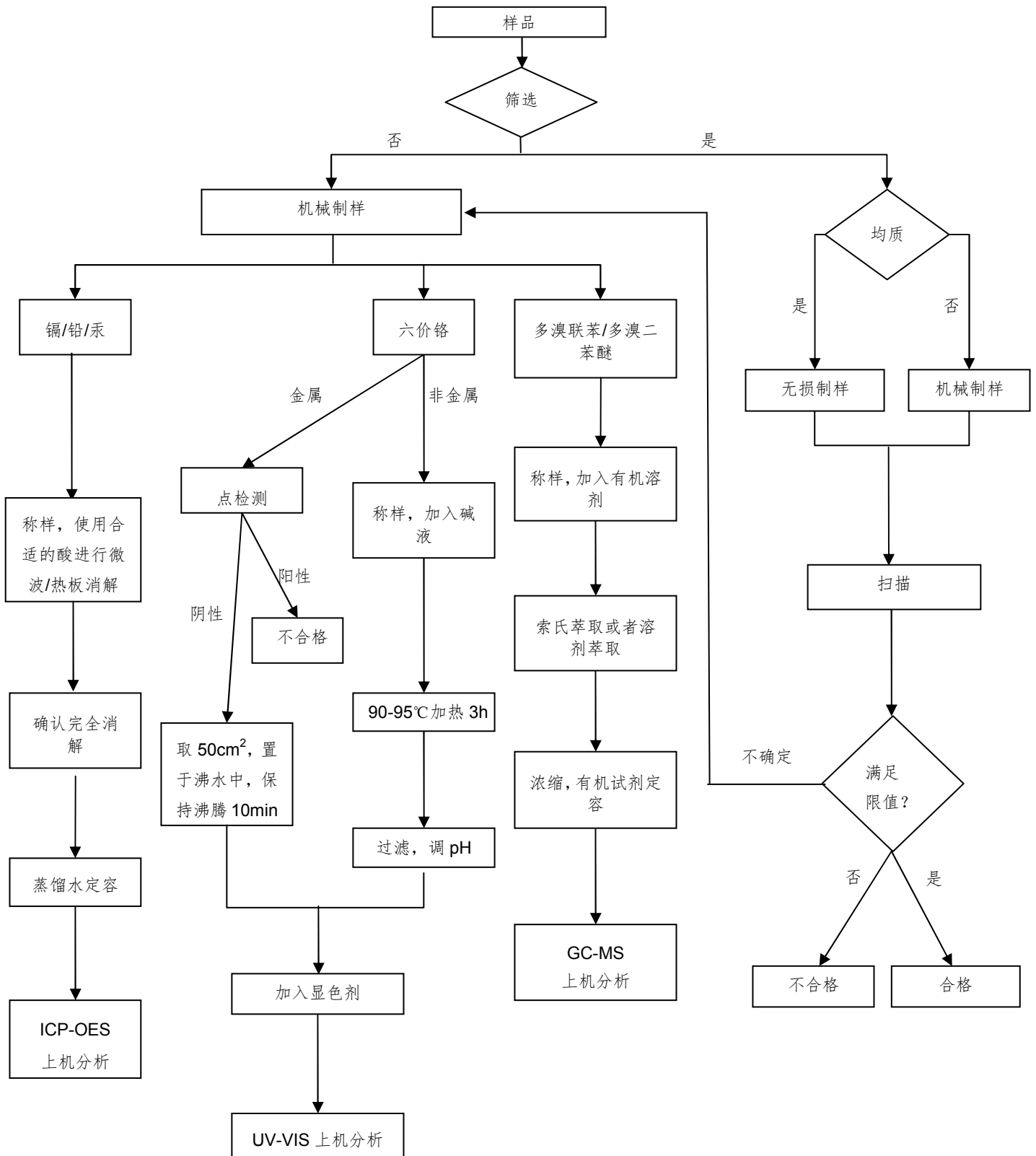
d) 金属基材和非金属六价铬限值。

e) 金属镀层六价铬限值。

由表面积为 50cm^2 的样品所萃取出来的溶液中测得的六价铬的浓度小于 0.02mg/kg 的,判定为: **Negative** (阴性,不含有六价铬),样品合格; 反之,判定为: **Positive** (阳性,含有六价铬),样品不合格。

f) “▲1”根据中国 RoHS 指令达标管理目录限用物质应用例外清单 8.3.1, 陶瓷及玻璃: 用于除陶瓷介质电容以外的电子电气元器件(例如, 压电器件、玻璃和陶瓷的复合材料)中的铅可豁免。

流程图

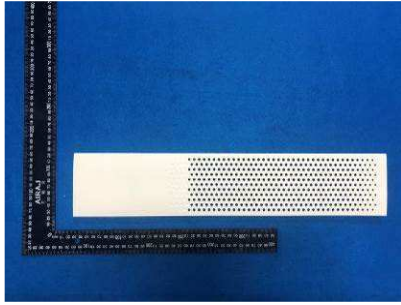


样品照片

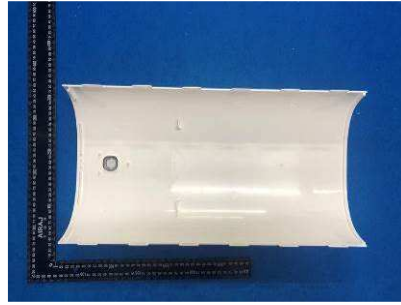


备注: /

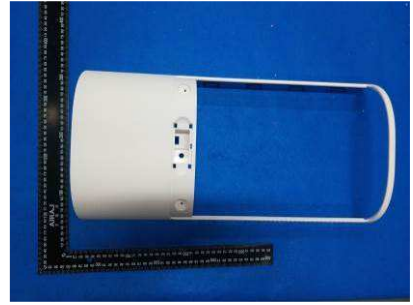
样品拆分照片



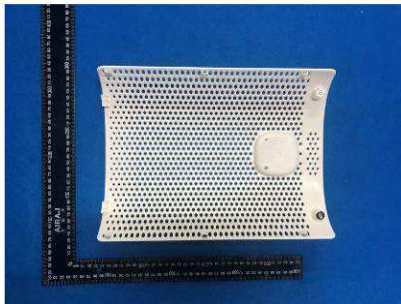
1



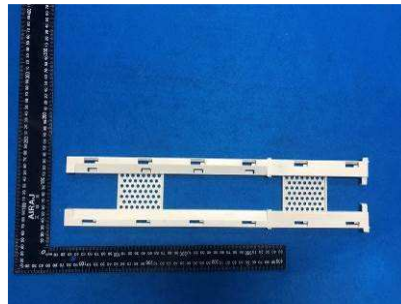
2



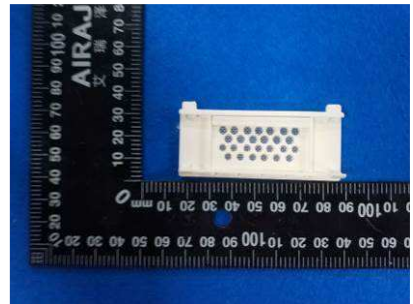
3



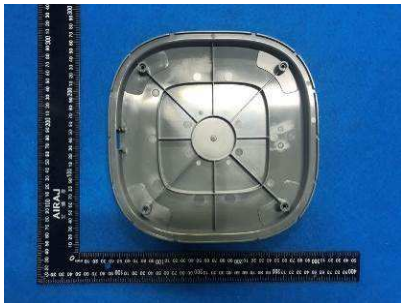
4~8



9



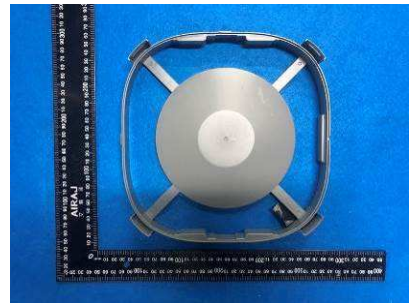
10~11



12



13~14



15~16



17~18

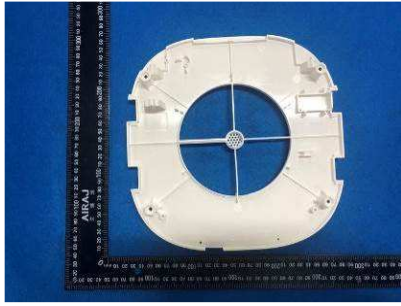


19

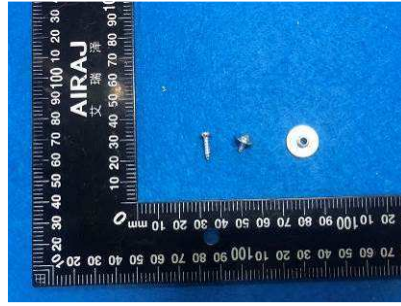


20~21

样品拆分照片



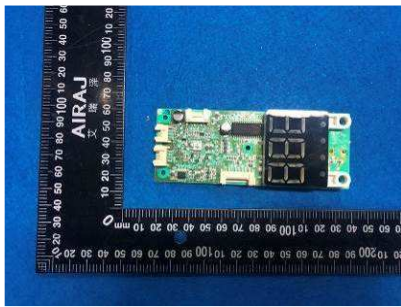
22



23~27



28~40



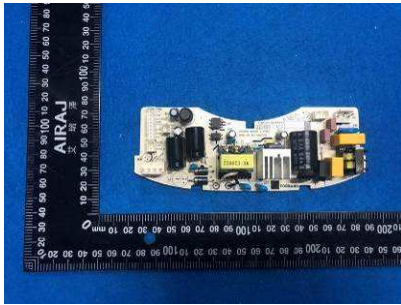
41~65



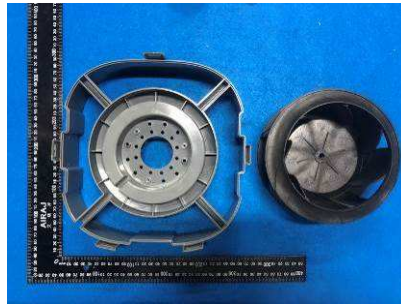
66



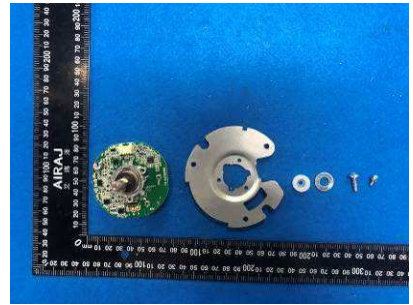
67



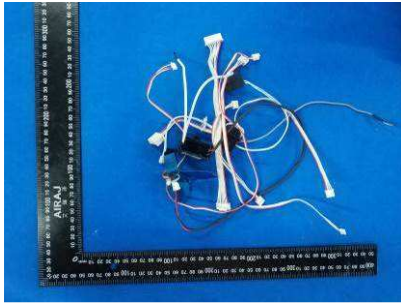
68~123



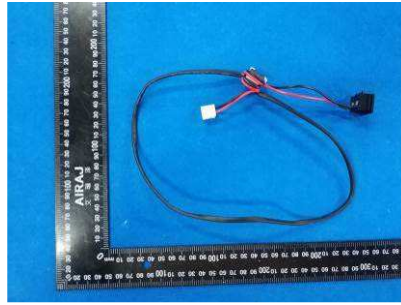
124~125



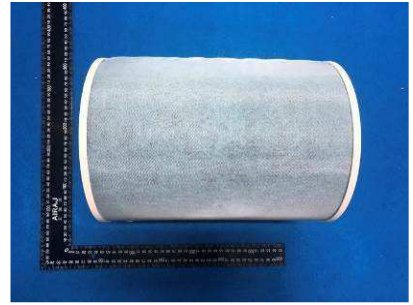
126~159



160~176



177~184

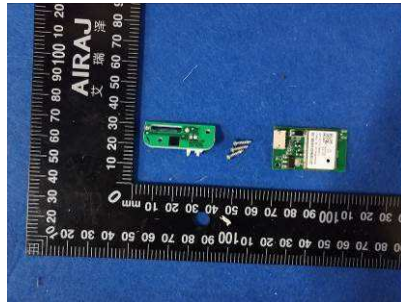


185~193

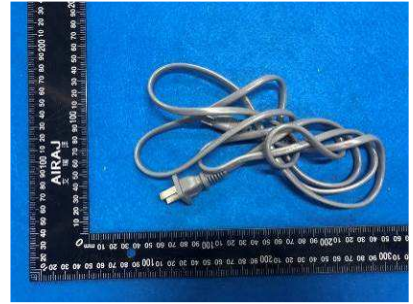
样品拆分照片



194~202



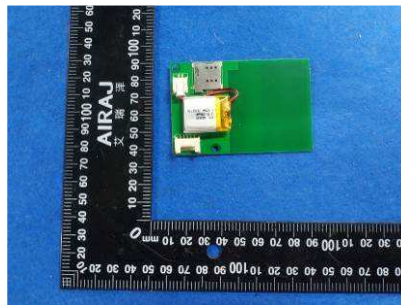
203~217



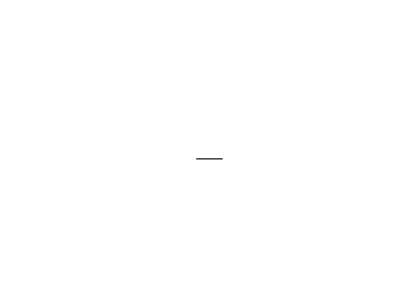
218~227



228~258



259~279



-----报告结束-----

注 意 事 项

1. 报告无检测单位印章无效;
2. 未经本机构书面同意, 不得部分地复制本报告;
3. 报告无主检、审核、批准人签名无效;
4. 报告涂改无效;
5. 对检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五天内向检测单位提出;
6. 一般情况, 委托检测结果仅对所检测样品有效;
7. 检测结果中“—”表示“不适用”, “/”表示“未检测”, “P”表示“通过”或“合格”, “F”表示“不通过”或“不合格”。

**报告中未加 CMA 标志时, 检测数据和结果仅供科研、教学或内部质量控制之用。 **

地 址: 中国 广州市科学城开泰大道天泰一路 3 号

电 话: 020 32293888

传 真: 020 32293889

邮政编码: 510663

电子邮箱: office@cvc.org.cn

网 址: <http://www.cvc.org.cn>