

报告编号: 18300RC20396201-M1

检测报告

委托单位: 深圳市正浩创新科技股份有限公司

单位地址: 深圳市宝安区石岩街道龙腾社区松白公路北侧方正科技工业园厂房 A202

产品名称: 移动储能站

报告日期: 2022 年 09 月 24 日

深圳安博检测股份有限公司

深圳安博检测股份有限公司

地址: 广东省深圳市宝安区西乡街道后瑞第三工业区A栋四楼东
电话: (86) 0755-26066126 传真: (86) 0755-26066021
邮箱: service@anbotech.com

Hotline
400-003-0500
www.anbotech.com.cn



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 1 页 共 62 页

申请单位 : 深圳市正浩创新科技股份有限公司
地 址 : 深圳市宝安区石岩街道龙腾社区松白公路北侧方正科技工业园厂房
A202

委托检测之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 : 移动储能站
型 号 : EFR610
制 造 商 : 深圳市正浩创新科技股份有限公司
商 标 :



样品接收日期 : 2022 年 07 月 20 日
样品测试日期 : 2022 年 07 月 20 日 至 2022 年 08 月 10 日

检 测 要 求 : 根据客户要求, 依据 GB/T 26572-2011 对所提交样品指定材料中的
铅(Pb), 镉(Cd), 汞(Hg), 六价铬(Cr(VI)), 多溴联苯(PBBs), 多溴
二苯醚(PBDEs) 进行测试。

检测方法: 请参见下页。

检测结果: 请参见下页。

报告编制人

报告审核人

授权签字人



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 2 页 共 62 页

检测方法:

A. XRF 筛选测试

GB/T 26125-2011 对管控元素的 XRF 扫描限值

测试元素	GB/T 26125-2011 要求的限值		
	单位 (mg/kg)		
	聚合物	金属	复合材料
Cd	$BL \leq (70-3\sigma) < X < (130+3\sigma) \leq OL$	$BL \leq (70-3\sigma) < X < (130+3\sigma) \leq OL$	$LOD < X < (150+3\sigma) \leq OL$
Pb	$BL \leq (700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma) \leq OL$	$BL \leq (700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma) \leq OL$	$BL \leq (500-3\sigma) < X < (1500+3\sigma) \leq OL$
Hg	$BL \leq (700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma) \leq OL$	$BL \leq (700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma) \leq OL$	$BL \leq (500-3\sigma) < X < (1500+3\sigma) \leq OL$
Br	$BL \leq (300-3\sigma) < X$	N.A.	$BL \leq (250-3\sigma) < X$
Cr	$BL \leq (700-3\sigma) < X$	$BL \leq (700-3\sigma) < X$	$BL \leq (500-3\sigma) < X$

注释:

-N.A. =不适用

-BL =低于XRF筛选限值

-OL =高于XRF筛选限值

-X=此范围内XRF筛选值的样品需要进一步化学测试确认

-3σ=表明分析仪器的重现性

-LOD=检出限

B. 化学测试

测试项目	测试方法	测试仪器	方法检测限	限值
铅 (Pb)	GB/T 26125-2011 第 8 部分, 第 9 部分, 第 10 部分	ICP-OES	2 mg/kg	1000 mg/kg
镉 (Cd)	GB/T 26125-2011 第 8 部分, 第 9 部分, 第 10 部分		2 mg/kg	100 mg/kg
汞 (Hg)	GB/T 26125-2011 第 7 部分		2 mg/kg	1000 mg/kg
六价铬 (Cr(VI))	GB/T 26125-2011 附录 B	UV-Vis	/	1000 mg/kg
	GB/T 26125-2011 附录 C		8 mg/kg	
多溴联苯(PBBs)	GB/T 26125-2011 附录 A	GC-MS	5 mg/kg	1000 mg/kg
多溴二苯醚 (PBDEs)	GB/T 26125-2011 附录 A		5 mg/kg	1000 mg/kg



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 3 页 共 62 页

检测结果:

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
1	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
2	灰色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
3	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
4	黄色塑料按钮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
5	透明塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
6	黑色橡胶塞	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 4 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
7	黑色橡胶脚垫	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
8	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
9	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
10	黄色 FPC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
11	银色金属外壳	Pb	OL	31680	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
12	银色金属插针	Pb	OL	27770	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 5 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
13	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
14	棕色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
15	铜色金属块	Pb	OL	28360	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
16	黑色内塑料	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
17	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
18	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 6 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
19	黑色内塑料	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
20	铜色金属引脚	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
21	白色塑料端口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
22	黄色 LED	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
23	黑色塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
24	黑色泡棉贴片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 7 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
25	白色塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
26	半透明塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
27	透明塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
28	白色塑料端子	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
29	黑色玻璃屏	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
30	白色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 8 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
31	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
32	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
33	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
34	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
35	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
36	铜色金属插口	Pb	OL	27480	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 9 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
37	黑色胶	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
38	半透明橡胶护套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
39	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
40	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
41	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
42	半透明塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 10 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
43	银色金属插针	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
44	米黄色塑料端口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
45	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
46	银色金属插针	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
47	贴片电阻	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
48	灰色电感	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	N.D.	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 11 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
49	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
50	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
51	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
52	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
53	黑色塑料底座	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
54	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 12 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
55	绿色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
56	黑色塑料块	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
57	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
58	镀蓝锌金属螺丝	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
59	镀蓝锌金属圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
60	镀蓝锌金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 13 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
61	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
62	白色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
63	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
64	绿色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
65	黑色塑料按钮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
66	银色金属引脚	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 14 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
67	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
68	绿黄色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
69	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
70	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
71	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
72	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 15 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
73	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
74	银色金属插口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
75	半透明塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
76	白色塑料端口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
77	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
78	铜色金属插头	Pb	OL	27360	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 16 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
79	橙黄色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
80	半透明塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
81	贴片电容	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
82	黄色透明胶带	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
83	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
84	贴片三极管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 17 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
85	银色金属散热块	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
86	整流桥	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
87	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
88	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
89	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
90	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 18 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
91	三极管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
92	黑色电阻	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
93	银色金属插针	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
94	半透明塑料端口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
95	黄色胶带	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
96	黑色磁石框架	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 19 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
97	黑色元器件	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
98	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
99	绿色磁石环	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
100	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
101	灰色电容	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
102	白色胶	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 20 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
103	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
104	蓝色电阻	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
105	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
106	黑色元器件	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
107	白色水泥电阻	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
108	银色金属插头	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 21 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
109	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
110	贴片电阻	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
111	灰色电容	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
112	三极管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
113	银色金属螺丝	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
114	灰色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 22 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
115	白色陶瓷片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
116	黑色磁石环	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
117	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
118	银色金属块	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
119	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
120	铜色金属插头	Pb	OL	16740	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 23 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
121	橘色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
122	贴片二极管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
123	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
124	白色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
125	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
126	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 24 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
127	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
128	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
129	银色金属引脚	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
130	黑色橡胶片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
131	黑色塑料片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
132	灰色金属箔片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 25 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
133	银色金属箔片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
134	三极管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
135	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
136	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
137	银色金属螺丝	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
138	绿色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 26 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
139	白色保险管	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
140	银色金属柱	Pb	OL	27720	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
141	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
142	绿色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
143	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
144	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 27 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
145	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
146	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
147	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
148	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
149	白色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
150	黑色热缩套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 28 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
151	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
152	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
153	蓝色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
154	银色金属引脚	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
155	IC	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
156	白色贴纸	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 29 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
157	白色塑料环	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
158	黄色胶	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
159	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
160	银色金属块	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	X	阴性	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
161	灰色磁石圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
162	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 30 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
163	黑色塑料框架	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
164	铜色金属线圈	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
165	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
166	绿色 PCB 板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
167	黑色传感器	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
168	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 31 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
169	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
170	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
171	绿色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
172	铜色金属螺柱	Pb	OL	38580	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
173	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
174	铜色金属螺柱	Pb	OL	38250	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 32 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
175	黑色泡棉片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
176	黑色塑料线套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
177	黑色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
178	银色金属外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
179	黑色内塑料	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
180	银色金属焊锡	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 33 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
181	黑色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
182	红色塑料线皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
183	黑色橡胶环	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
184	黑色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
185	银色金属片	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
186	银色金属插头	Pb	OL	29340	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 34 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
187	黑色魔术贴	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
188	铜色金属插口	Pb	OL	31690	不合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
189	黄色塑料外壳	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
190	黑色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
191	银色金属插头	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
192	黑色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 35 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
193	黑色塑料线套	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
194	黑色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
195	铜色金属插口	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	N.A.	/	
196	白色内塑料	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	X	N.D.	
197	棕色纸箱	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
198	黑色泡棉板	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 36 页 共 62 页

样品编号	样品描述	检测项目	XRF 扫描结果 单位 (mg/kg)	化学测试结果 单位 (mg/kg)	结论
199	蓝色塑料外皮	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	
200	黑色电解质	Pb	BL	/	合格
		Cd	BL	/	
		Hg	BL	/	
		Cr(Cr(VI))	BL	/	
		Br(PBBs&PBDEs)	BL	/	

注释:

- XRF扫描分析结果仅供参考。
- 对于PBBs&PBDEs, XRF筛选时针对溴元素 (Br) 进行; 对于六价铬, XRF筛选时针对铬元素 (Cr) 进行。
- BL = 低于XRF筛选限值
- OL = 高于XRF筛选限值, 需进一步化学测试确认
- X = 此范围内XRF筛选值的样品需要进一步化学测试确认
- LOD = 检出限
- MDL = 方法检测限
- N.A. = 不适用
- N.D. = 未检出 (小于方法检测限)
- / = 未检测
- 1mg/kg = 1ppm = 0.0001% = 百万分之一
- 阴性表示不含有六价铬, 即由表面积为50cm²的样品所萃取出来的溶液中的六价铬的浓度小于0.02mg/kg
- 阳性表示含有六价铬, 即由表面积为50cm²的样品所萃取出来的溶液中的六价铬的浓度等于或大于0.02mg/kg
- 根据客户要求, 本报告中所有的结果均引用报告18270BC20226701中4.8的结果;
- 报告18300RC20396201-M1取代原报告18300RC20396201, 原报告同时作废。

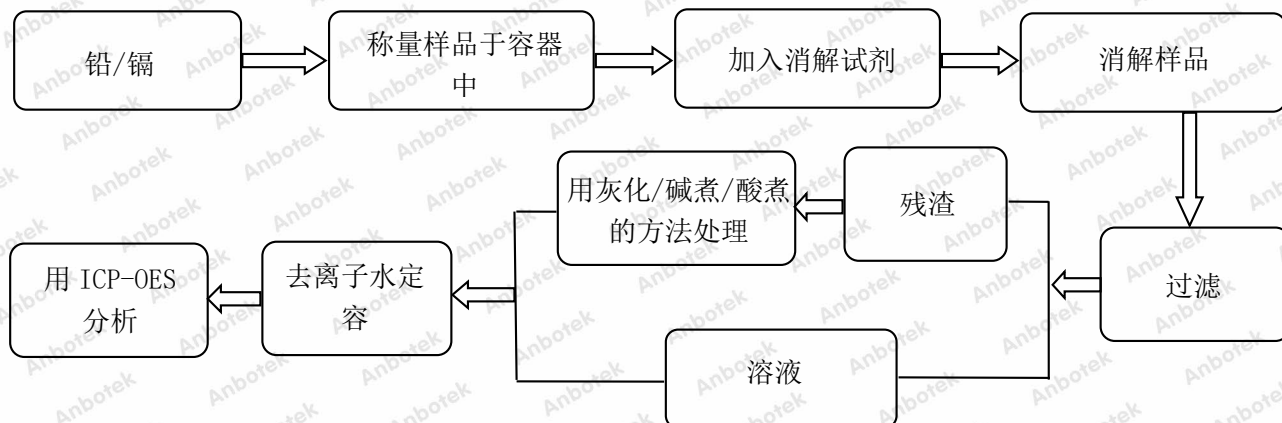


检测报告

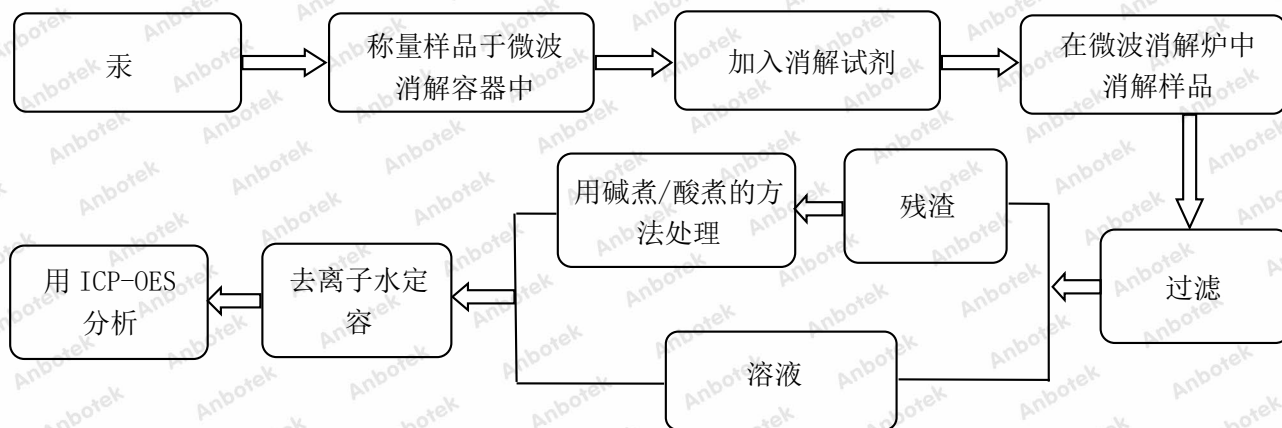
报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 37 页 共 62 页

检测流程:

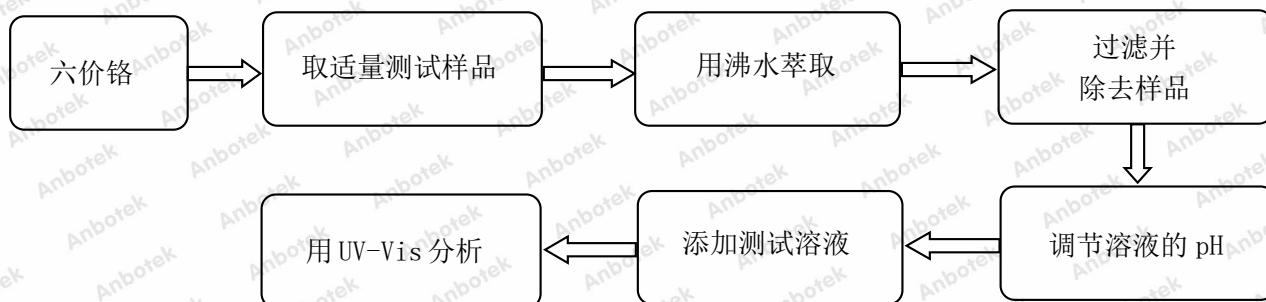
◆ GB/T 26125-2011 第 8 部分, 第 9 部分, 第 10 部分



◆ GB/T 26125-2011 第 7 部分



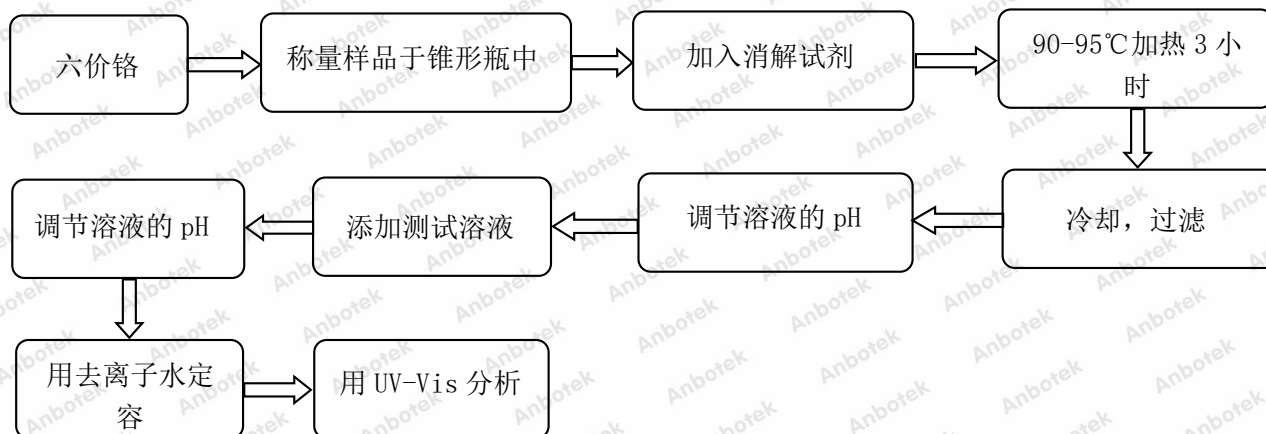
◆ GB/T 26125-2011 附录 B



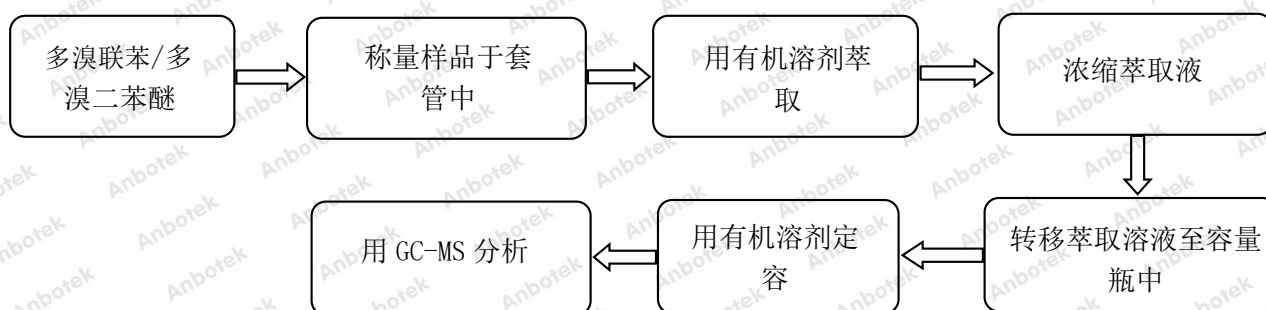
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 38 页 共 62 页

◆ GB/T 26125-2011 附录 C



◆ GB/T 26125-2011 附录 A



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 39 页 共 62 页

样品图片



检测报告

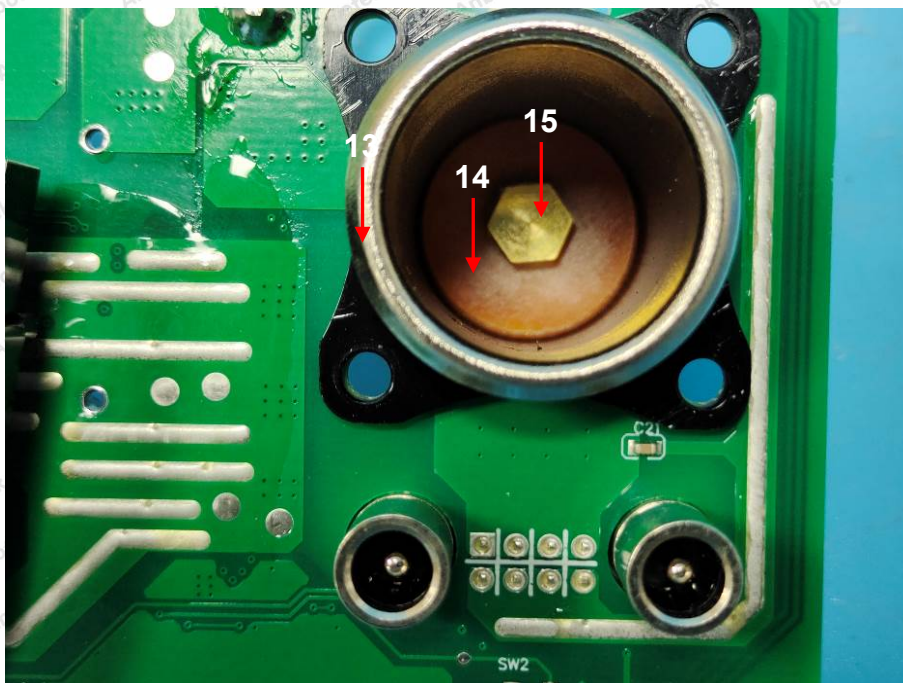
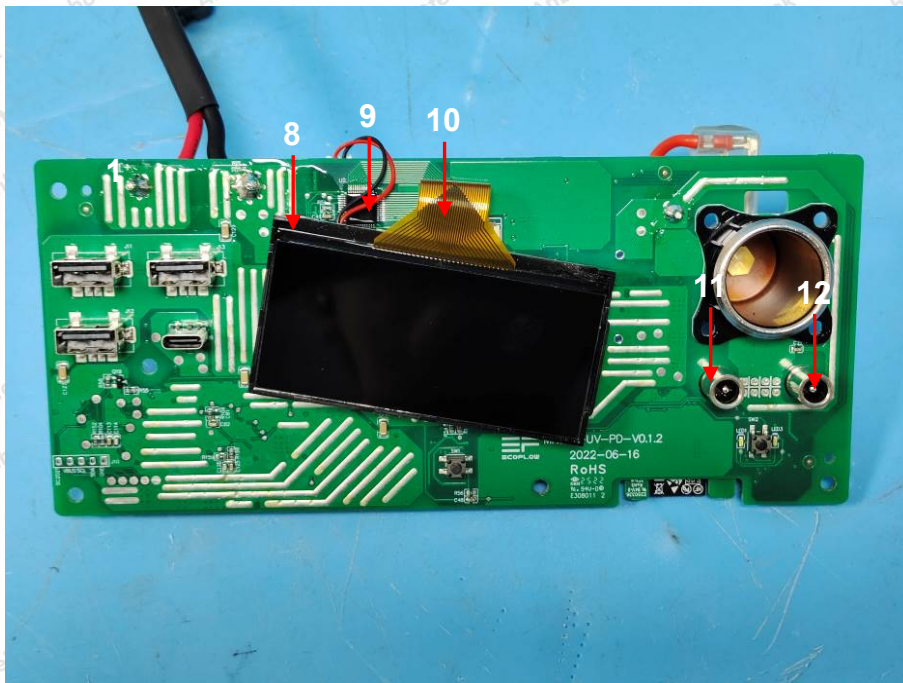
报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 40 页 共 62 页

部位照片



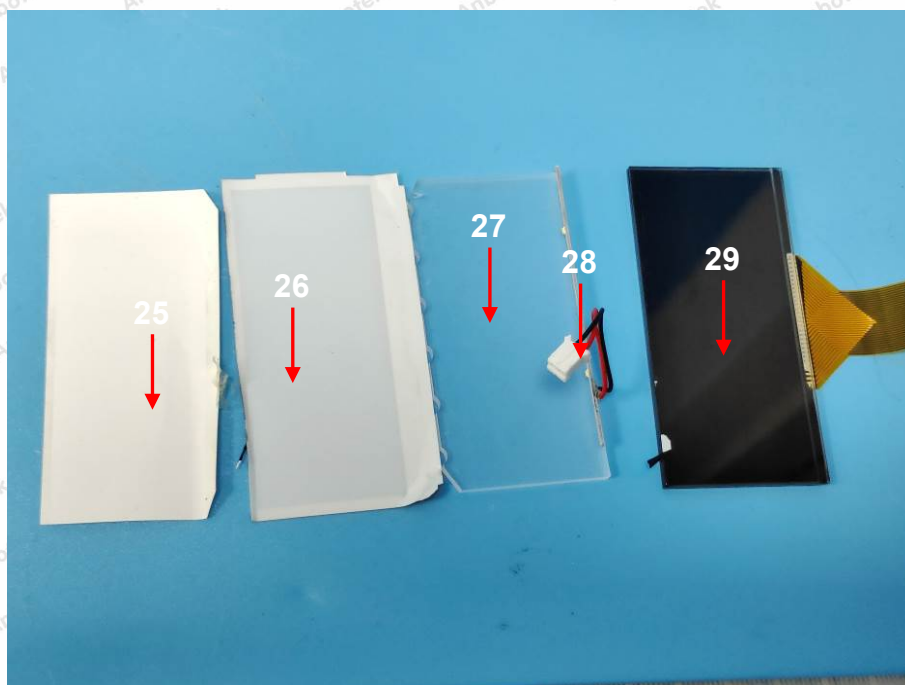
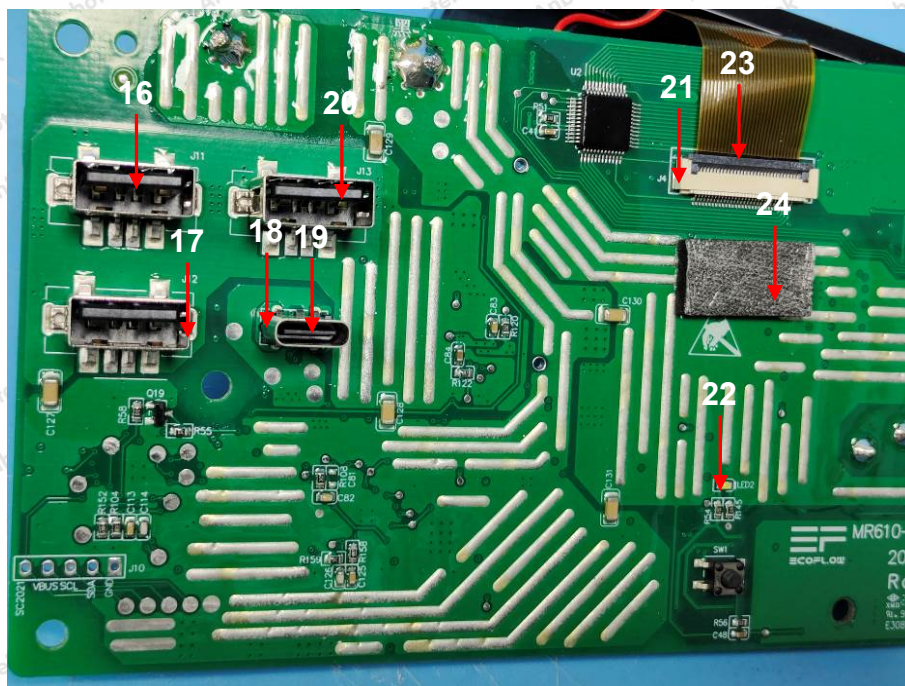
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 41 页 共 62 页



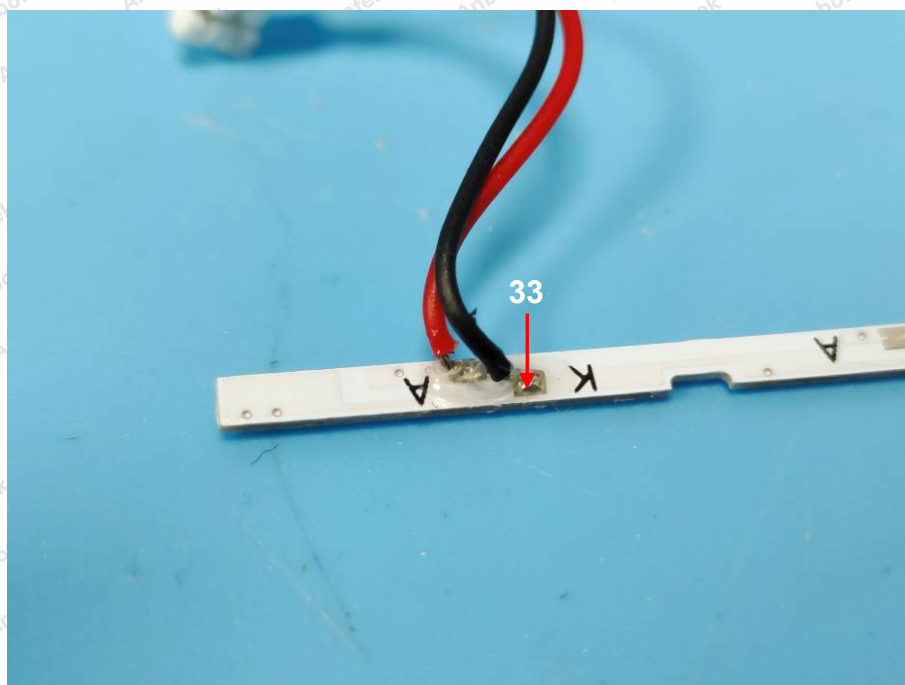
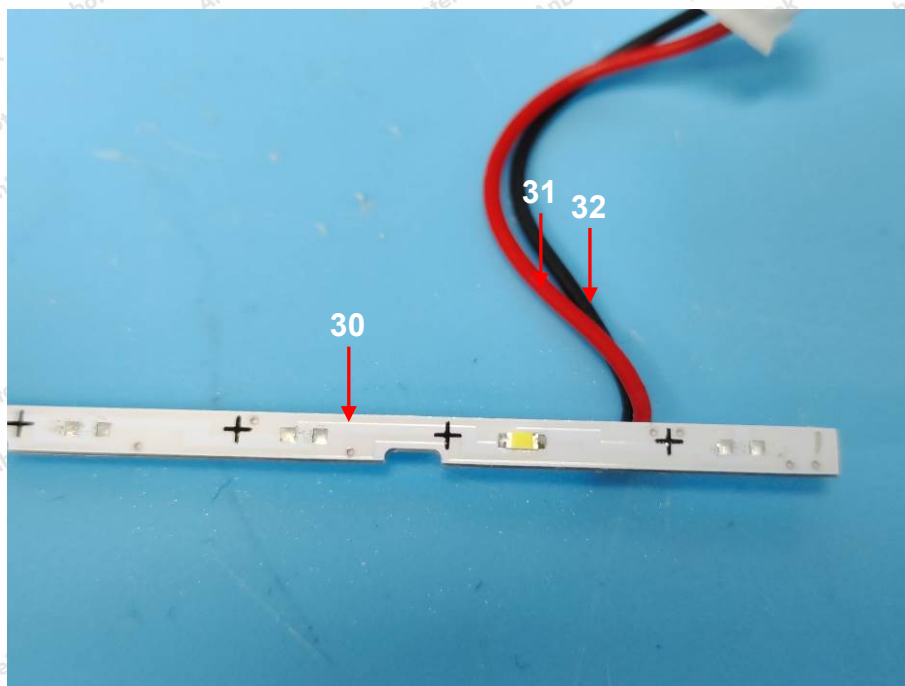
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 42 页 共 62 页



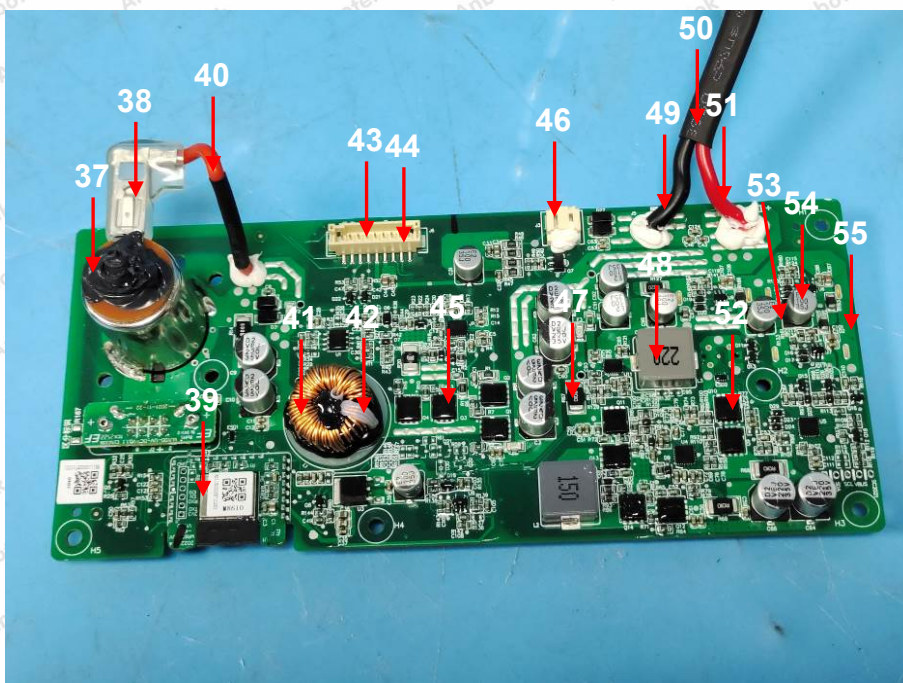
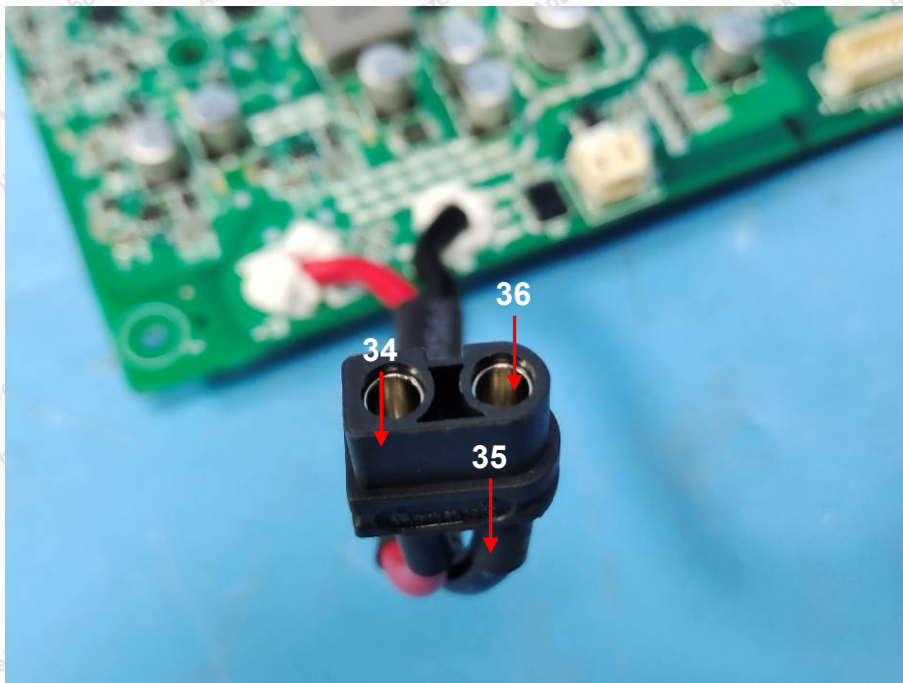
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 43 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 44 页 共 62 页



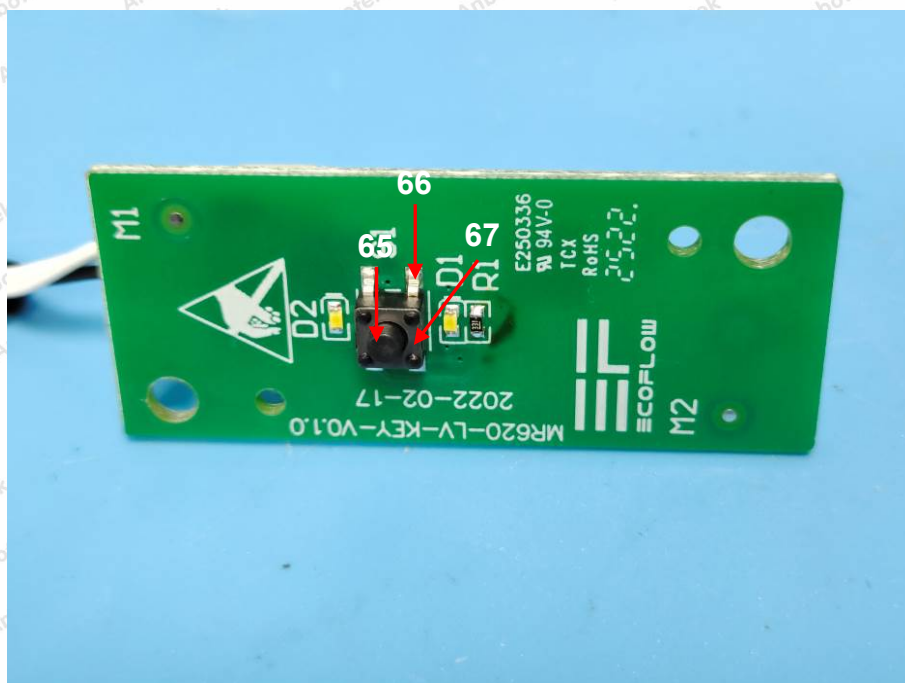
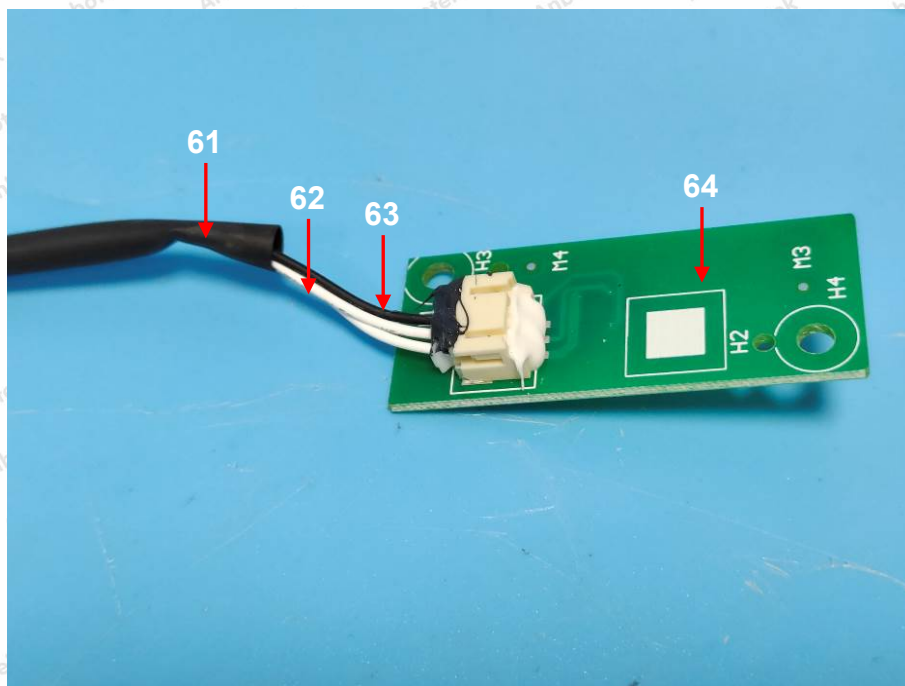
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 45 页 共 62 页



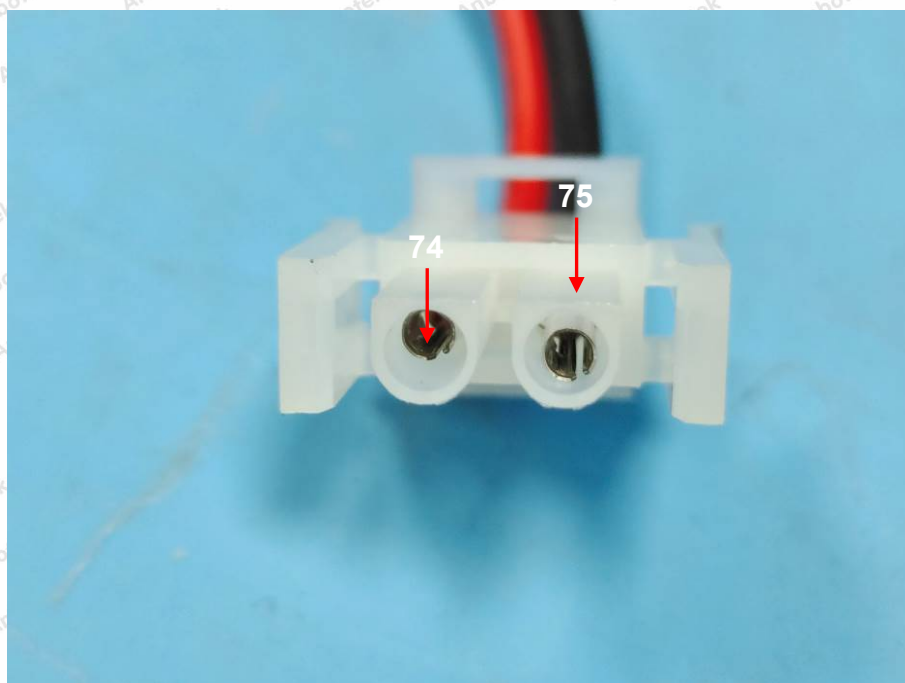
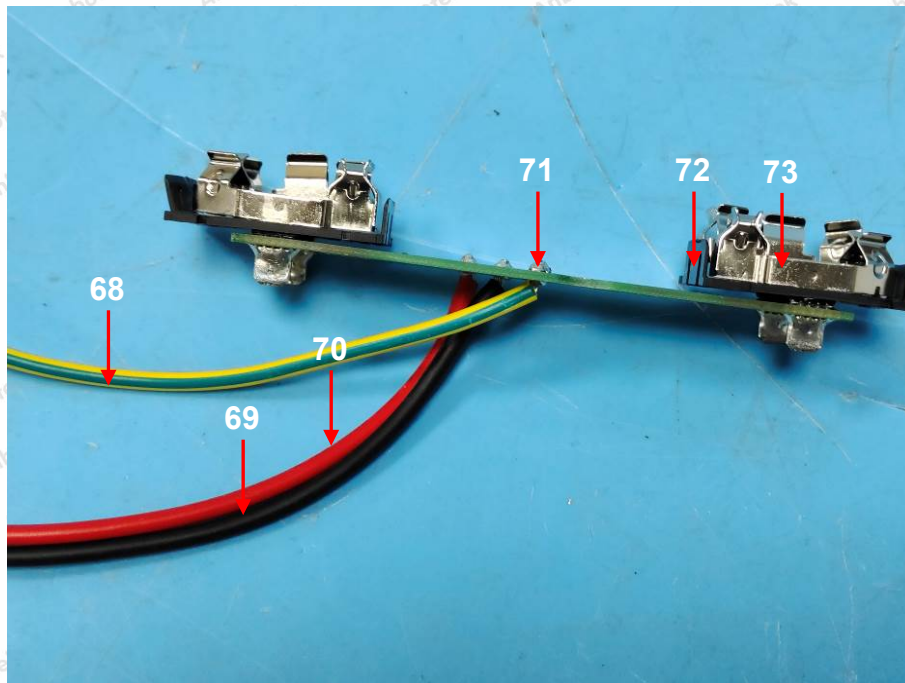
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 46 页 共 62 页



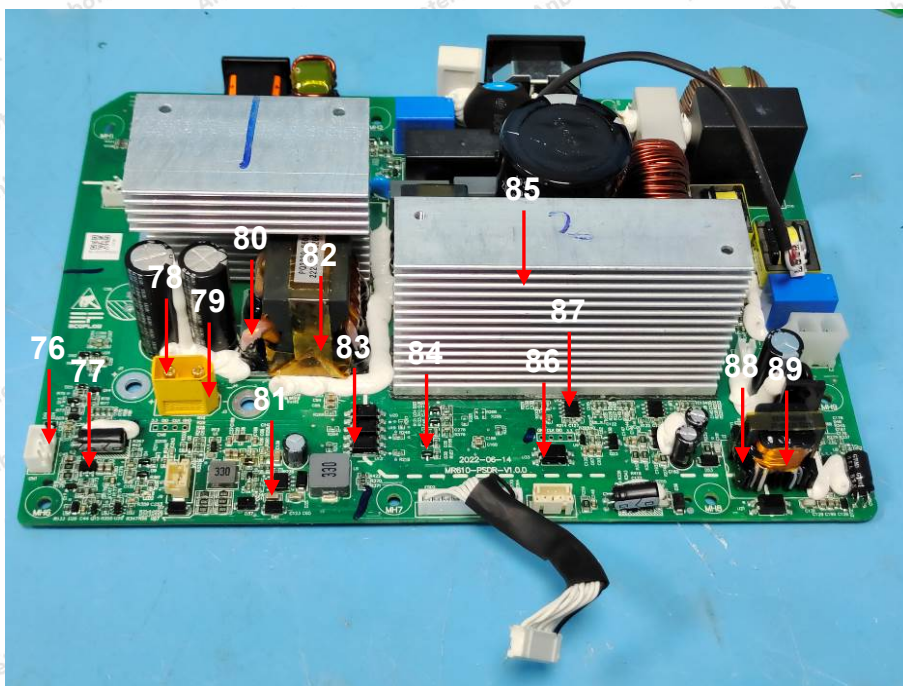
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 47 页 共 62 页



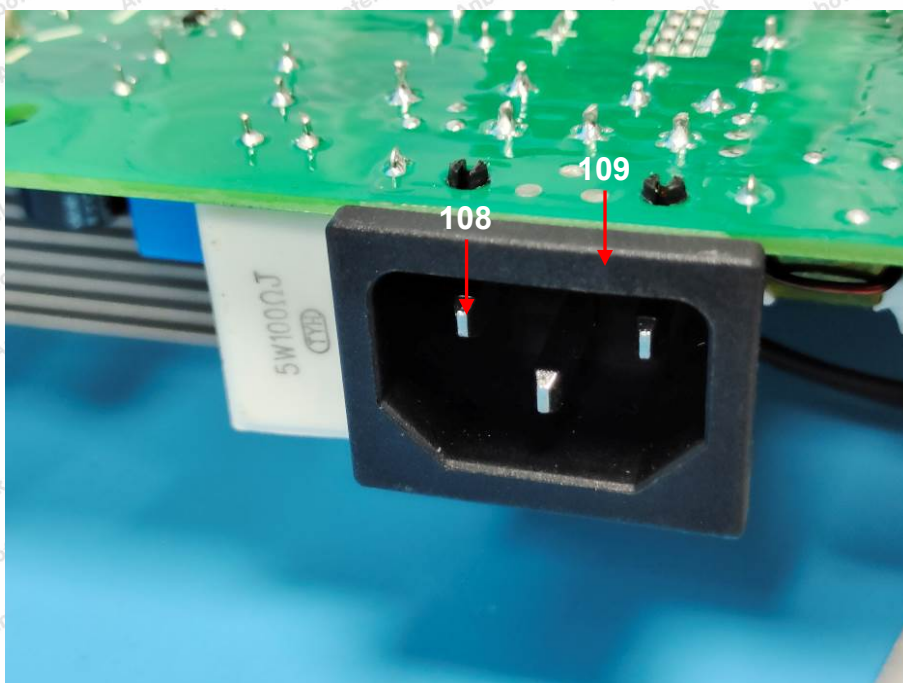
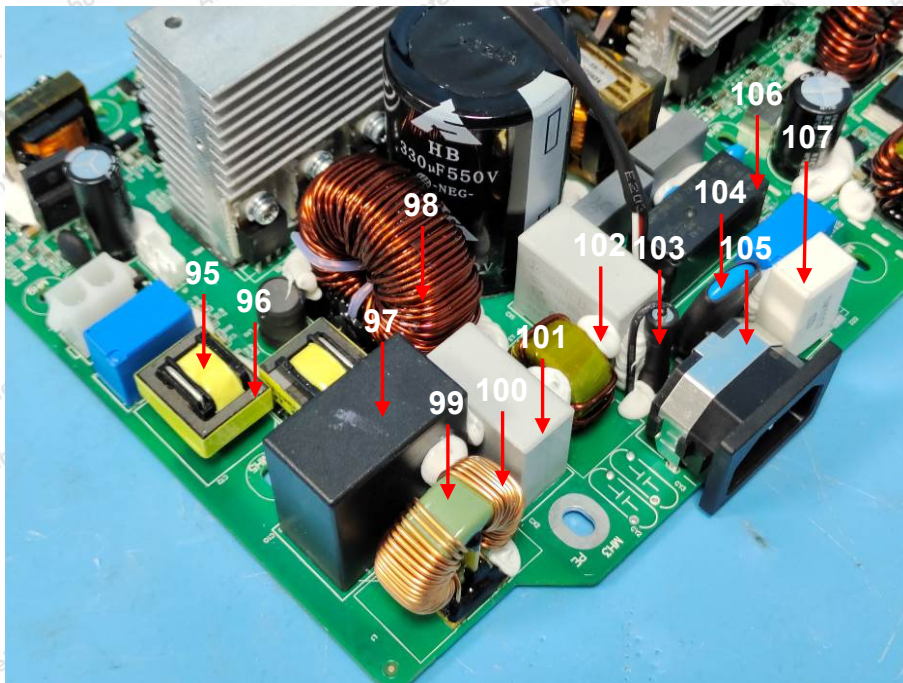
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 48 页 共 62 页



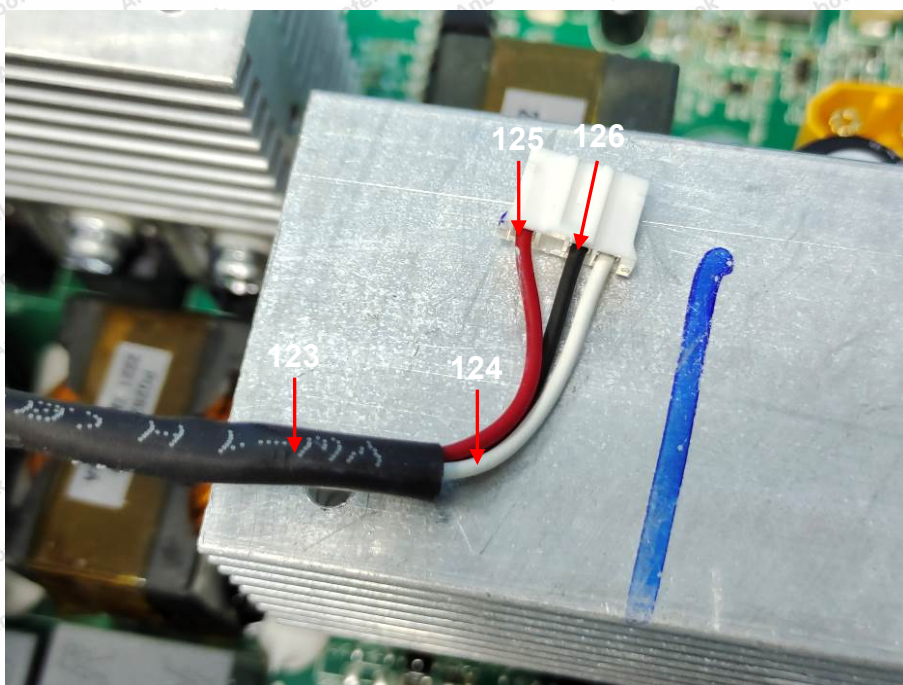
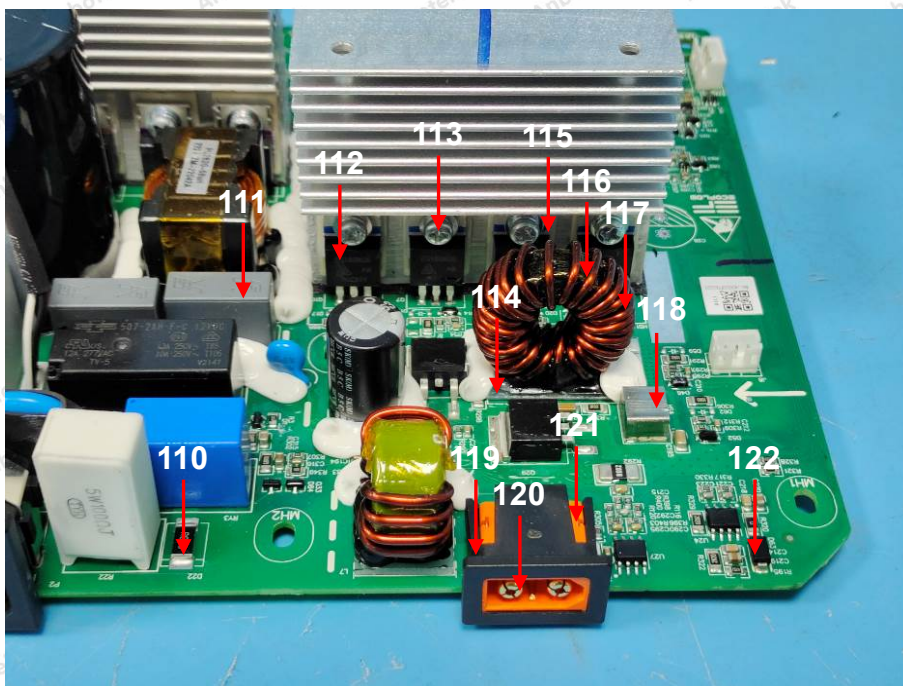
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 49 页 共 62 页



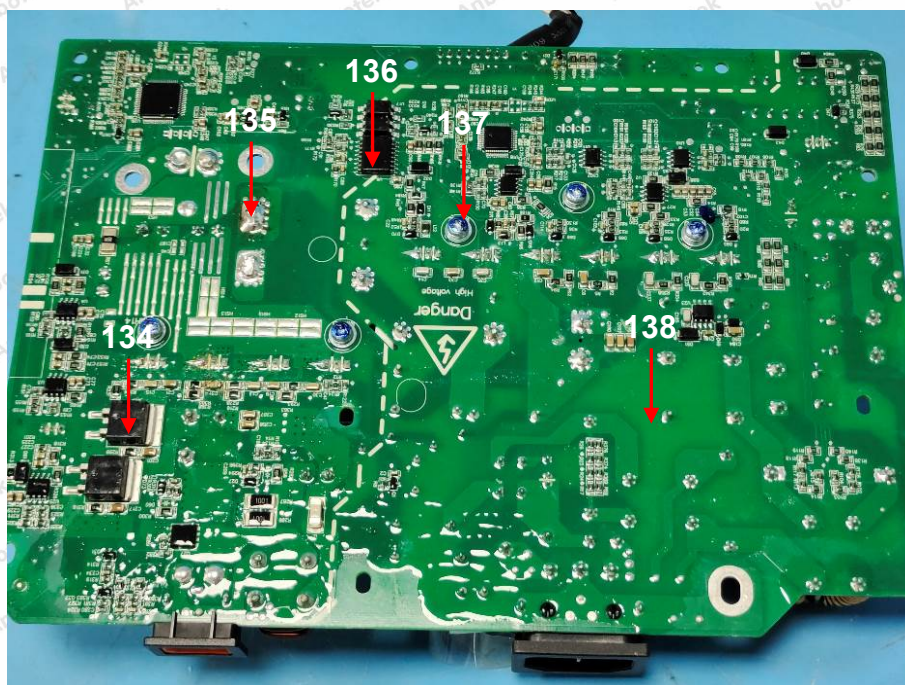
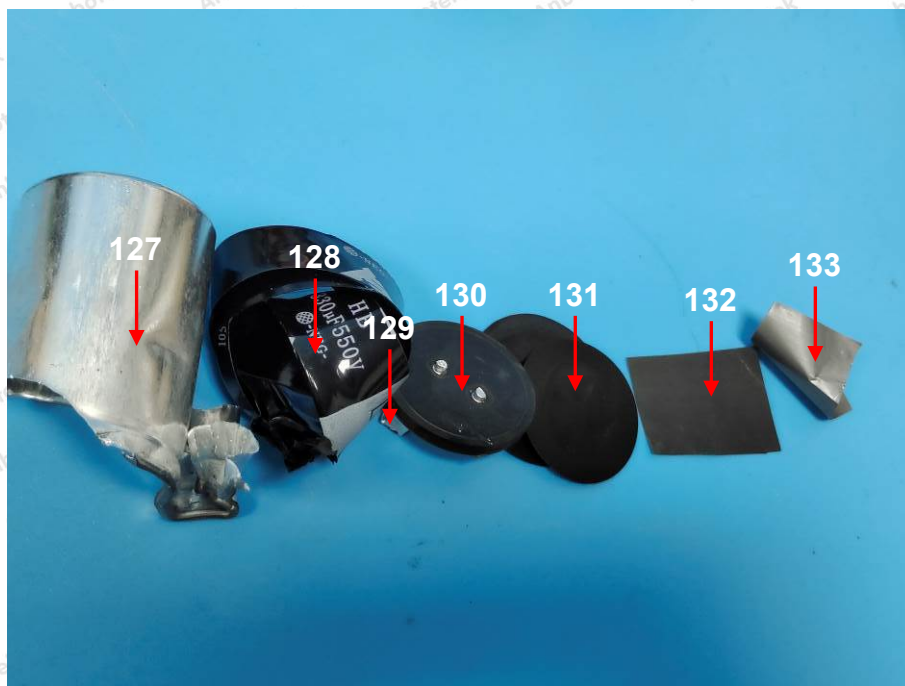
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 50 页 共 62 页



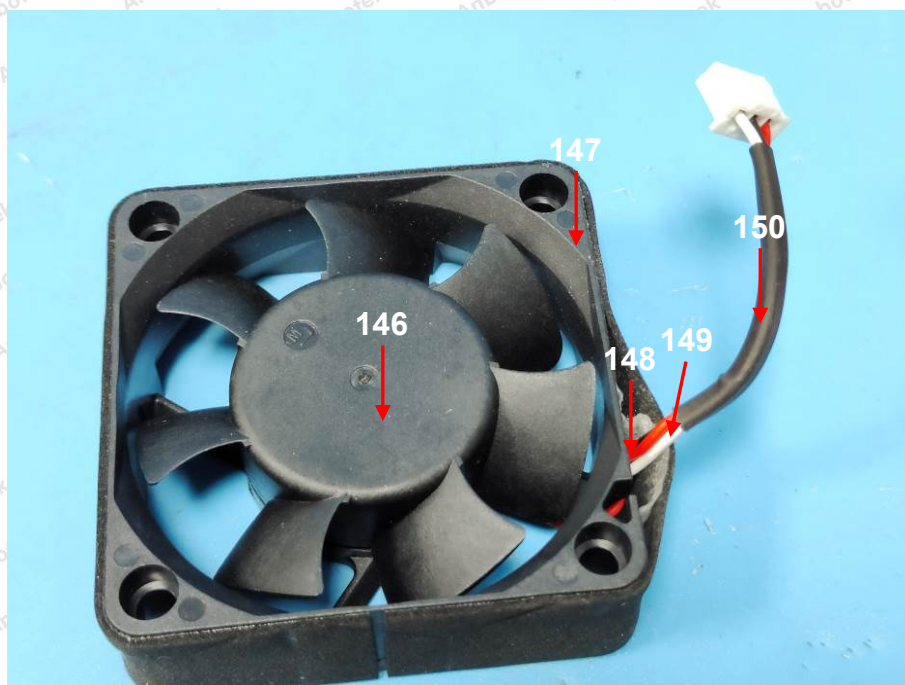
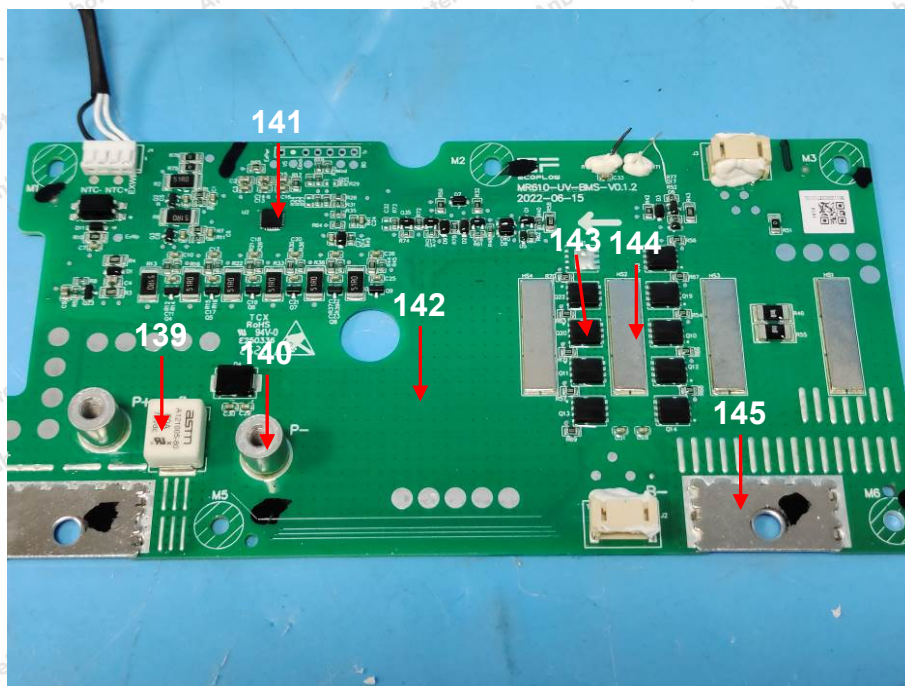
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 51 页 共 62 页



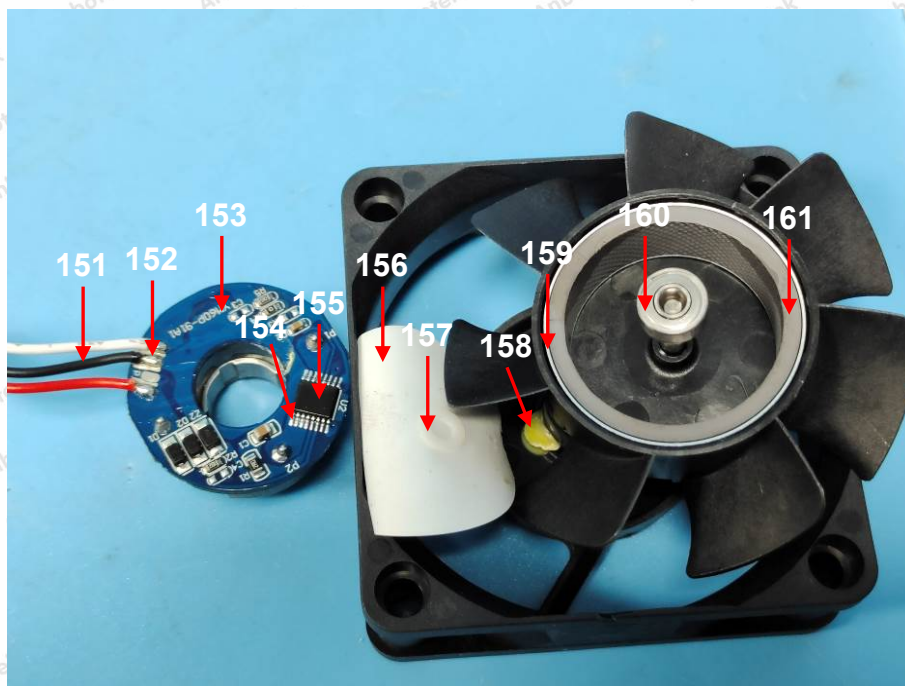
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 52 页 共 62 页



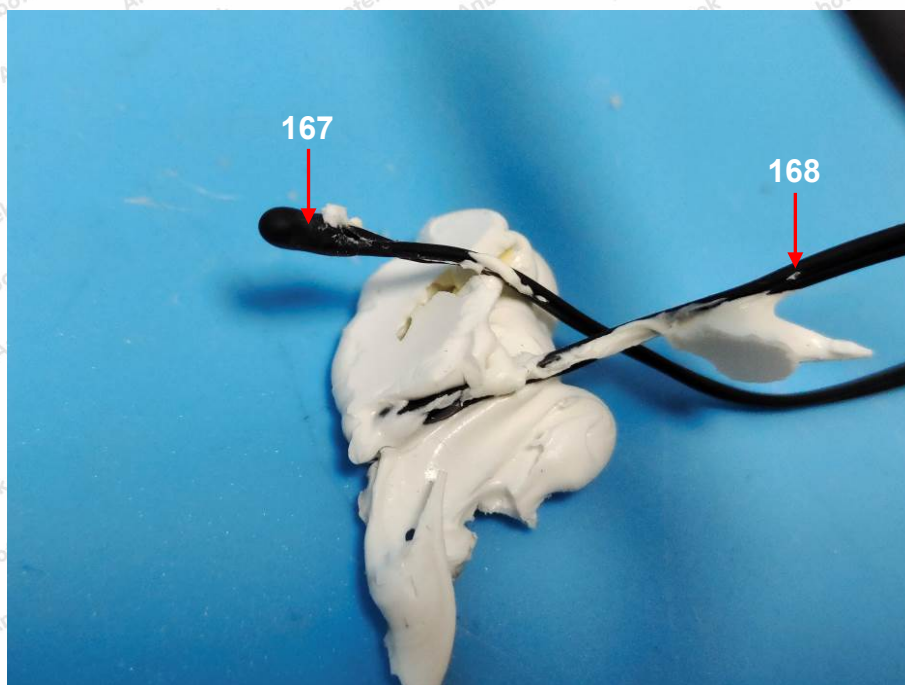
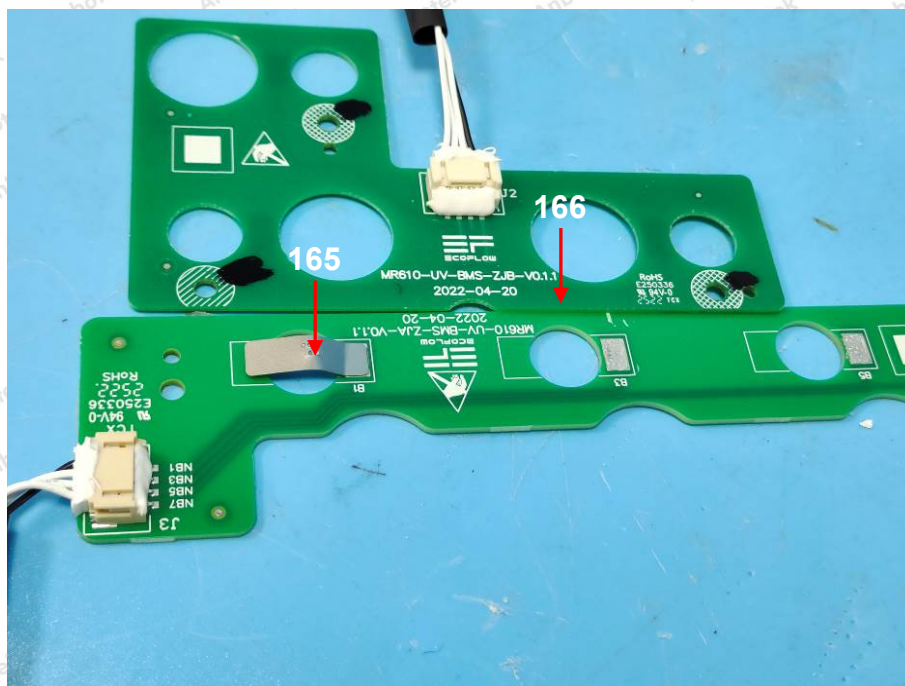
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 53 页 共 62 页



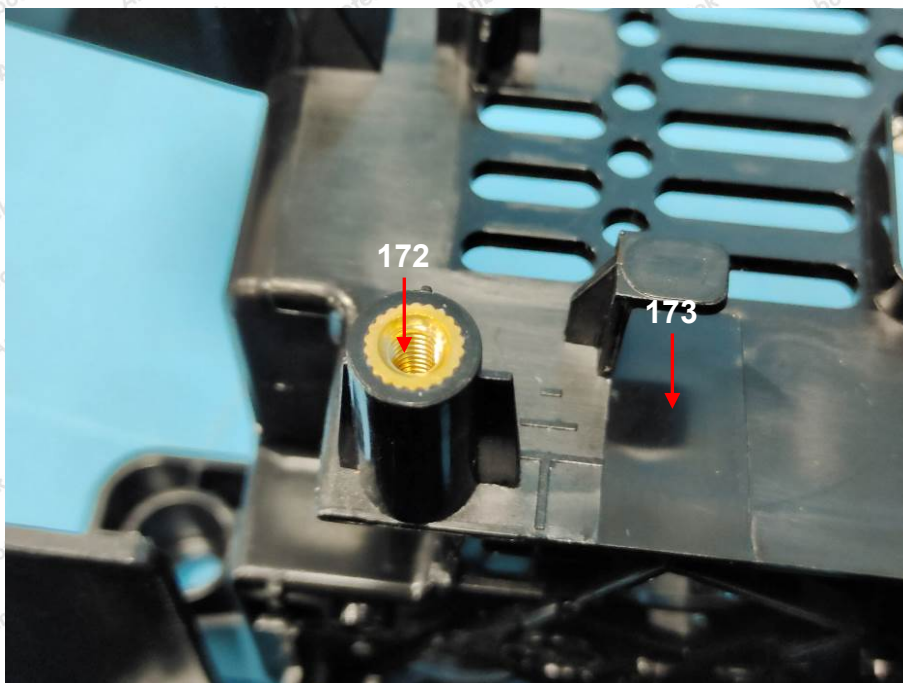
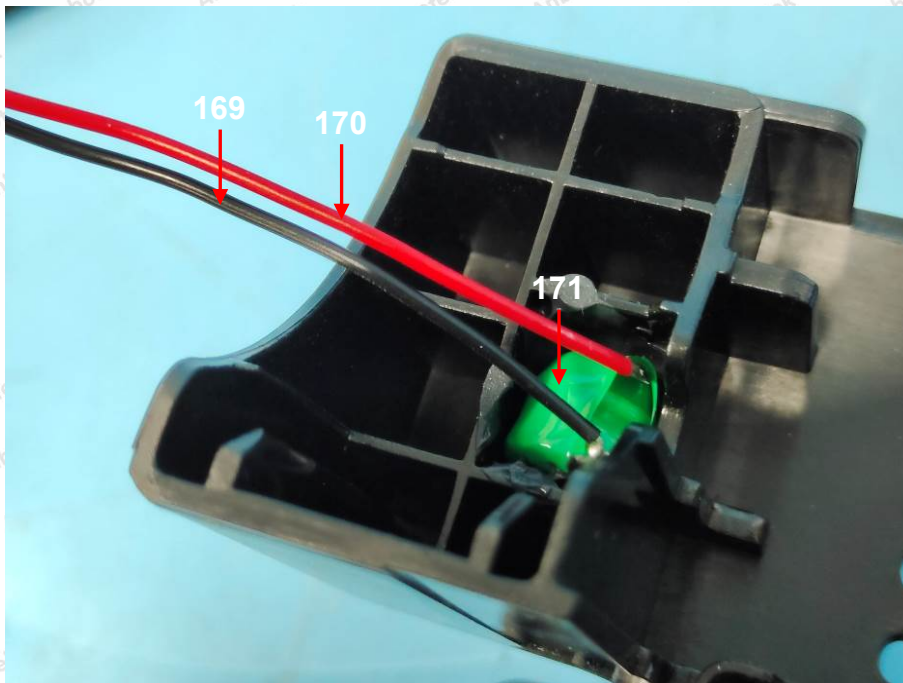
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 54 页 共 62 页



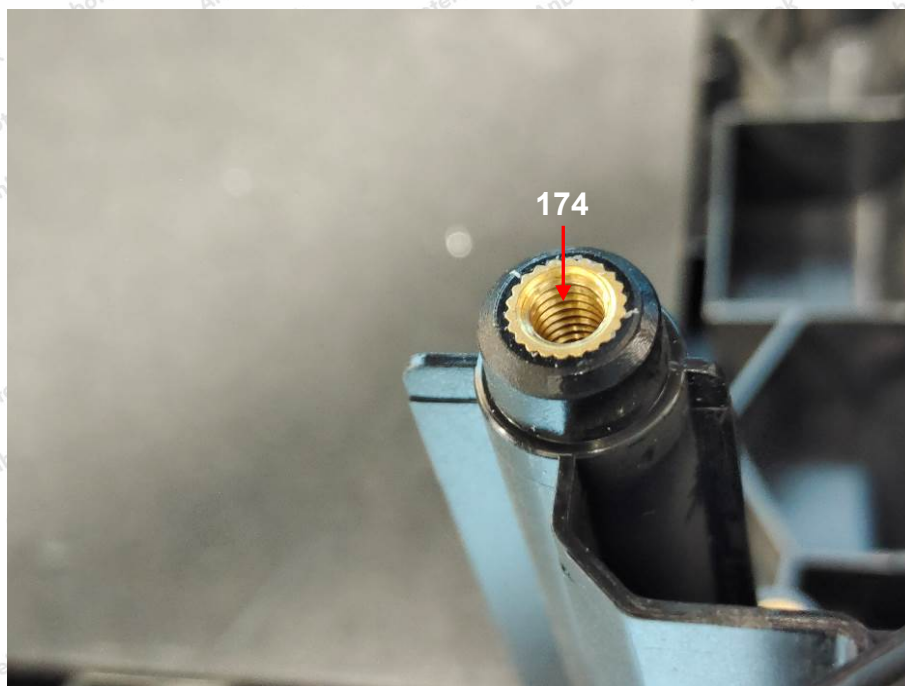
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 55 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 56 页 共 62 页



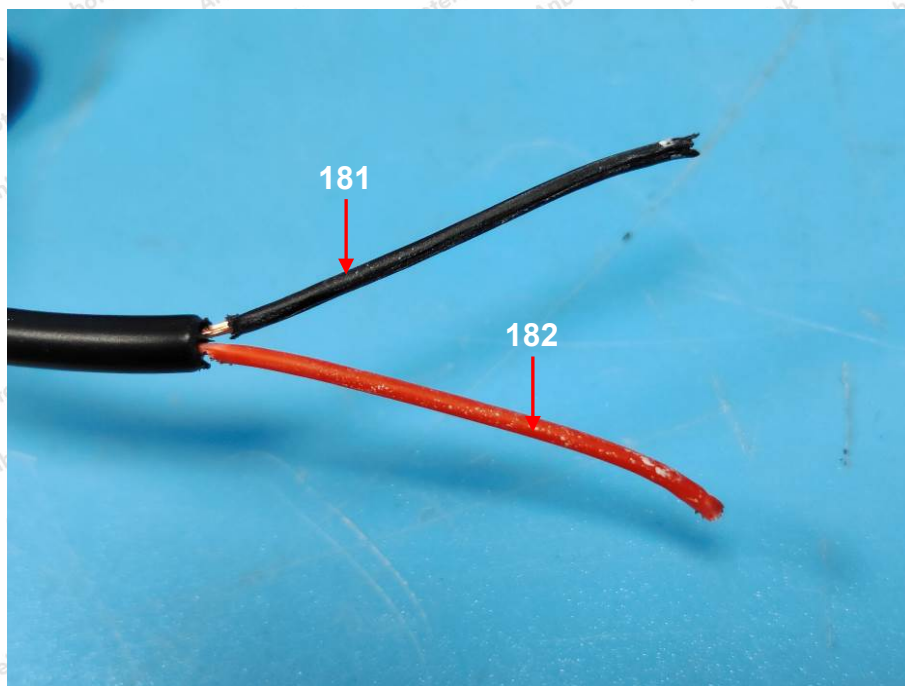
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 57 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 58 页 共 62 页



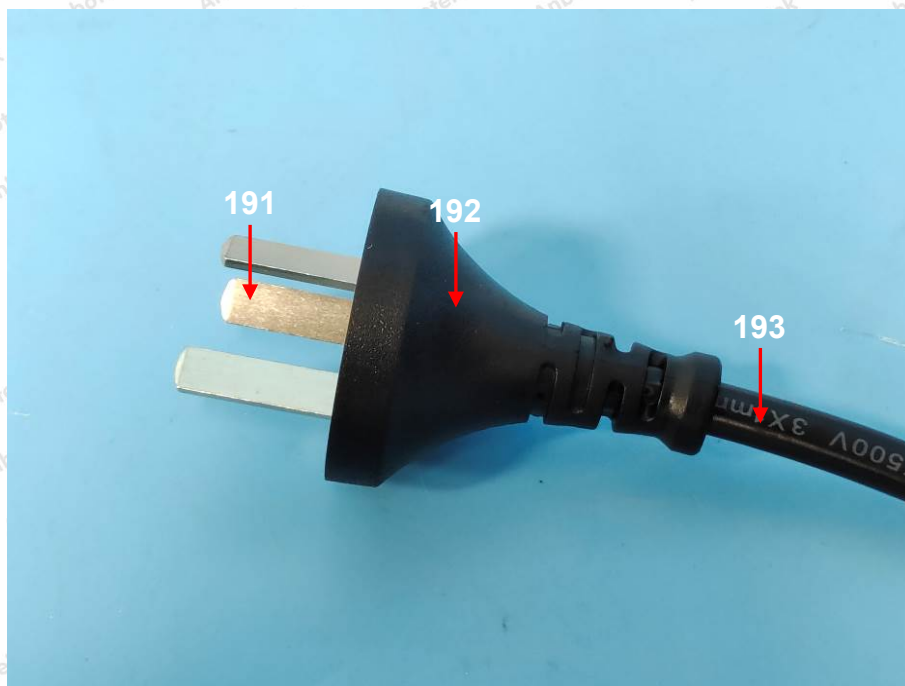
检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 59 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 60 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 61 页 共 62 页



检测报告

报告编号: 18300RC20396201-M1 日期: 2022 年 09 月 24 日 页数: 第 62 页 共 62 页



***** 报告结束 *****

检测报告无批准人签字及“报告专用章”无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经 Anbotek 书面同意，不得部分复制本报告。

