



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4903

# 国家强制性产品认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：A202306C0716-4245715  
(任务编号)

产品名称：吸油烟机



型号：CXW-268-001、CXW-268-002、CXW-268-003

额定功率：268W；热除油功率：65W 220V~50Hz

检测机构：中国质量认证中心华南实验室



<p>样品名称: 吸油烟机</p> <p>型 号: 见封面</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 主检型号 2 台, 覆盖型号各 1 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2023-07-03</p> <p>完成日期: 2023-07-12</p>	<p>委托人: 佛山市华太电器有限公司                  委托人地址: 广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 104 号、703 号、704 号(住所申报)</p> <p>生产者: 佛山市华太电器有限公司                  生产者地址: 广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 104 号、703 号、704 号(住所申报)</p> <p>生产企业: 佛山市华太电器有限公司                  生产企业地址: 广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 104 号、703 号、704 号(住所申报)</p>
<p>试验依据标准:</p> <p>GB4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全第 1 部分: 通用要求》</p> <p>GB4706.28-2008 《家用和类似用途电器的安全 吸油烟机的特殊要求》</p>	
<p>试验结论: 合格</p>	
<p>签发人: 胡绪虎</p> <p>签 名: <i>胡绪虎</i></p> <p>签发日期: 2023-07-12</p>	 <p>中国质量认证中心                  华南实验室                  2023 年 7 月 12 日</p>

## 描述与说明（型号差异与检测说明）

### 1. 差异说明：

本次申请为新申请，申请型号规格详见封面，其中型号 CXW-268-001 为主检型号，其余为覆盖型号，主检型号与覆盖型号的差异为外观形状、尺寸大小、喷涂颜色不同（详见照片和铭牌），其余均相同。

注：报备一套 PCB 板（电源 PCB 板、控制 PCB 板），仅布局不同，适用所有型号，详见照片。

### 2. 检测说明：

本次申请对主检型号 CXW-268-001 进行全项目测试；

对覆盖型号补充进行了第 7、8、22、24、29 章差异试验；

对装有报备 PCB 板的样机补充进行了第 8、19（19.1、19.11-19.13）、22、24、29 章差异试验。

并对相关资料进行核查确认；

描述与说明（样品描述及说明）

1. 防触电保护类别： 0 类[ ] 0 I 类[ ] I 类[ X ] II 类[ ] III 类[ ]
  
2. 器具类型： 便携式[ ] 手持式[ ] 驻立式[ X ]（固定式[ X ] 嵌装式[ ]）
  
3. 与电源连接的方式：
  - 不打算永久性连接到固定布线：
    - 装有一个插头的电源软线[ X ]（X 连接[ ] Y 连接[ X ] Z 连接[ ]）
    - 不带插头的电源软线[ ]
    - 输入插口[ ]
    - 直接插入到输出插座的插脚[ ]
  - 打算永久性连接到固定布线：
    - 连接固定布线电缆的一组接线端子[ ]
    - 连接柔性软线的一组接线端子[ ]
    - 一组电源引线[ ]
    - 连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖
  
4. 产品特殊描述：
  - 家用吸油烟机
    - 外观：深型[ ] 亚深型[ ] 浅型[ ] 欧式[ ] 分体式[ ] 其他[ X ]侧吸式
    - 电机：单电机[ X ] 双电机[ ] 多电机[ ]
    - 原理：内循环式[ ] 外排式[ X ] 其他[ ]
    - 安装：灶台正上方[ ] 灶台上方一侧[ X ] 灶台下方[ ]

描述与说明 (样品铭牌)

铭牌材质: 不干胶覆膜

吸油烟机

型号: CXW-268-001

额定电压: 220V~

额定频率: 50Hz

额定功率: 268W

热除油功率: 65W

额定照明功率:  $\leq 3W$

佛山市华太电器有限公司

吸油烟机

型号: CXW-268-002

额定电压: 220V~

额定频率: 50Hz

额定功率: 268W

热除油功率: 65W

额定照明功率:  $\leq 3W$

佛山市华太电器有限公司

吸油烟机

型号: CXW-268-003

额定电压: 220V~

额定频率: 50Hz

额定功率: 268W

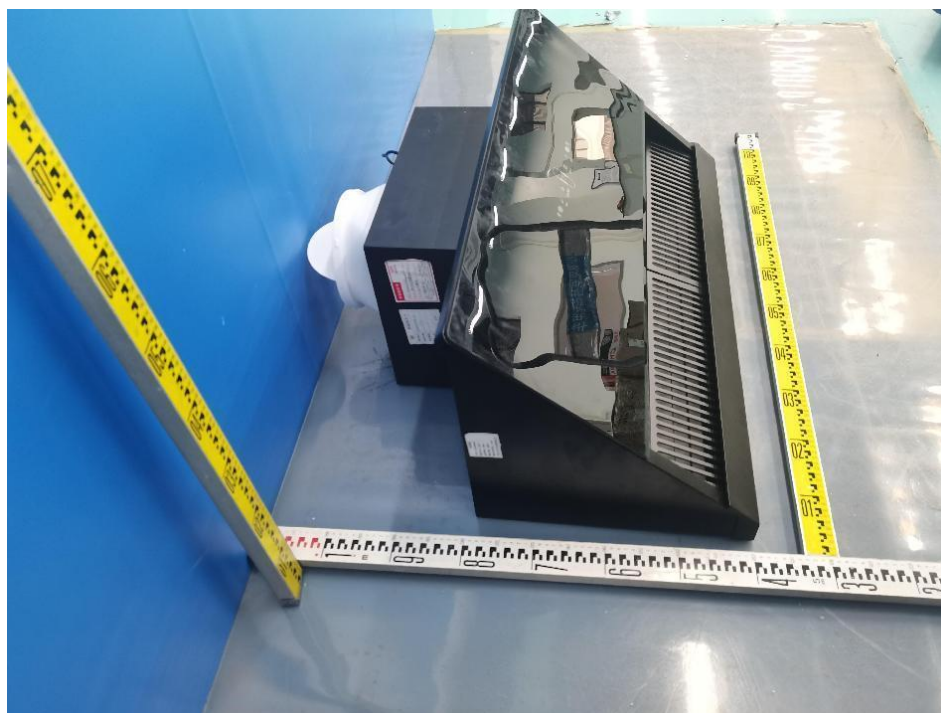
热除油功率: 65W

额定照明功率:  $\leq 2 \times 1.5W$

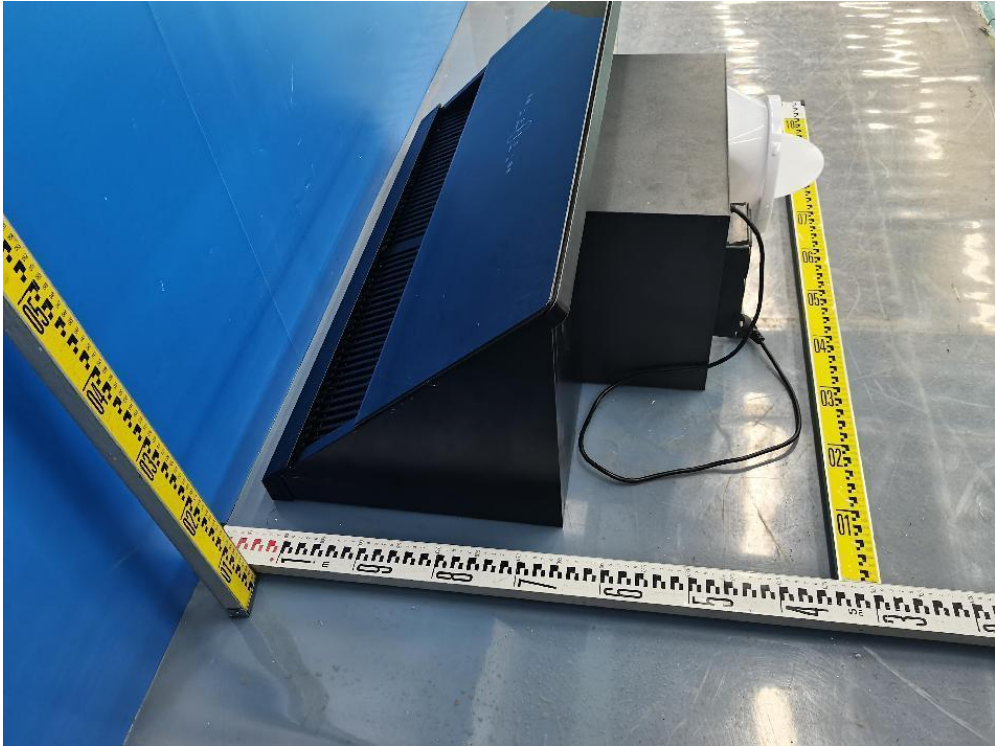
佛山市华太电器有限公司

描述与说明 (样品照片)

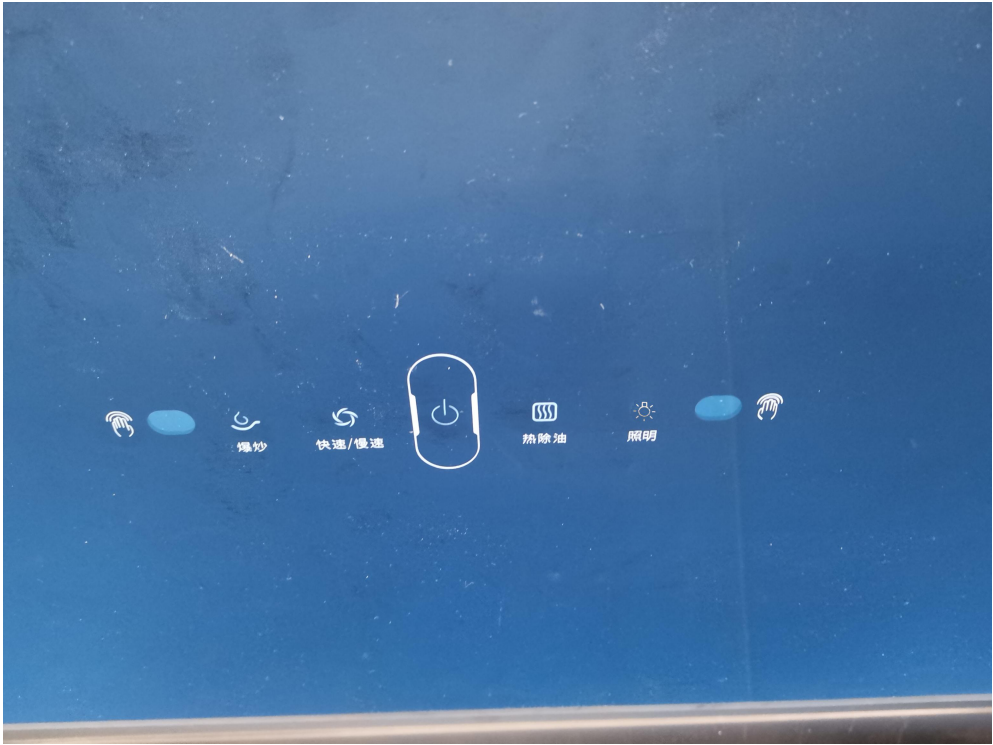
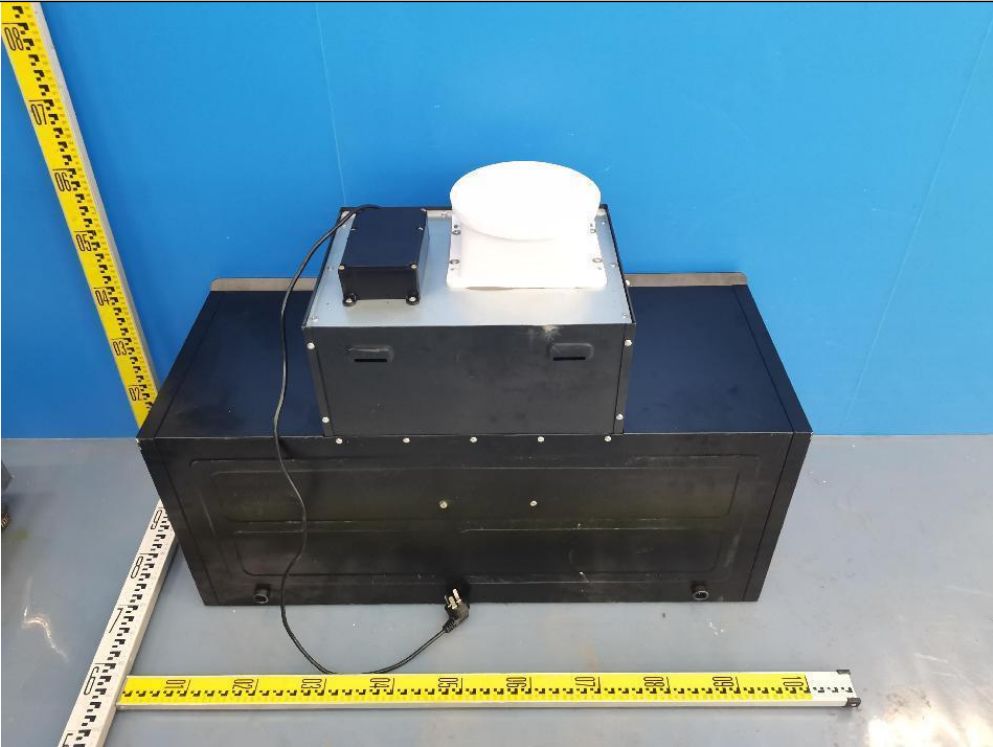
以下为主检型号 CXW-268-001 照片



描述与说明 (样品照片)

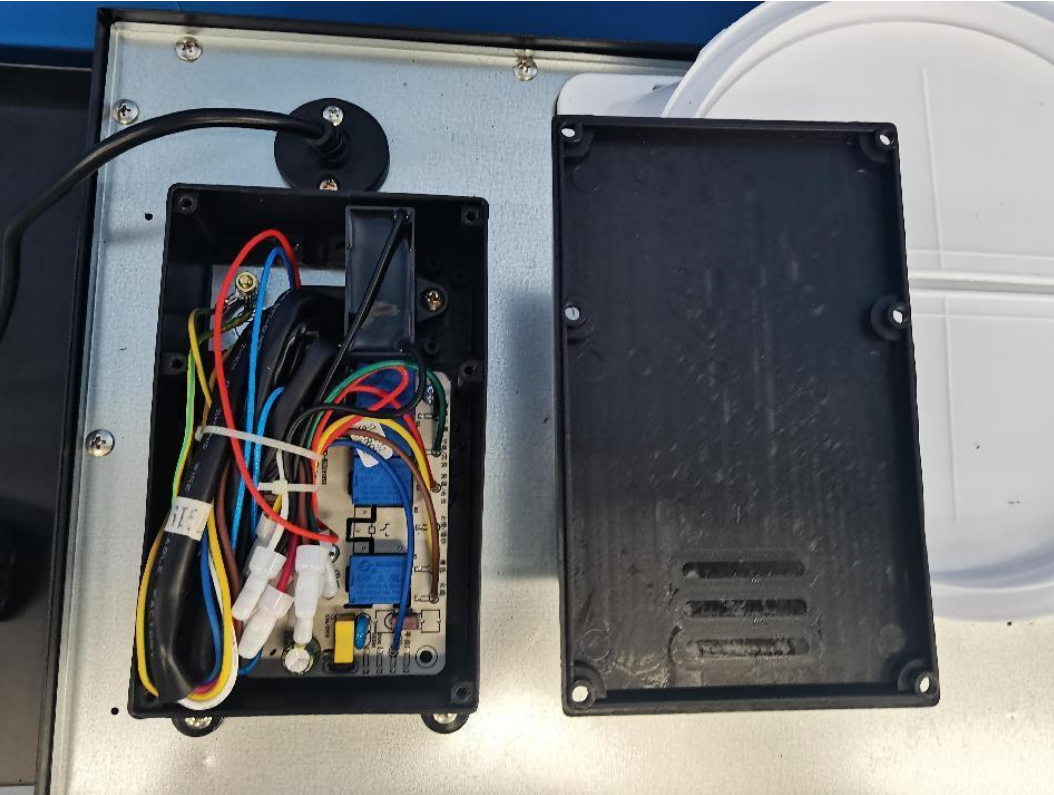
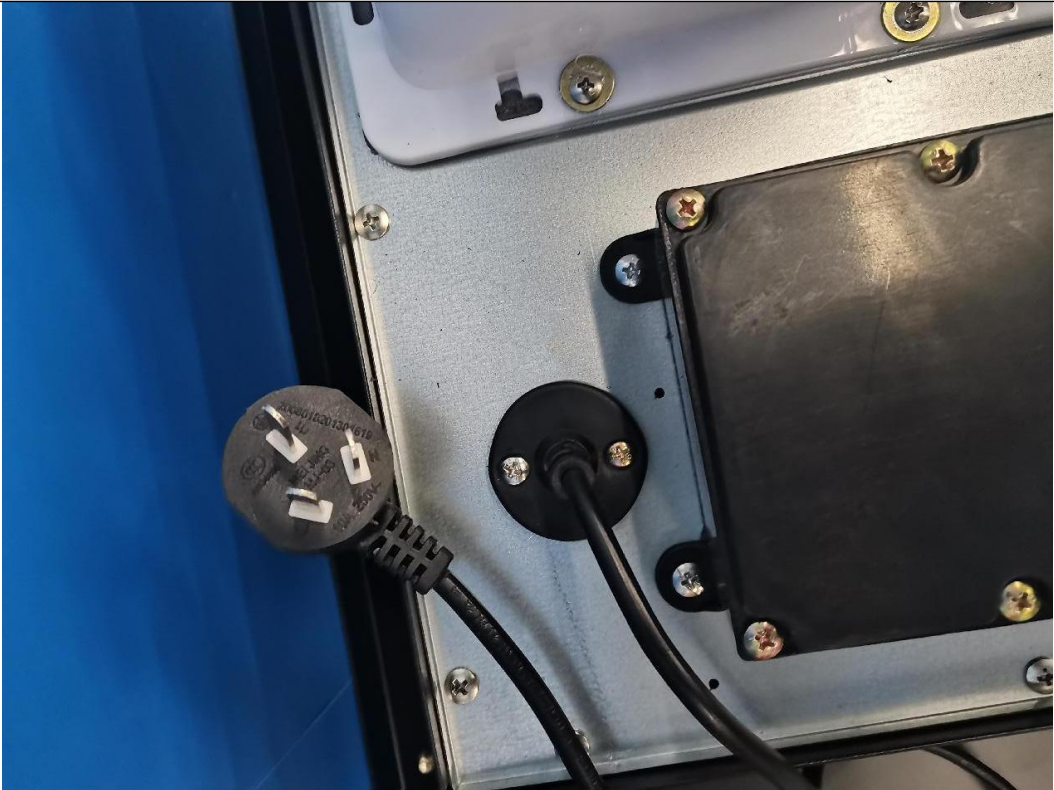


描述与说明 (样品照片)

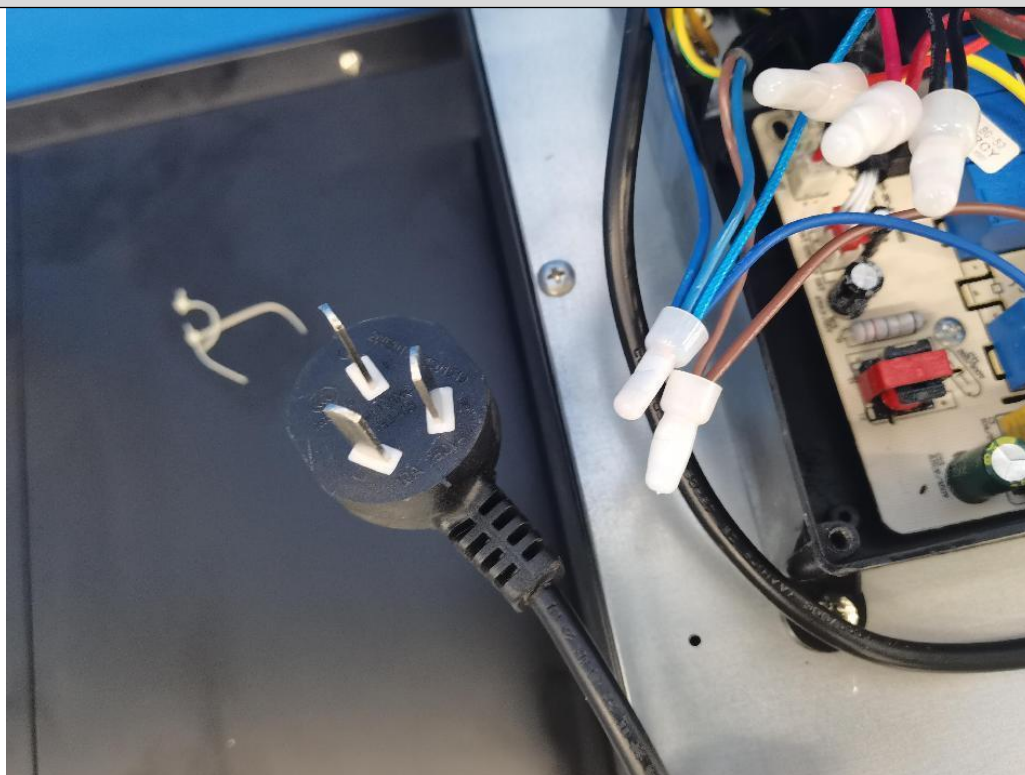




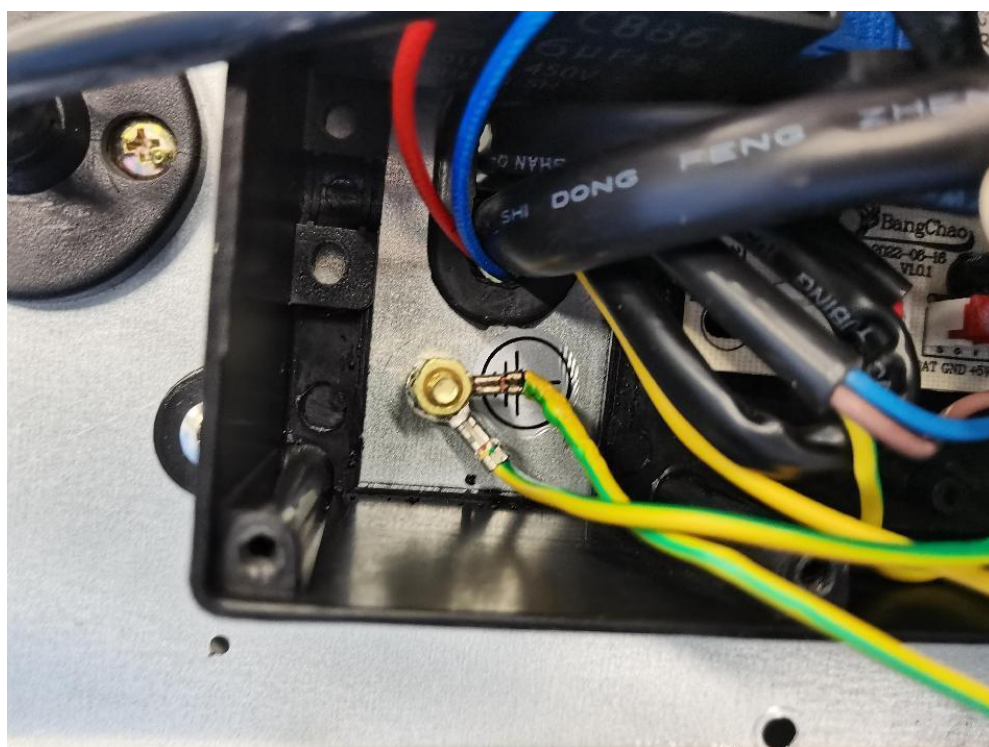
描述与说明 (样品照片)



描述与说明 (样品照片)

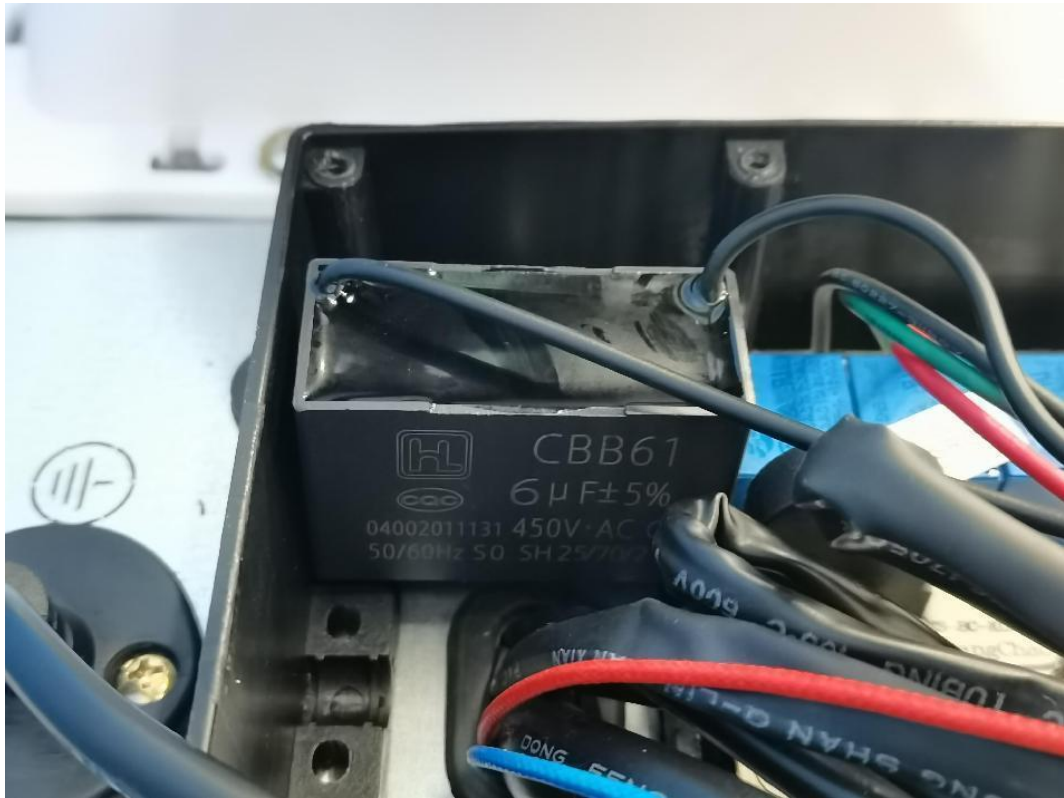
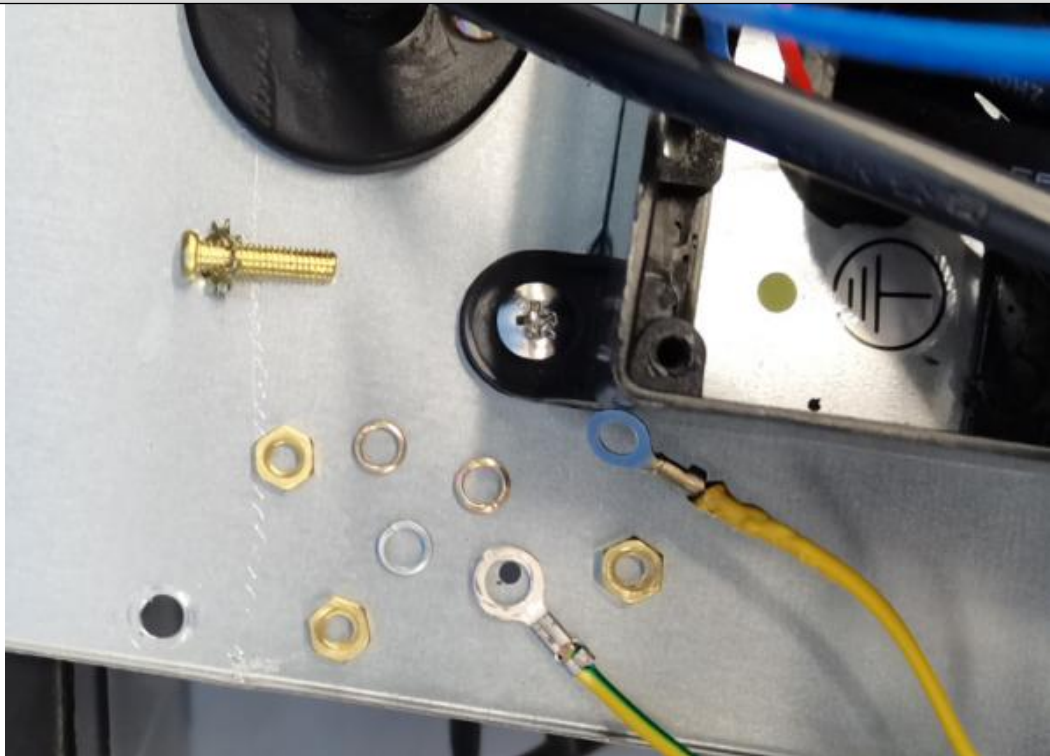


电源线连接

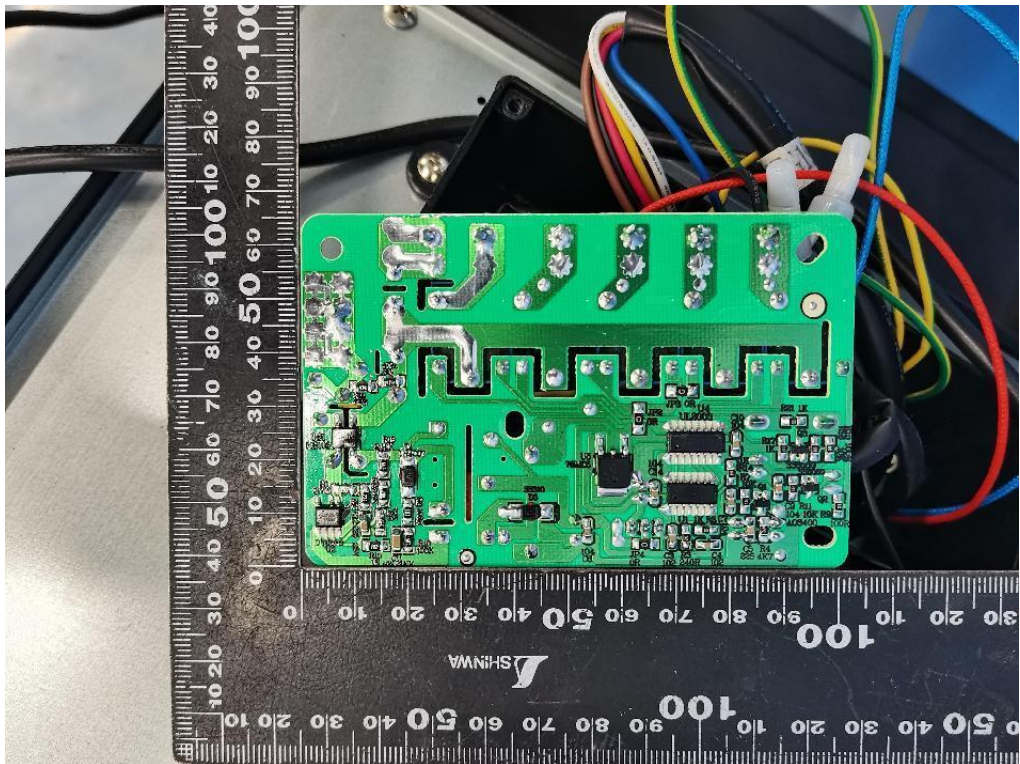
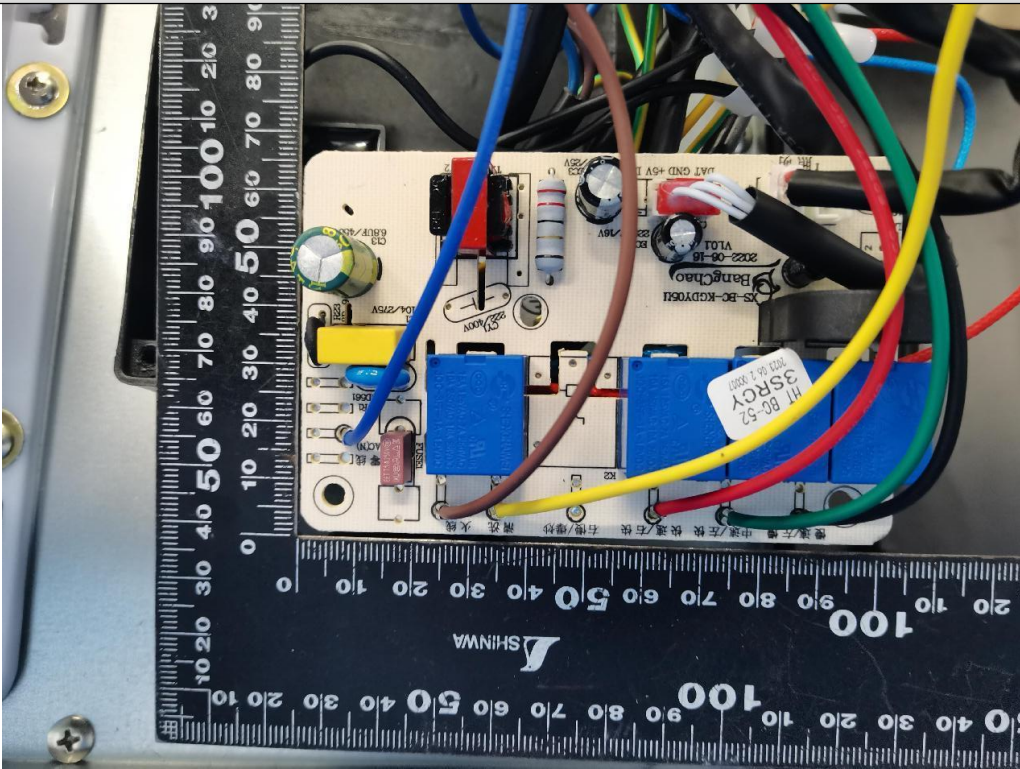


标识材质: 不干胶覆膜

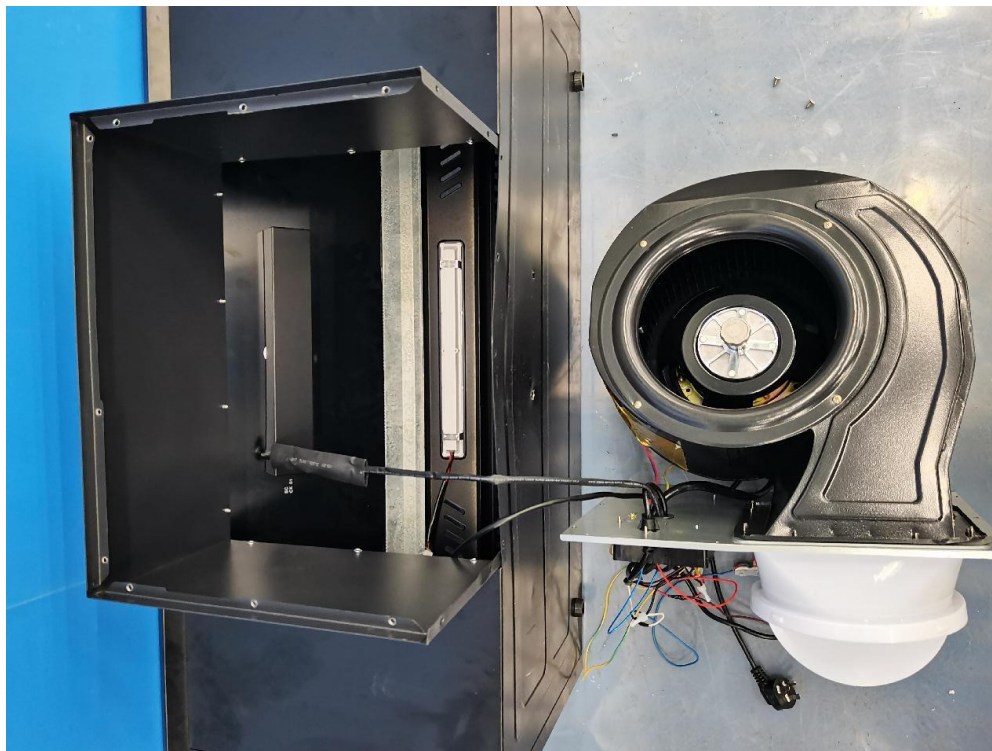
描述与说明 (样品照片)



描述与说明 (样品照片)



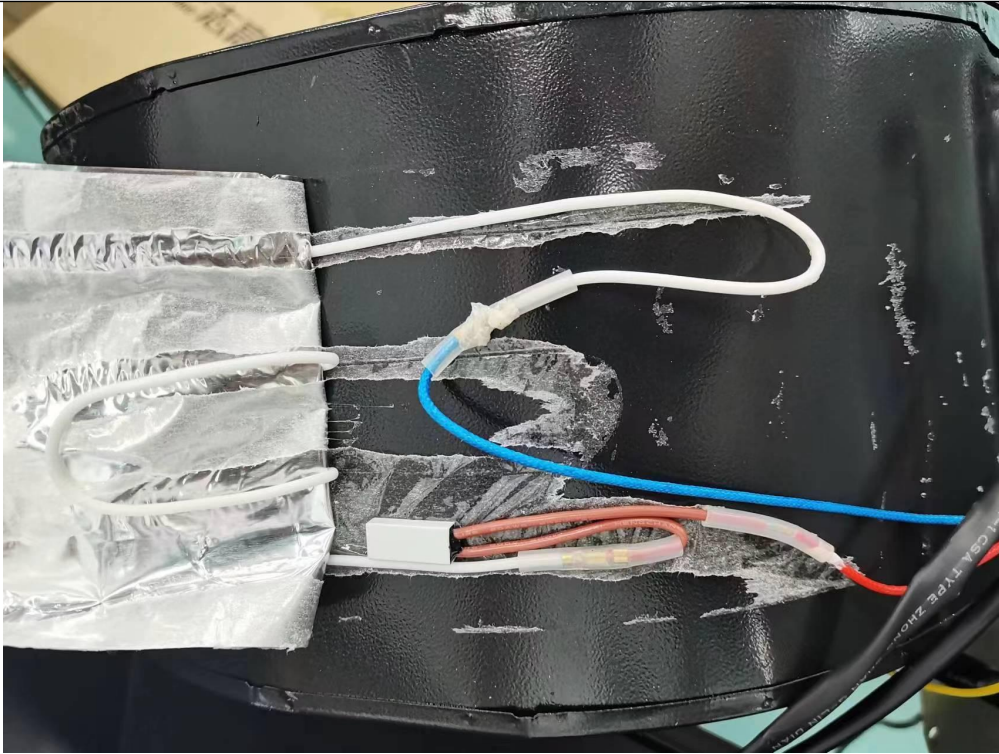
描述与说明 (样品照片)



描述与说明 (样品照片)



描述与说明 (样品照片)



描述与说明 (样品照片)

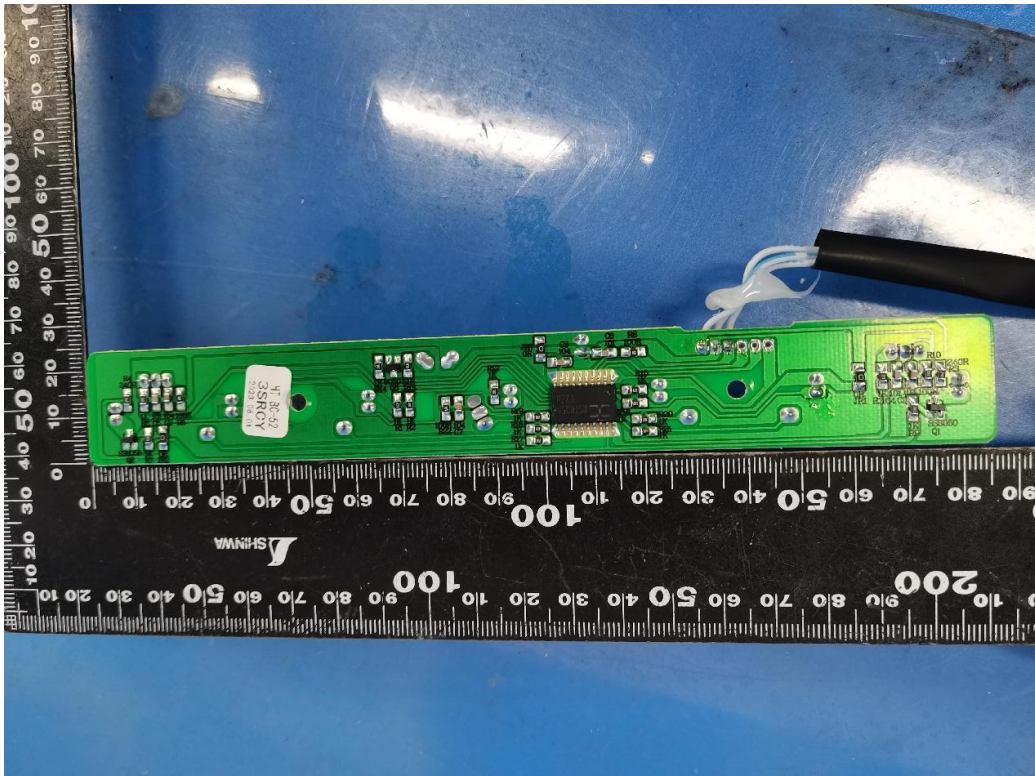




描述与说明 (样品照片)

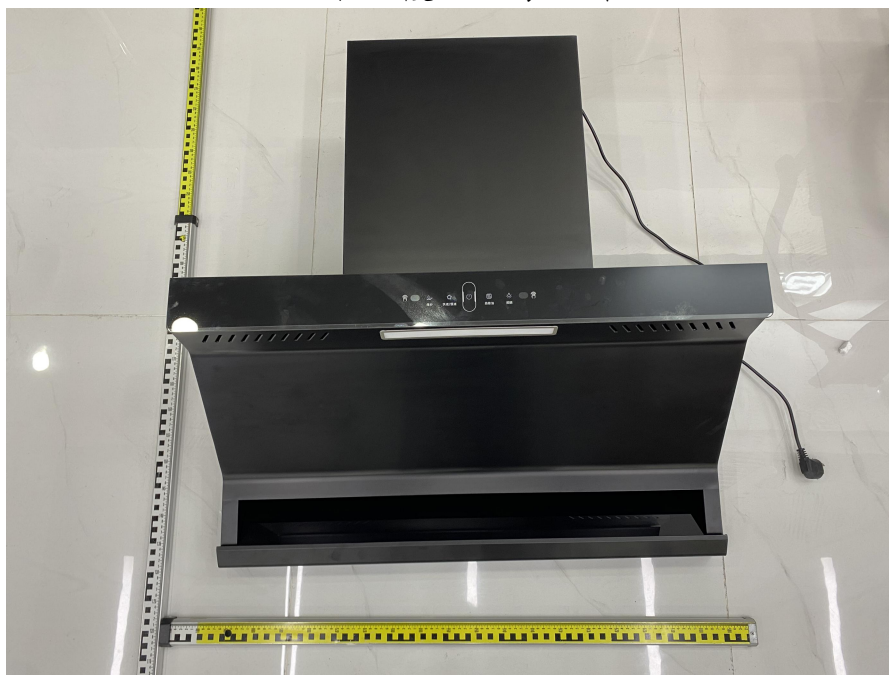


描述与说明 (样品照片)

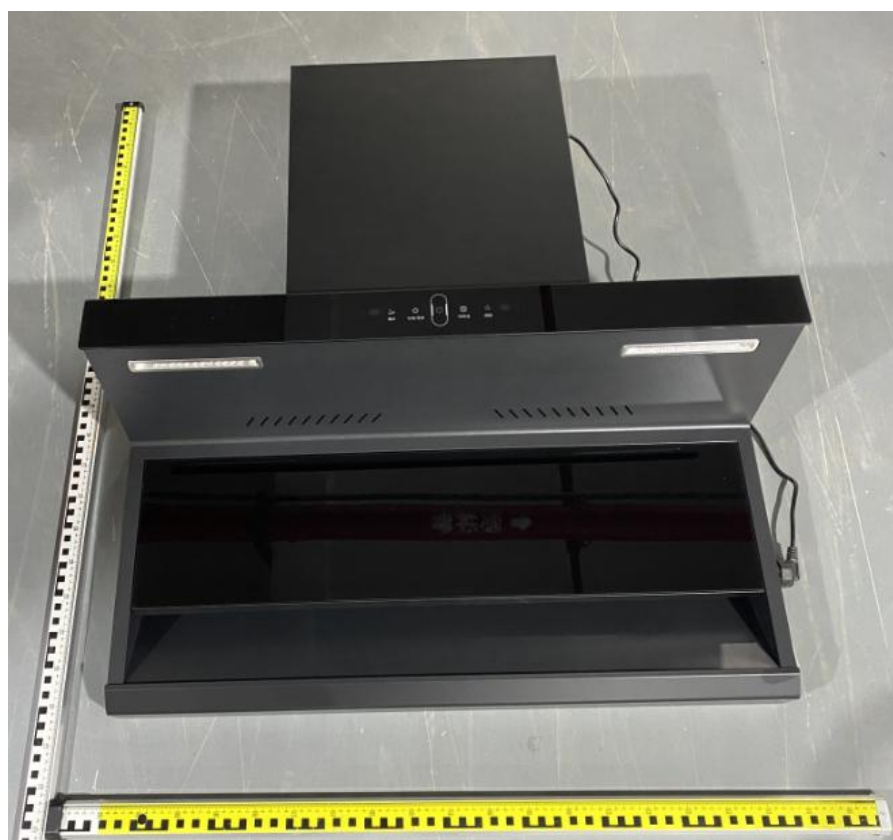


描述与说明 (样品照片)

以下为覆盖型号照片

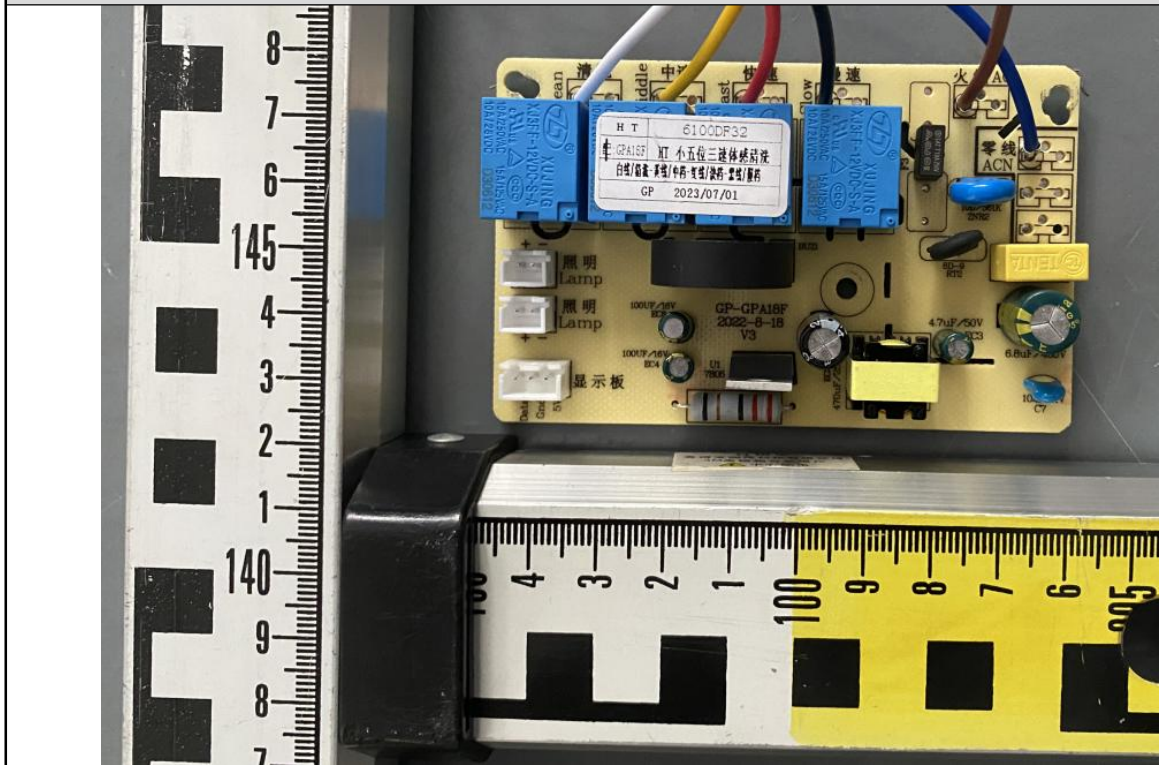


覆盖型号 CXW-268-002 外观

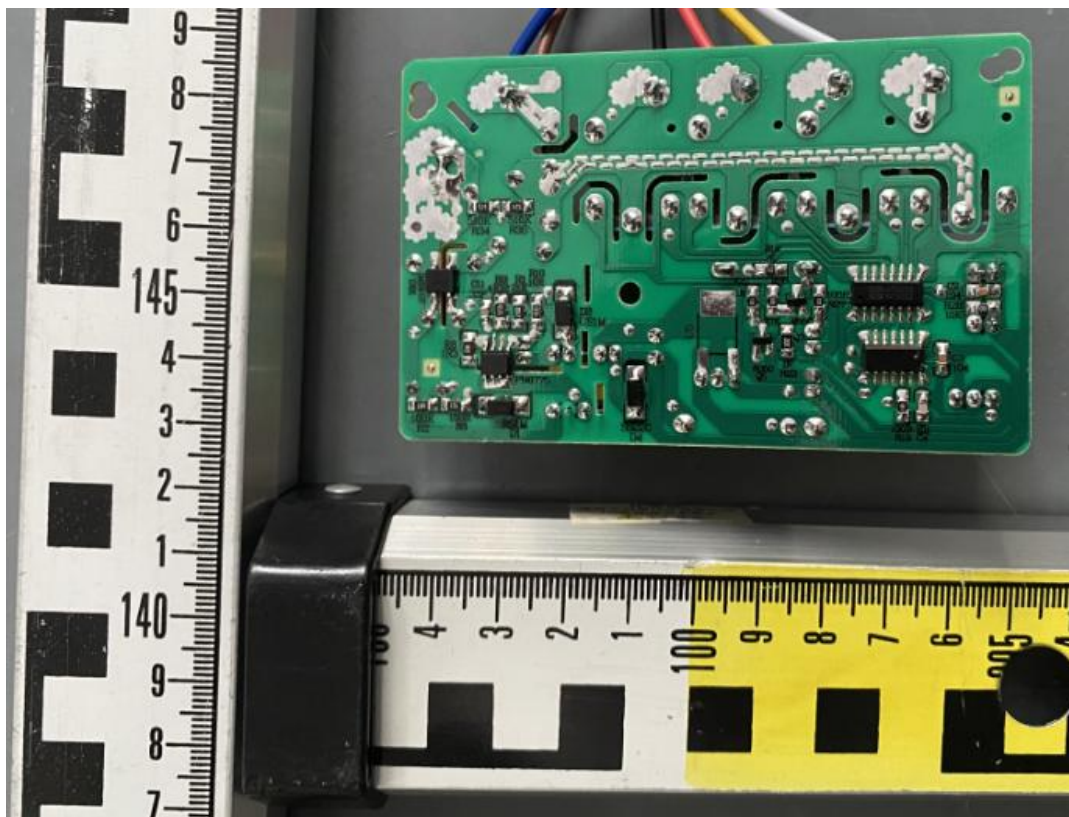


覆盖型号 CXW-268-003 外观

描述与说明 (样品照片)

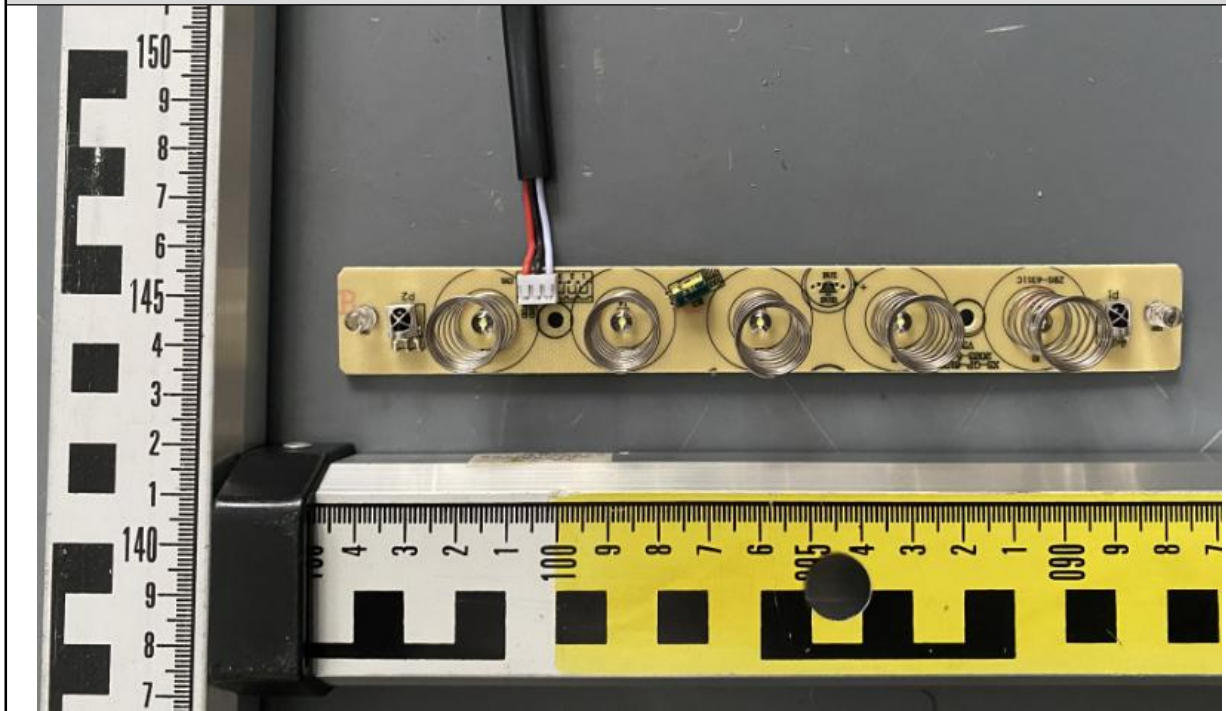


报备的电源 PCB 板正面

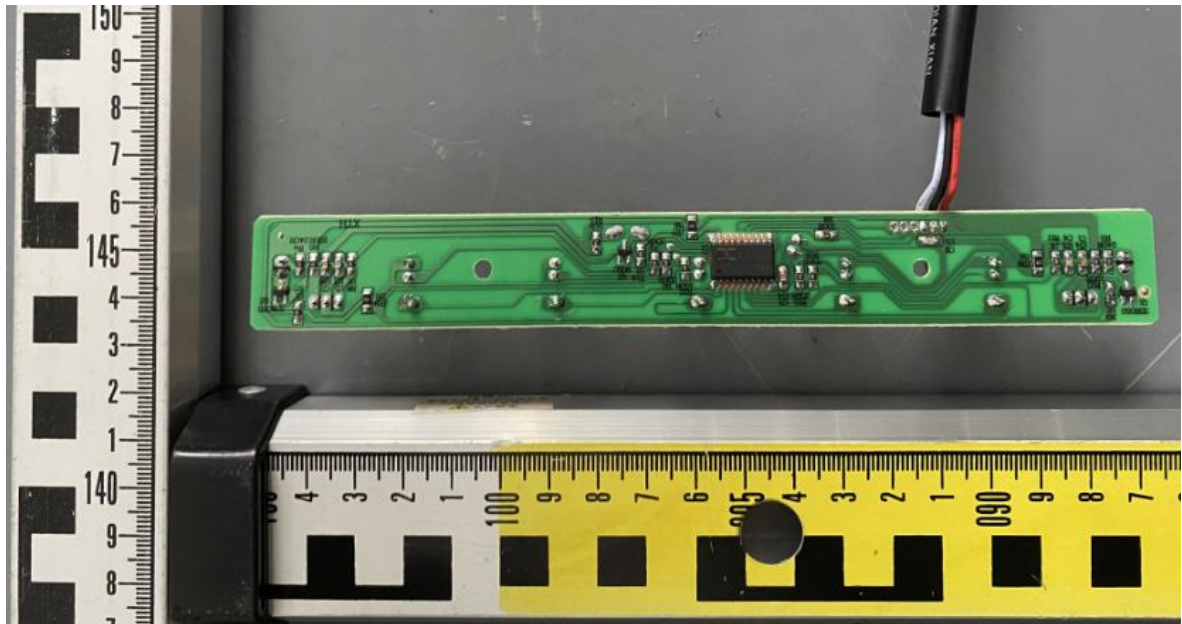


报备的电源 PCB 板反面

描述与说明 (样品照片)



报备的控制 PCB 板正面



报备的控制 PCB 板反面

描述与说明 (样品照片)



固定装置配件

安全关键件清单:

认证证书编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
200801020 1301619	单相两极带 接地不可拆 线插头	中山市美景电 器有限公司	中山市美景电 器有限公司	MJ-03 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	*
201901020 1237477	单相两极带 接地不可拆 线插头	中山市国隆电 器科技有限公司	中山市国隆电 器科技有限公 司	CL-C04 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	
201001020 1442676	单相两极带 接地不可拆 线插头	中山市金凯锐电 业有限公司	中山市金凯锐 电业有限公司	JKR-302 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	
200301020 1037672	单相两极带 接地不可拆 线插头	佛山市顺德区容 桂申花电线电缆 五金厂	佛山市顺德区 容桂申花电线 电缆五金厂	PSB-10 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	
201801020 1079178	单相两极带 接地不可拆 线插头	中山市龙瑞电 器有限公司	中山市龙瑞电 器有限公司	LR-02 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	
201901020 1165854	单相两极带 接地不可拆 线插头	中山市南头镇众 意塑料五金厂	中山市南头镇 众意塑料五金 厂	ZY-D10 10A 250V~	GB/T 1002-2021; GB/T 2099.1-2021	
200801010 5305132	电源线	中山市美景电 器有限公司	中山市美景电 器有限公司	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5:2003	*
201901010 5237259	电源线	中山市国隆电 器科技有限公司	中山市国隆电 器科技有限公 司	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC6 0227-5:2003;JB/T 8734.3-2016	
201001010 5443196	电源线	中山市金凯锐电 业有限公司	中山市金凯锐 电业有限公司	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.5-2008/ IEC60227-5:2003; JB/T8734.3-2016	
200301010 5032277	电源线	佛山市顺德区容 桂申花电线电缆 五金厂	佛山市顺德区 容桂申花电线 电缆五金厂	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5:2003	
201801010 5089099	电源线	中山市龙瑞电 器有限公司	中山市龙瑞电 器有限公司	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5:2003	
200901010 5378779	电源线	中山市南头镇众 意塑料五金厂	中山市南头镇 众意塑料五金 厂	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5:2003	

认证证书 编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
201701010 5943836	电源线	中山市天特隆电 子有限公司	中山市天特隆 电子有限公司	60227IEC53 (RVV) 300/500V 3×0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5:2003	
CQC130011 03899	高频变压器	佛山市顺德区精 微电子电器有限 公司	佛山市顺德区 精微电子电器 有限公司	JW13 B 级	GB/T 19212.1-2016; GB/T 19212.17-2019	*
CQC180011 85872	变压器	佛山市顺德区卫 康电子有限公司	佛山市顺德区 卫康电子有限 公司	WK-E13 B 级	GB/T 19212.1-2016; GB/T 19212.17-2019	
CQC030020 07802	电动机热保 护器	常州市同力电子 有限公司	常州市同力电 子有限公司	KW-135°C 6A 250V~	GB/T 14536.1-2008;GB/ T 14536.3-2008	*
自我声明 202100040 1000715	吸排油烟机 用电容运转 异步电动机 (铝线绕组)	中山市耀阳电器 有限公司	中山市耀阳电 器有限公司	YPY(L)80-4 220V~ 80W B 级	GB/T 12350-2009	*
随机检测	发热膜	中山市黄圃镇浩 创五金制品厂	中山市黄圃镇 浩创五金制品 厂	220VAC 65W	GB4706.1-2005 GB4706.28-2008	*
CQC180022 01117	热保护器(发 热膜用)	中山市小榄镇立 洪温控器厂	中山市小榄镇 立洪温控器厂	KSD 9700 80°C 250V~ 5A	GB/T14536.1-2008 GB/T14536.3-2008	*
CQC070010 19643	继电器	宁波市镇海盛海 威电子有限公司	宁波市镇海盛 海威电子有限 公司	JQC-3FF-1A-12V DC 10A 250VAC T105	GB/T21711.1-2008	*
CQC170021 74279	继电器	中山市旭景精密 电子有限公司	中山市旭景精 密电子有限公 司	XJ3FF-12VDC-S- A 10A 250VAC T105	GB/T 21711.1-2008	
CQC070010 19643	继电器	宁波市镇海盛海 威电子有限公司	宁波市镇海盛 海威电子有限 公司	JQC-3FF-1C-12V DC 7A 250VAC T105	GB/T21711.1-2008	
CQC120020 78739	继电器	宁波思克电气有 限公司	宁波思克电气 有限公司	JZC-32F 012-HS 5A 250VAC T75	GB/T21711.1-2008	
CQC090020 30502	继电器	三友联众集团股 份有限公司	三友联众集团 股份有限公司	SJ-S-112DM 5A250VAC T85	GB/T21711.1-2008	
CQC160011 46732	抑制电源电 磁干扰用固 定电容器	佛山市品尔电子 有限公司	佛山市品尔电 子有限公司	MKP: X2 0.1 μF 275VAC	IEC60384-14:2013 +AMD1:2016	*
CQC040010 10677	抑制电源电 磁干扰用固 定电容器	广东丰明电子科 技有限公司	广东丰明电子 科技有限公司	MKP-X2 0.1 μF 275V~	GB/T6346.14-2015	



认证证书编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
CQC160011 46402	抑制电源电磁干扰用固定电容器	东莞市全鹏电子科技有限公司	东莞市全鹏电子科技有限公司	MPX X2 0.1 μF 275V~	IEC60384-14:2005	
CQC030010 07500	抑制电源电磁干扰用固定电容器	岱恩电子工业股份有限公司	岱恩电子工业股份有限公司	MPX X2 0.1 μF 275V~	GB/T6346.14-2015	
CQC030010 03039	抑制电源电磁干扰用固定电容器	深圳天泰电器元件有限公司	深圳天泰电器元件有限公司	MEX X2 275V~ 0.1 μF	GB/T6346.14-2015	
CQC060010 18427	抑制电源电磁干扰用固定电容器	深圳京昊电容器有限公司	深圳京昊电容器有限公司	CBB62B X2 305VAC 0.1 μF	GB/T 6346.14-2015	
201801010 4087918	内部线	中山市博宇电线有限公司	中山市博宇电线有限公司	60245 IEC 03 (YG) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5013.3-2008/ IEC60245-3:1994	*
201401010 4705971	内部线	中山市鼎祥电器有限公司	中山市鼎祥电器有限公司	60245 IEC03 (YG) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5013.3-2008/ IEC60245-3:1994	
200801010 4308753	内部线	深圳市迈尔盛绝缘材料有限公司	东莞市明盛电气有限公司	60245 IEC03 (YG) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5013.3-2008/ IEC60245-3:1994	
201301010 4637942	内部线	中山市博湛电器配件有限公司	中山市博湛电器配件有限公司	60245 IEC03 (YG) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5013.3-2008/ IEC60245-3:1994	
200901010 4348928	内部线	佛山市顺德区正朗五金电器制品有限公司	佛山市顺德区正朗五金电器制品有限公司	60245 IEC03 (YG) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5013.3-2008/ IEC60245-3:1994	
200901010 5373879	内部线	中山市新隆电器有限公司	中山市新隆电器有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997	*
201801010 5052649	内部线	顺德区容桂德技电线厂	顺德区容桂德技电线厂	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997	
201401010 5694173	内部线	中山市享德利电线有限公司	中山市享德利电线有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997	
200701010 5227994	内部线	佛山市顺德区宽盛电线电缆有限公司	佛山市顺德区宽盛电线电缆有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997	

认证证书 编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
				0.75mm <sup>2</sup>		
201101010 5461910	内部线	佛山市顺德区聚利电器有限公司	佛山市顺德区聚利电器有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997	
200801010 5270697	内部线	中山市宇轩电业有限公司	中山市宇轩电业有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997;JB/T 8734.2-2016	
201801010 5089101	内部线	中山市龙瑞电器有限公司	中山市龙瑞电器有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
201701010 5025775	内部线	中山市永利明电器有限公司	中山市永利明电器有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
200201010 5026758	内部线	中山市东风镇富盛电线电缆厂	中山市东风镇富盛电线电缆厂	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
201501010 5818202	内部线	中山市东风镇永茂电器厂	中山市东风镇永茂电器厂	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
201701010 5943834	内部线	中山市天特隆电子有限公司	中山市天特隆电子有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
200501010 5147089	内部线	广东周氏神龙电线制造有限公司	广东周氏神龙电线制造有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
202001010 5306471	内部线	中山市宇泰龙线缆科技有限公司	中山市宇泰龙线缆科技有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
201101010 5512560	内部线	嵊州市绿力电器有限公司	嵊州市绿力电器有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	
200201010 5024916	内部线	嵊州市雪峰电线电器厂	嵊州市雪峰电线电器厂	60227 IEC 08 (RV-90)	GB/T5023.3-2008/ IEC60227-3:1997	

认证证书编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
				300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>		
201201010 5537986	内部线	中山市博宇电线有限公司	中山市博宇电线有限公司	60227 IEC 08 (RV-90) 300/500V 0.5mm <sup>2</sup> 0.75mm <sup>2</sup>	GB/T 5023.3-2008/IEC6 0227-3:1997;JB/T 8734.2-2016	
CQC040020 11131	交流电动机 电容器(金属 化薄膜介质 电容器)	中山市黄圃镇合力电器厂	中山市黄圃镇合力电器厂	CBB61 50/60Hz 6 μ F 450VAC 25/70/21	GB/T3667.1-2016	*
CQC180021 85450	交流电动机 电容器(金属 化薄膜介质 电容器)	佛山市品尔电子有限公司	佛山市品尔电子有限公司	CBB61 50/60Hz 6 μ F 450VAC 40/85/21	GB/T3667.1-2016	
CQC140021 06780	交流电动机 电容器(金属 化薄膜介质 电容器)	中山市科伟电器有限公司	中山市科伟电器有限公司	CBB61 50/60Hz 6 μ F 450VAC 40/70/21	GB/T3667.1-2016	
CQC030020 04308	交流电动机 电容器(金属 化薄膜介质 电容器)	佛山市顺德区卓力电容器制造有限公司	佛山市顺德区卓力电容器制造有限公司	CBB61 50/60Hz 6 μ F 500VAC 25/70/21	GB/T3667.1-2016	
CQC190022 30182	交流电动机 电容器(金属 化薄膜介质 电容器)	佛山市德容电器有限公司	佛山市德容电器有限公司	CBB61 50/60Hz 6 μ F 450VAC 40/85/21	GB/T3667.1-2016	
自我声明 202000020 7000001	超小型熔断 体	中山市凯旭电子有限公司	中山市凯旭电子有限公司	T5A250V	GB/T9364.1-2015; GB/T9364.3-2018	*
自我声明 202098020 7000100/C QC2019010 207198488	超小型熔断 体	东莞市络亿电子科技有限公司	东莞市络亿电子科技有限公司	T10A250V	GB/T9364.3-2018; GB/T 9364.1-2015	
自我声明 202097020 7000053	超小型熔断 体	东莞市贝特电子科技股份有限公司	东莞市贝特电子科技股份有限公司	F5AL250V	GB/T9364.3-2018; GB/T 9364.1-2015	

注：安全测试是在含有上表中注有\*号的关键件的型号上进行的。

## 报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	15801-SA0716-202307018
首页	√	1	15801-SA0716-202307018
描述与说明	√	20	15801-SA0716-202307018
安全关键件清单	√	5	15801-SA0716-202307018
安全型式试验报告	√	46	15801-SA0716-202307018-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
  - F 试验结果不符合要求
  - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验

# 声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效；  
未经许可本报告不得部分复制；  
对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构：中国质量认证中心华南实验室

地 址：广东省中山市南头镇升辉南路 11 号

邮政编码：528427

电 话：（0760）22519960

传 真：（0760）22519969

E-mail: sclab@cqc.com.cn