附件1

产品质量监督抽查不合格产品名单

| 序号 | 产品种类 | 受检单位 | 标称生产单位 | 标称生产单位所在地 | 产品名称 | 规格型号 | 生产日期或批号 | 主要不合格项目 | 承检机构 | 电商平台 | 报告书编号 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 家用电器 | 广东福王电器有限公司 | 广东福王电器有限公司 | 湛江市 | 电饭锅 | 220V～ 50Hz 900W FW8901-5B | 2024-04-15 | 非正常工作（不包括第19.11.4条的试验） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206221 |  |
| 2 | 家用电器 | 廉江市欧王电器有限公司 | 廉江市欧王电器有限公司 | 湛江市 | 智能电脑煲 | 220V～、 50Hz OW50-90D2 | 2024-05-23 | 对触及带电部件的防护 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206271 |  |
| 3 | 家用电器 | 湛江市好莱德电器有限公司 | 湛江市好莱德电器有限公司 | 湛江市 | 电饭锅 | 220V～ 50Hz CFXB40-A | 2024-03-19 | 结构（不包括第22.46条的试验） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206311 |  |
| 4 | 家用电器 | 廉江市湛力电器有限公司 | 廉江市湛力电器有限公司 | 湛江市 | 电热水壶 | 220V~ 50Hz 1500W/ZL-1520 | 2023-12-10 | 接地措施 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206401 |  |
| 5 | 家用电器 | 佛山市顺德区独品电器有限公司 | 佛山市顺德区独品电器有限公司 | 佛山市 | 液体加热器(电茶炉） | DR1201 | 2024-01-04 | 非正常工作（不包括第19.11.4条的试验）、接地措施 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206611 |  |
| 6 | 家用电器 | 台山市捷达电器有限公司 | 台山市捷达电器有限公司 | 江门市 | 美发器 | RCY118-19A | 2023-11-07 | 端子骚扰电压（连续骚扰） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206651 |  |
| 7 | 家用电器 | 广东焱魔方电器制造有限公司 | 广东焱魔方电器制造有限公司 | 江门市 | 室内加热器（电取暖桌） | MF-PF-C | 2024-06-21 | 机械强度、接地措施 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206671 |  |
| 8 | 家用电器 | 佛山市那山电器有限公司  | 佛山市那山电器有限公司  | 佛山市 | 迷你破壁料理机 | NS-106 | ------ | 输入功率和电流 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206711 |  |
| 9 | 家用电器 | 佛山市美易嘉美容美发仪器设备有限公司 | 佛山市美易嘉美容美发仪器设备有限公司 | 佛山市 | 多功能纳米喷雾机 | M304 | 2024-07-25 | 输入功率和电流、结构（不包括第22.46条的试验）、端子骚扰电压（连续骚扰）、骚扰功率、辐射骚扰 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206801 |  |
| 10 | 家用电器 | 佛山市顺德区超智电器实业有限公司 | 佛山市顺德区超智电器实业有限公司 | 佛山市 | 储水式电热水器 | SY07-30L | 2024-05 | 能效等级（24h固有能耗系数） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206861 |  |
| 11 | 家用电器 | 佛山市南海区北奥清洁用品有限公司 | 佛山市南海区北奥清洁用品有限公司 | 佛山市 | 干发器 | OK-8260 | 2024-07 | 内部布线 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206941 |  |
| 12 | 家用电器 | 佛山市南海区泰唐电器有限公司 | 佛山市南海区泰唐电器有限公司 | 佛山市 | 落地扇 | 220V～ 50Hz 60W FS40 | 2024-03 | 稳定性和机械危险、能效等级（能效值） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603207061 |  |
| 13 | 家用电器 | 佛山市顺德区柏翠电器有限公司 | 佛山市顺德区柏翠电器有限公司 | 佛山市 | 空气炸锅 | PE7720 | 2022-02 | 对触及带电部件的防护 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206881 |  |
| 14 | 家用电器 | 佛山市顺德区帅煌电器有限公司 | 佛山市顺德区帅煌电器有限公司 | 佛山市 | 储水式电热水器 | SH20-60 | 2024-08 | 能效等级（24h固有能耗系数、热水输出率） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206911 |  |
| 15 | 家用电器 | 揭阳市榕城区永恒电吹风器厂 | 揭阳市榕城区永恒电吹风器厂 | 揭阳市 | 电吹风 | HL300 | 2024-05-05 | 非正常工作 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103203891 |  |
| 16 | 家用电器 | 中山市国邦电器有限公司 | 中山市国邦电器有限公司 | 中山市 | 家用吸油烟机 | CXW-268-D2-1 | 2024-10-22 | 非正常工作，结构，能效等级（全压效率） | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103204961 |  |
| 17 | 家用电器 | 中山市新帝电器制造有限公司 | 中山市新帝电器制造有限公司 | 中山市 | 电磁灶 | XD-22D2 | / | 对触及带电部件的防护，结构（不包括第22.46条的试验），能效等级（热效率），端子骚扰电压（连续骚扰），骚扰功率、辐射骚扰 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103204981 |  |
| 18 | 家用电器 | 中山市嘉宁电器有限公司 | 中山市嘉宁电器有限公司 | 中山市 | 电压力锅 | JN90D | 2024-6-14 | 输入功率和电流 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205251 |  |
| 19 | 家用电器 | 中山市广朋电器有限公司 | 中山市广朋电器有限公司 | 中山市 | 嵌入式食具消毒柜 | ZTD120 | 2024-10-27 | 结构（不包括第22.46条的试验） | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205621 |  |
| 20 | 家用电器 | 广东家佳乐电器有限公司 | 广东家佳乐电器有限公司 | 中山市 | 吸油烟机 | CXW-230-A | 2024-06-15 | 输入功率和电流，能效等级（全压效率） | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103206091 |  |
| 21 | 家用电器 | 中山市美迪电器制造有限公司 | 中山市美迪电器制造有限公司 | 中山市 | 吸油烟机 | CXW-390-B | 2024-9-20 | 输入功率和电流 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103206271 |  |
| 22 | 家用电器 | 中山市胜轩电器有限公司 | 中山市胜轩电器有限公司 | 中山市 | 储水式电热水器（小厨宝） | SMD-X307-6.6 | 2024-10-18 | 爬电距离、电气间隙和穿通绝缘距离 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103207361 |  |
| 23 | 家用电器 | 中山市金正生活电器有限公司 | 中山市金正生活电器有限公司 | 中山市 | 液体加热器（养生壶） | JZW—TN108 | / | 接地措施 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103208121 |  |
| 24 | 家用电器 | 中山市和兴电器有限公司 | 中山市和兴电器有限公司 | 中山市 | 食具消毒柜 | XDZ128 | 2024-11-07 | 输入功率和电流 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103266781 |  |
| 25 | 照明光源及灯具 | 广州市德晟光电科技股份有限公司  | 广州市德晟光电科技股份有限公司  | 广州市 | LED染色灯 | AC220V 150W/PS-3484 | 2024-07  | 标记 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603205901 |  |
| 26 | 照明光源及灯具 | 广东江门星发现照明有限公司 | 广东江门星发现照明有限公司 | 江门市 | LED球泡（包装盒标称） | 220V/50Hz/XFX-QP012-2（包装盒标称） | 2024-06 | 谐波电流限值 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206111 |  |
| 27 | 照明光源及灯具 | 江门市天之蓝照明有限公司 | 江门市天之蓝照明有限公司 | 江门市 | 明炫防雷投光灯 | 220V/50Hz 300W/TG-300W | 2024-07 | 标记、外部接线和内部接线、谐波电流 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206441 |  |
| 28 | 照明光源及灯具 | 江门市扎马克照明电器有限公司 | 江门市扎马克照明电器有限公司 | 江门市 | LED球泡（包装盒标称） | 220V 50Hz/60Hz 10W/BU02 E27 10W（包装盒标称） | 2024-07-13 | 谐波电流限值 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206501 |  |
| 29 | 照明光源及灯具 | 江门市山沃照明有限公司 | 江门市山沃照明有限公司 | 江门市 | 投光灯 | 220V~ 50Hz/SV-TGD-6W | 2024-07 | 谐波电流 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603206521 |  |
| 30 | 照明光源及灯具 | 广东顺德路易华登光电科技有限公司 | 广东顺德路易华登光电科技有限公司 | 佛山市 | 磁吸格栅灯18格 | DC48V/LW-CX-20-LB-18-17 | 2024-07 | 标记、骚扰电压、辐射骚扰（30MHz~1GHz） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603207501 |  |
| 31 | 照明光源及灯具 | 中山市欧润德照明有限公司 | 中山市欧润德照明有限公司 | 中山市 | 百合系列2.5寸7W筒灯 | ZGS-TH07-01 | / | 标记 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202091 |  |
| 32 | 照明光源及灯具 | 中山市品优照明电器有限公司 | 中山市品优照明电器有限公司 | 中山市 | 嵌入式LED灯具 | GJ-4012 | 2024-05 | 能效等级（光效）、能效限定值（光效），显色指数 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202451 |  |
| 33 | 照明光源及灯具 | 中山市虎狼照明电器有限公司 | 中山市虎狼照明电器有限公司 | 中山市 | 高亮球泡灯 | FL-JND-005 | 2024-06 | 谐波电流限值 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202601 |  |
| 34 | 照明光源及灯具 | 深圳市伊凯优电子商务有限公司 | 中山市光途照明有限公司 | 中山市 | LED灯具 | ZY-TY-006-5W | / | 结构（含光生物危害），防触电保护，骚扰电压(电源端口)，辐射骚扰（30MHz~1GHz） | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203551 |  |
| 35 | 照明光源及灯具 | 深圳市莱威光电子有限公司 | 深圳市莱威光电子有限公司 | 深圳市 | LED球泡灯 | LW003-Q3A | / | 标志 | 广东产品质量监督检验院 | 淘宝 | 4400240103203571 |  |
| 36 | 照明光源及灯具 | 深圳市百纳科技实业有限公司 | 深圳市恒大光电科技有限公司 | 深圳市 | 全光谱灯泡 | P0540 | 2024 | 谐波电流限值 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203581 |  |
| 37 | 照明光源及灯具 | 深圳市铂思光电科技有限公司 | 深圳市铂思光电科技有限公司 | 深圳市 | PeaceFox护眼LED灯泡 | PF-801 | 2022-08 | 标志，意外接触带电部件的防护，潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度，谐波电流限值 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203591 |  |
| 38 | 照明光源及灯具 | 深圳市名可名照明有限公司 | 深圳市名可名照明有限公司 | 深圳市 | LED BULB | / | / | 1、意外接触带电部件的防护，2、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度，3、谐波电流限值 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203601 |  |
| 39 | 照明光源及灯具 | 深圳市闪浦贸易有限公司 | 深圳市闪浦贸易有限公司 | 深圳市 | 闪浦P系列球泡 | P0540-2021Q3 | / | 谐波电流限值 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203611 |  |
| 40 | 照明光源及灯具 | 深圳市百纳科技实业有限公司 | 深圳市恒大光电科技有限公司 | 深圳市 | LED灯具 | HD2308B | 2022 | 1、标记，2、结构（含光生物危害），3、防触电保护，4、谐波电流，5、骚扰电压(电源端口) | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203711 |  |
| 41 | 照明光源及灯具 | 中山市巨祥灯饰有限公司 | 中山市巨祥灯饰有限公司 | 中山市 | 巨祥灯饰 | / | / | 标志 | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203791 |  |
| 42 | 照明光源及灯具 | 一束光照明光电（深圳）有限公司 | 一束光照明光电（深圳）有限公司 | 深圳市 | LED射灯 | YSG/616 | 2024-08-14 | 骚扰电压(电源端口) | 广东产品质量监督检验院 | 天猫 | 4400240103203871 |  |
| 43 | 照明光源及灯具 | 中山市依实奥照明电器有限公司 | 中山市依实奥照明电器有限公司 | 中山市 | LED灯泡 | / | / | 标志 | 广东产品质量监督检验院 | 京东 | 4400240103203901 |  |
| 44 | 纺织品 | 广州市应有美饰服饰有限公司 | 广州市应有美饰服饰有限公司 | 广州市 | 连衣裙 | 检：180/100A 3XL/17 备：175/96A 2XL/15 | ------ | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201241 |  |
| 45 | 纺织品 | 广州市汉崇服饰有限公司 | 广州市汉崇服饰有限公司 | 广州市 | 针织T恤衫 | L 175/96A/7526A1-605375B-50 | ------ | 耐光色牢度 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201421 |  |
| 46 | 纺织品 | 广州市好壹加生鲜超市有限公司 | 广州恒星实业发展有限公司 | 广州市 | 羊驼毛巾（绿色） | 73×34cm/货号：M3407 | ------ | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201671 |  |
| 47 | 纺织品 | 阳江市江城区境爱服装服饰店 | 广州爱斌管理咨询有限公司 | 广州市 | CX2D米奇印花百搭T恤（X1）40219A | 160/84A（F）/款号：A240362 | ------ | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201821 |  |
| 48 | 纺织品 | 佛山市佛伦佛服饰有限公司  | 佛山市佛伦佛服饰有限公司  | 佛山市 | 裤子 | 检5XL/34备XL/30/BN234079908 | ------ | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201891 |  |
| 49 | 纺织品 | 佛山市恩爵服饰有限公司  | 佛山市恩爵服饰有限公司  | 佛山市 | 连衣裙 | 检:150备:170 | 2024-03  | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603201921 |  |
| 50 | 纺织品 | 佛山市南海区可丽酷奇制衣有限公司  | 佛山市南海区可丽酷奇制衣有限公司  | 佛山市 | 儿童针织长裤 | 130/55/款号：2B20144239 | 2024-08  | 纤维含量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603202181 |  |
| 51 | 纺织品 | 深圳市雅棉居品数据股份有限公司 | 深圳市雅棉居品数据股份有限公司 | 深圳市 | 枕套 | 80cm×50cm+5cm | / | 纤维含量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205891 |  |
| 52 | 纺织品 | 深圳市羽光家纺有限公司 | 深圳市羽光家纺有限公司 | 深圳市 | 醉薄荷水光乳胶枕 | 检/备:48x74cm（±2cm） | / | 断裂强力、纤维含量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202711 |  |
| 53 | 纺织品 | 深圳市樱之花服饰实业有限公司 | 深圳市樱之花服饰实业有限公司 | 深圳市 | 针织衫 | 检/备:160/84A（F） | 款号:X407M1796 | 纤维含量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103203011 |  |
| 54 | 纺织品 | 汕头市鸿辉制衣实业有限公司 | 汕头市鸿辉制衣实业有限公司 | 汕头市 | 女士天丝羊绒圆领套装 | 上衣165/88A 长裤165/72A | 款号 D4507 | 耐湿摩擦色牢度 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103203171 |  |
| 55 | 纺织品 | 深圳市德盛时装有限公司 | 深圳市德盛时装有限公司 | 深圳市 | 毛衫 | 检、备样:165/88A | 款号：DVCW641 | 纤维含量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205051 |  |
| 56 | 纺织品 | 深圳市龙岗区布吉杨容金盾男装服装店 | 深圳市金盾服装有限公司 | 深圳市 | 卫衣 | 检样:56（190/104A）；备样:54（185/100A） | 货号：T13151-1 | 纤维含量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205351 |  |
| 57 | 装饰装修材料 | 佛山市欧奇涂料有限公司 | 佛山市欧奇涂料有限公司 | 佛山市 | 911单组份聚氨酯防水涂料 | 5kg/罐/Ⅰ型B类 | 2024-05-28 | 撕裂强度 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200961 |  |
| 58 | 装饰装修材料 | 肇庆德熙科技有限公司 | 肇庆德熙科技有限公司 | 肇庆市 | 科隆节能铝合金外平开窗 | 118系列 宽580mm×高903mm | 2024-06 | 铝合金型材表面处理层厚度标准：喷粉（外窗） 装饰面局部厚度≥50μm，实测：34 μm，34 μm，35 μm。 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603204941 |  |
| 59 | 装饰装修材料 | 佛山市家鸿新材料有限公司 | 佛山市家鸿新材料有限公司 | 佛山市 | 贝立彩外墙漆 | 20KG/R-306 | 2024-05-06 | 对比率 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200901 |  |
| 60 | 装饰装修材料 | 佛山市创美家建材有限公司 | 佛山市创美家建材有限公司 | 佛山市 | 中性硅酮耐候胶 | 300ML/支/C-358 | 2024-04-06 | 1.拉伸模量 2.挥发性有机化合物含量 3.烷烃增塑剂 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200971 |  |
| 61 | 装饰装修材料 | 广州市康诚利塑胶有限公司 | 广州市康诚利塑胶有限公司 | 广州市 | 无铅环保PVC-U排水管材 | dn50mm×2.0mm | 2024-03-02 | 纵向回缩率 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203031 |  |
| 62 | 装饰装修材料 | 清远市新金山陶瓷有限公司 | 清远市新金山陶瓷有限公司 | 清远市 | 现代·仿古砖 | 600mm×600mm×9.0mm/CF5039 | 2024-04-15 | 放射性核素 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603202731 |  |
| 63 | 装饰装修材料 | 潮州市潮安区古巷镇彼陶陶瓷厂 | 潮州市潮安区古巷镇彼陶陶瓷厂 | 潮州市 | 连体座便器 | 888 | 2024-06-21 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203341 |  |
| 64 | 装饰装修材料 | 广东柏牌卫浴有限公司 | 广东柏牌卫浴有限公司 | 潮州市 | 一体智能座便器 | 2231D | 2024-06-26 | 智能坐便器冲洗平均用水量、智能坐便器能效水效限定值、触及带电部件的防护、结构 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203761 |  |
| 65 | 装饰装修材料 | 佛山市南海晶资金属有限公司 | 佛山市南海晶资金属有限公司 | 佛山市 | 电泳涂漆铝合金建筑型材 | 6063-T5 JT85209 B级 壁厚：1.20mm | 2024-06-14 | 阳极氧化膜局部膜厚标准：≥9 μm，实测：7 μm。 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603204791 |  |
| 66 | 装饰装修材料 | 中山市福龙轩新材料有限公司 | 中山市福龙轩新材料有限公司 | 中山市 | 全效外墙乳胶漆 | SH-111-20 | 2024-06-06 | 烷基酚聚氧乙烯醚总和含量{限辛基酚聚氧乙烯醚[C8H17-C6H4-（OC2H4）nOH,简称OPnEO]和壬基酚聚氧乙烯醚[C9H19-C6H4-（OC2H4）nOH,简称NPnEO],n=2～16} | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200271 |  |
| 67 | 装饰装修材料 | 广东南天新型材料科技有限公司 | 广东南天新型材料科技有限公司 | 中山市 | 多功能外墙漆 | E-8500#A | 2024-06-06 | 耐洗刷性 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200011 |  |
| 68 | 金属材料 | 肇庆市高要区健达斯五金制品有限公司 | 肇庆市高要区健达斯五金制品有限公司 | 肇庆市 | 地弹簧 | 类别代号：2 BF-800 | 2024-10 | 关门力矩、温度变化对关门时间的影响（-15℃） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200501 |  |
| 69 | 金属材料 | 肇庆市高要区金汇达五金制品有限公司 | 肇庆市高要区金汇达五金制品有限公司 | 肇庆市 | 地弹簧 | 类别代号：3 A-65 | 2024-10 | 温度变化对关门时间的影响（-15℃） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200511 |  |
| 70 | 金属材料 | 肇庆市高要区胜业金属制品厂 | 肇庆市高要区胜业金属制品厂 | 肇庆市 | 地弹簧 | 类别代号：4 SG-65B | 2024-03 | 关门力矩、温度变化对关门时间的影响（-15℃） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200521 |  |
| 71 | 金属材料 | 肇庆市高要区利燐门控五金铸件制品厂 | 肇庆市高要区利燐门控五金铸件制品厂 | 肇庆市 | 闭门器 | 类别代号：3 068 | 2024-04 | 负载性能 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200531 |  |
| 72 | 金属材料 | 肇庆市皇星门控五金有限公司 | 肇庆市皇星门控五金有限公司 | 肇庆市 | 地弹簧 | 类别代号：4 H-322A | 2024-10 | 关门时间（全关闭调速阀时）、关门力矩、能效比、温度变化对关门时间的影响（-15℃） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200571 |  |
| 73 | 金属材料 | 高要区金利俊斯朗门控五金制品厂 | 高要区金利俊斯朗门控五金制品厂 | 肇庆市 | 地弹簧 | 类别代号：4 S-48B | 2024-10 | 温度变化对关门时间的影响（-15℃） | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200591 |  |
| 74 | 家具 | 佛山市宝华贝轩家具有限公司 | 佛山市宝华贝轩家具有限公司 | 佛山市 | 办公会议椅 | J197B | 2024-06-08 | 安全性（基本安全） | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201561 |  |
| 75 | 家具 | 广东桦丰宇家具有限公司 | 广东桦丰宇家具有限公司 | 佛山市 | 活动柜 | 白 | 2024-06 | 木工要求，力学性能（柜类）—推拉构件强度试验 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201501 |  |
| 76 | 家具 | 佛山市优座标家具有限公司 | 佛山市优座标家具有限公司 | 佛山市 | 中班椅 | B038 | 2024-06-14 | 底座静载荷 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201271 |  |
| 77 | 家具 | 东莞市继文五金塑胶制品有限公司 | 东莞市继文五金塑胶制品有限公司 | 东莞市 | 儿童椅 | JW-C0105 | 2024-05-13 | 结构安全（孔及间隙），结构安全（椅背往复耐久性试验） | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200761 |  |
| 78 | 家具 | 佛山市顺德区金弓家具制造有限公司 | 佛山市顺德区金弓家具制造有限公司 | 佛山市 | 办公椅 | B0009 | 2024-06-10 | 稳定性 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200701 |  |
| 79 | 家具 | 鹤山市卓品文仪家具有限公司 | 鹤山市卓品文仪家具有限公司 | 江门市 | 弓形椅 | ZV-B313 | 2024-01-15 | 甲醛释放量 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201001 |  |
| 80 | 电子产品 | 东莞市朋友电子科技有限公司 | 东莞市朋友电子科技有限公司 | 东莞市 | 氮化镓PD充电器 | KC-37 | / | 直接插入电网电源输出插座的设备 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201691 |  |
| 81 | 电子产品 | 东莞市君翰电子科技有限公司 | 东莞市君翰电子科技有限公司 | 东莞市 | 电源适配器 | LC-HU050100 | / | 直接插入电网电源输出插座的设备 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201921 |  |
| 82 | 电子产品 | 爱米士电子（深圳）有限公司 | 爱米士电子（深圳）有限公司 | 深圳市 | 氮化镓电源适配器 | UM30CN | / | 热灼伤(接触温度限值)，模拟的异常工作条件 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202211 |  |
| 83 | 电子产品 | 广东斗米电子有限公司 | 广东斗米电子有限公司 | 汕头市 | 电源适配器 | SF-20325 | / | 热灼伤(接触温度限值)，模拟的异常工作条件 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202621 |  |
| 84 | 电子产品 | 惠州市国澳通科技有限公司 | 惠州市国澳通科技有限公司 | 惠州市 | 电源适配器 | GA-1201000CL | / | 热灼伤(接触温度限值) | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103202721 |  |
| 85 | 电子产品 | 深圳市德力宝科技有限公司 | 深圳市德力宝科技有限公司 | 深圳市 | 电源适配器 | D040S19500770 | / | 热灼伤(接触温度限值)，模拟的异常工作条件 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103203381 |  |
| 86 | 水暖五金 | 广州市乐迪电子科技有限公司 | 广州市乐迪电子科技有限公司 | 广州市 | 感应水龙头 | BD-8919D | 2024-10 | 流量均匀性 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203591 |  |
| 87 | 水暖五金 | 开平市卡洛卫浴有限公司 | 开平市卡洛卫浴有限公司 | 江门市 | 洗衣机水嘴 | 75999 | 2024-10-25 | 表面耐腐蚀性能 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603204361 |  |
| 88 | 水暖五金 | 佛山市顺德区哈劳厨具有限公司 | 佛山市顺德区哈劳厨具有限公司 | 佛山市 | 403不锈钢水槽 | 403 | 2024-11 | 排水机构管壁厚度、存水弯管水封高度 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603204431 |  |
| 89 | 儿童用品 | 汕头市聚凡电子商务有限公司 | 汕头市澄海区海之盈塑料玩具厂 | 汕头市 | 益智音乐玩具 | 5400-013 | / | 特定元素的迁移 | 广东产品质量监督检验院 | 淘宝 | 4400240103203821 |  |
| 90 | 儿童用品 | 广州市联宇动漫科技有限公司 | 汕头市澄海区群耀玩具厂 | 汕头市 | 识植花园 | SZHY015 | / | 标识和说明、结构 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103204331 |  |
| 91 | 家用塑料袋 | 佛山市三水区乐平镇辉豪胶袋厂 | 佛山市三水区乐平镇辉豪胶袋厂 | 佛山市 | 塑料购物袋 | 480×（300+160）×0.03mm 3kg | ------ | 环保要求 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203111 |  |
| 92 | 家用塑料袋 | 揭阳市揭东区曲溪华鉴袋厂 | 揭阳市揭东区曲溪华鉴袋厂 | 揭阳市 | 塑料购物袋 | 365×（200+100）×0.025mm 承重：1.5kg | 2024-06-27 | 环保要求 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603203991 |  |
| 93 | 家用塑料袋 | 揭阳市揭东区曲溪东塑塑料制品厂 | 揭阳市揭东区曲溪东塑塑料制品厂 | 揭阳市 | 塑料购物袋 | 560mm×（320+180）mm×0.027mm/承重：5kg | 2024-06-27 | 环保要求 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603204001 |  |
| 94 | 日用及化工品 | 佛山市顺德区新天景实业有限公司勒流儿童玩具分公司 | 佛山市顺德区新天景实业有限公司 | 佛山市 | 电蚊拍 | 220V～ 50Hz 1W NH（货号：NH-605） | 2024-03 | 对触及带电部件的防护、结构（不包括第22.46条的试验）、电气间隙、爬电距离和固体绝缘 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603207021 |  |
| 95 | 日用及化工品 | 广东纬达斯电器有限公司 | 广东纬达斯电器有限公司 | 揭阳市 | 充电式电蚊拍 | WD-939GB | / | 对触及带电部件的防护 | 广东产品质量监督检验院 | 京东 | 4400240103212431 |  |
| 96 | 箱包鞋类 | 广州市新霞客旅行用品有限公司 | 广州市新霞客旅行用品有限公司 | 广州市 | 标准系列24寸行李箱 | 中国红/L-2301 | ------ | 振荡冲击性能 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200311 |  |
| 97 | 箱包鞋类 | 广东亨得利实业有限公司 | 广东亨得利实业有限公司 | 汕头市 | 拉杆箱 | 检样:20"(35.5＊23＊48.5cm) 备样20"(35.5\*23＊48.5cm) | 货号:H8919 | 振荡冲击性能 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201591 |  |
| 98 | 燃气用具 | 佛山市航烨热能科技有限公司 | 佛山市航烨热能科技有限公司 | 佛山市 | 燃气采暖热水炉 | L1PB28-T | 2024-08 | 1、采暖系统水温限制装置/功能；2、生活热水水温限温装置/功能 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603207401 |  |
| 99 | 燃气用具 | 中山市欢虎电器有限公司 | 中山市欢虎电器有限公司 | 中山市 | 家用供热水燃气快速热水器 | JSQ23-12L | 2024-07-26 | 热水产率 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103205331 |  |
| 100 | 安全技术防范产品 | 广州市今今医疗器械制造有限公司 | 广州市今今医疗器械制造有限公司 | 广州市 | 儿童卫生口罩（3D立体型） | 检样/备样:11.5cm\*10.5cm(+0.5cm)/JJ-kid（3D-S） | 2024-01-03 | 通气阻力 | 广东产品质量监督检验院 | 京东 | 4400240103207551 |  |
| 101 | 车辆及相关产品 | 广东天驰新能源科技有限公司 | 广东天驰新能源科技有限公司 | 东莞市 | 电动自行车电池 | 36V 10Ah | 2024-06-15 | 过充电 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200921 |  |
| 102 | 电线及电缆 | 广东联讯电缆有限公司 | 广东联讯电缆有限公司 | 中山市 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 | 60227 IEC 53(RVV) 300/500V | 2024-9-8 | 曲挠试验 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103206241 |  |
| 103 | 电子元器件 | 东莞市台速巡舰电子科技有限公司 | 东莞市台速巡舰电子科技有限公司 | 东莞市 | 电脑开关电源 | 650WS | / | 交流电源端口的传导发射 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103200971 |  |
| 104 | 人造板 | 佛山市创森木业有限公司 | 佛山市创森木业有限公司 | 佛山市 | 胶合板 | 1220mm×2440mm×10mm | 2024-05 | 静曲强度和弹性模量 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240603200111 |  |
| 105 | 网络通讯产品 | 广东朋昊鑫动力新能源有限公司 | 广东朋昊鑫动力新能源有限公司 | 东莞市 | 锂离子铝壳电芯 | 523450AR 3.7V 550mAh | 2024-06-25 | 燃烧喷射 | 广东产品质量监督检验院 | / | 4400240103201721 |  |

附件2

产品质量监督抽查连续五年不合格产品及生产单位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽查年度 | 标称生产单位 | 标称生产单位所在地 | 产品名称 | 规格型号 | 生产日期或批号 | 主要不合格项目 | 备注 |
| 1 | 纺织品 | 2024年 | 深圳市金盾服装有限公司 | 深圳市 | 卫衣 | 检样:56（190/104A）；备样:54（185/100A） | 货号：T13151-1 | 纤维含量 |  |
| 2023年 | 牛仔裤（水洗产品） | 检/备:32 175/80A | / | 产品使用说明（标识） |  |
| 2023年 | 衬衫 | 款号:KD22816-1 | / | 产品使用说明（标识） |  |
| 2023年 | 短袖衬衫 | 23C1803-3 | / | 产品使用说明（标识） |  |
| 2023年 | 短袖衬衫 | 22C1807-1 | / | 产品使用说明（标识） |  |
| 2022年 | 衬衫 | / | / | 产品使用说明（标识） |  |
| 2021年 | 男西裤 |  检:180/92A;备:175/80A | 货号:663053-5 | 产品使用说明（标识）、纤维含量 |  |
| 2021年 | 西裤 | 170/74A | 货号:653069-2 | 产品使用说明（标识）、纤维含量 |  |
| 2021年 |  修身衬衫（吊牌） | 款号：KD92805-2 | / | 产品使用说明（标识）、纤维含量 |  |
| 2021年 | 西裤 | 检样:31 备样:30 | 货号：19K8530 | 产品使用说明（标识） |  |
| 2021年 | 金盾短袖T恤 | 检样：48/M备样：48/M | 款号：21T3306-2 | 产品使用说明（标识） |  |
| 2020年 | 金盾短袖T恤 |  检:48（1件）;备:54（1件） | 款号:21215 | 产品使用说明（标识） |  |
| 2020年 | T恤 | 检:48（1件）;备:52（1件） | 货号:KD91202 | 产品使用说明（标识） |  |

附件3

产品质量监督抽查连续四年不合格产品及生产单位名单

| 序号 | 产品种类 | 抽查年度 | 标称生产单位 | 标称生产单位所在地 | 产品名称 | 规格型号 | 生产日期或批号 | 主要不合格项目 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 广东江门星发现照明有限公司 | 江门市 | LED球泡（包装盒标称） | 220V/50Hz/XFX-QP012-2（包装盒标称） | 2024-06 | 谐波电流限值 |  |
| 2023年 | 青春S9-02系列 | XFX-Y1809-30WAC-220V 50/60Hz 4000K | 2023-05 | 标记、结构（含光生物危害）、爬电距离和电气间隙、外部接线和内部接线 、防触电保护、防尘、防固体异物和防水、绝缘电阻和电气强度、接触电流和保护导体电流、谐波电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 2022年  | LED吸顶灯 | XFX450-QC900136W+36W | 2022-09 | 标记、结构（含光生物危害）、爬电距离和电气间隙、外部接线和内部接线 、防触电保护、防尘、防固体异物和防水、绝缘电阻和电气强度、接触电流和保护导体电流、谐波电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 2022年  | LED吸顶灯 | XFX500-QC2001 | 2022—10 | 标记、结构 （含光生物危害）、接地规定、防触电保护、耐热、耐火和耐起痕、谐波电流、骚扰电压 |  |
| 2021年 | 青春S6系列LED筒灯 | XFX-S6QCTD-3.5C | 2021-08 | 标记，绝缘电阻和电气强度 |  |
| 2021年 | LED超薄平板灯 |  XFX-CBPBD20W | 2021-08 | 标记，骚扰电压 |  |
| 2 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 广东顺德路易华登光电科技有限公司 | 佛山市 | 磁吸格栅灯18格 | DC48V/LW-CX-20-LB-18-17 | 2024-07 | 标记、骚扰电压、辐射骚扰（30MHz~1GHz） |  |
| 2023年 | LED轨道灯 | LW-GLY030T |  2021-08 | 标记，爬电距离和电气间隙，骚扰电压（电源端子）、接地规定、谐波电流 |  |
| 2022年 | LED导轨灯:24° | LW-GLY030T | 2021-12 | 标记、结构 （含光生物危害）、外部接线和内部接线 、防触电保护、绝缘电阻和电气强度、耐热、耐火和耐起痕、谐波电流、骚扰电压 |  |
| 2022年 | LED轨道灯 | LW-GLY030T | 2021-07 | 标记、结构、外部接线与内部接线、防触电保护、谐波电流、骚扰电压 |  |
| 2021年 | 和系列平板灯 | LW-JC300-E | 2020-04 | 标记，外部接线与内部接线，骚扰电压 |  |
| 3 | 纺织品 | 2024年 | 广州市应有美饰服饰有限公司 | 广州市 | 连衣裙 | 检：180/100A 3XL/17 备：175/96A 2XL/15 | ------ | 纤维含量 |  |
| 2023年 | 羊毛大衣 | 检:L/11 165/88A;备:XL/13 170/92A |  | 产品使用说明（标识），纤维含量 |  |
| 2022年 | 小西装 | OM22C051-9B检样:160/84A 备样:165/88A |  | 产品使用说明（标识），纤维含量 |  |
| 2021年 | 连衣裙 | 检样:175/96A备样:160/84A（洗水唛） | 款号: JW21B326-24 | 产品使用说明（标识），纤维含量 |  |

附件4

产品质量监督抽查连续三年不合格产品及生产单位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽查年度 | 标称生产单位 | 标称生产单位所在地 | 产品名称 | 规格型号 | 生产日期或批号 | 主要不合格项目 | 备注 |
| 1 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 中山市欧润德照明有限公司 | 中山市 | 百合系列2.5寸7W筒灯 | ZGS-TH07-01 | / | 标记 |  |
| 2023年 | 过道灯-921圆 | ZGJ-DD26C-0136 | 2023 | 结构（含光生物危害）、外部接线和内部接线、 骚扰电压（电源端子）、防触电保护、绝缘电阻和电气强度、接触电流和保护导体电流 |  |
| 2022年 | LED吸顶灯 | ZGJ-XD18C-0121 | 44835 | 标记、骚扰电压 |  |
| 2 | 燃气用具 | 2024年 | 中山市欢虎电器有限公司 | 中山市 | 家用供热水燃气快速热水器 | JSQ23-12L | 2024-07-26 | 热水产率 |  |
| 2023年 | 家用供热水燃气快速热水器 | JSQ23-12 | 45101 | 无风状态烟气中一氧化碳含量 |  |
| 2022年 | 家用供热水燃气快速热水器 | JSQ23-12L | 44868 | 无风状态烟气中一氧化碳含量 |  |
| 3 | 电线及电缆 | 2024年 | 广东联讯电缆有限公司 | 中山市 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 | 60227 IEC 53(RVV) 300/500V | 2024-9-8 | 曲挠试验 |  |
| 2023年 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃C类软电缆 | ZC-RVV 300/500V5×2.5mm² | 44529 | 曲挠试验、成束阻燃性能 |  |
| 2023年 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃C类软电缆 | ZC-RVV 300/500V2×1.5m㎡ | 45060 | 成束阻燃性能 |  |
| 2022年 | 铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃C类软电缆 | ZC-BVR 450/750V | 44609 | 包装标志检查 |  |

附件5

产品质量监督抽查连续两年不合格产品及生产单位名单

| 序号 | 产品种类 | 抽查年度 | 标称生产单位 | 标称生产单位所在地 | 产品名称 | 规格型号 | 生产日期或批号 | 主要不合格项目 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 家用电器 | 2024年 | 广东福王电器有限公司 | 湛江市 | 电饭锅 | 220V～ 50Hz 900W FW8901-5B | 2024-04-15 | 非正常工作（不包括第19.11.4条的试验） |  |
| 2023年 | 电饭锅 | 220V～ 50Hz 400W 2L | 2022/9/28 | 非正常工作（不包括第19.11.4条试验） |  |
| 2 | 家用电器 | 2024年 | 廉江市欧王电器有限公司 | 湛江市 | 智能电脑煲 | 220V～、 50Hz OW50-90D2 | 2024-05-23 | 对触及带电部件的防护 |  |
| 2023年 | 电饭煲 | 220V～ 50Hz 400W | 2023年5月11日 | 非正常工作（不包括第19.11.4条试验） |  |
| 3 | 家用电器 | 2024年 | 广东焱魔方电器制造有限公司 | 江门市 | 室内加热器（电取暖桌） | MF-PF-C | 2024-06-21 | 机械强度、接地措施 |  |
| 2023年 | 室内加热器(电取暖桌) | MF-SJ-SN220V～ 50Hz 1800W |  2023-09-06 | 对触及带电部件的防护，电源连接和外部软线，接地措施 |  |
| 4 | 家用电器 | 2024年 | 佛山市那山电器有限公司 | 佛山市 | 迷你破壁料理机 | NS-106 | ------ | 输入功率和电流 |  |
| 2023年 | 迷你料理机 | NS-101 |  2023-05-11 | 发热 |  |
| 5 | 家用电器 | 2024年 | 佛山市美易嘉美容美发仪器设备有限公司 | 佛山市 | 多功能纳米喷雾机 | M304 | 2024-07-25 | 输入功率和电流、结构（不包括第22.46条的试验）、端子骚扰电压（连续骚扰）、骚扰功率、辐射骚扰 |  |
| 2023年 | 焗油机 | 220V，50Hz，450～950W |  2023-06 | 对触及带电部件的防护、结构、电源连接与外部软线 、连续骚扰电压 |  |
| 6 | 家用电器 | 2024年 | 佛山市顺德区帅煌电器有限公司 | 佛山市 | 储水式电热水器 | SH20-60 | 2024-08 | 能效等级（24h固有能耗系数、热水输出率） |  |
| 2023年 | 储水式电热水器 |  SH20-50220V~50Hz 2000W | Oct-23 | 容量、能效等级 |  |
| 7 | 家用电器 | 2024年 | 中山市国邦电器有限公司 | 中山市 | 家用吸油烟机 | CXW-268-D2-1 | 2024-10-22 | 非正常工作，结构，能效等级（全压效率） |  |
| 2023年 | 家用吸油烟机 | CXW-268-D1220V～ 50Hz 268W | 2023/10/8 | 非正常工作、结构、接地措施、能效等级 |  |
| 8 | 家用电器 | 2024年 | 中山市美迪电器制造有限公司 | 中山市 | 吸油烟机 | CXW-390-B | 2024-9-20 | 输入功率和电流 |  |
| 2023年 | 吸油烟机 | CXW-390-E | 2023/11/1 | 对触及带电部件的防护 |  |
| 2023年 | 吸油烟机 | CXW-180A | 2023/10/30 | 电源连接和外部软线，能效等级 |  |
| 9 | 家用电器 | 2024年 | 中山市和兴电器有限公司 | 中山市 | 食具消毒柜 | XDZ128 | 2024-11-07 | 输入功率和电流 |  |
| 2023年 | 食具消毒柜 |  XDZ128 | 2023/8/24 | 稳定性和机械危险 |  |
| 10 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 江门市天之蓝照明有限公司 | 江门市 | 明炫防雷投光灯 | 220V/50Hz 300W/TG-300W | 2024-07 | 标记、外部接线和内部接线、谐波电流 |  |
| 2023年 | LED吸顶灯 | BL-XD30W-1.5A |  2023-03 | 标记、接地规定、外部接线和内部接线、防触电保护、谐波电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 2023年 | LED铁艺三防吸顶灯 | BL-XDD40A | 2023-04 | 标记、爬电距离和电气间隙、外部接线和内部接线、接地规定、谐波电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 11 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 中山市品优照明电器有限公司 | 中山市 | 嵌入式LED灯具 | GJ-4012 | 2024-05 | 能效等级（光效）、能效限定值（光效），显色指数 |  |
| 2023年 | 正泰款LED筒灯 | D-TD-001 | 2023-05 | 标记、 结构（含光生物危害）、接地规定、骚扰电压（电源端子） |  |
| 12 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 中山市虎狼照明电器有限公司 | 中山市 | 高亮球泡灯 | FL-JND-005 | 2024-06 | 谐波电流限值 |  |
| 2023年 | 超节能LED | 12W |  / | 标志、意外接触带电部件的防护、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度 |  |
| 2023年 | LED天花筒灯 | 5W AC170-240V 50Hz |  / | 标记、 结构（含光生物危害）、爬电距离和电气间隙、接地规定、外部接线和内部接线 |  |
| 2023年 | LED飞碟灯 |  / |  / | 标志、互换性、意外接触带电部件的防护、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度 |  |
| 2023年 | 超节能LED |  / |  / | 耐热性 |  |
| 13 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 深圳市恒大光电科技有限公司 | 深圳市 | 全光谱灯泡 | P0540 | 2024 | 谐波电流限值 |  |
| 2023年 | LED高显灯泡 | AC220V/50Hz 5W |  / | 标志 |  |
| 2023年 | LED高显灯泡 | AC220V/50Hz 12W |  / | 标志 |  |
| 14 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 深圳市铂思光电科技有限公司 | 深圳市 | PeaceFox护眼LED灯泡 | PF-801 | 2022-08 | 标志，意外接触带电部件的防护，潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度，谐波电流限值 |  |
| 2023年 | 嵌入式灯具 | 220-240V~50/60Hz 7W Max 0.09A Max |  | 标记，耐热、耐火和耐起痕 |  |
| 2023年 | 嵌入式灯具 | 220-240V~ 50/60Hz 5W Max |  | 标记，耐热、耐火和耐起痕 |  |
| 15 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 深圳市名可名照明有限公司 | 深圳市 | LED BULB | / | / | 1、意外接触带电部件的防护，2、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度，3、谐波电流限值 |  |
| 2023年 | 球泡 | E27 AC220V 25W 50/60Hz | / | 标志 |  |
| 16 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 深圳市闪浦贸易有限公司 | 深圳市 | 闪浦P系列球泡 | P0540-2021Q3 | / | 谐波电流限值 |  |
| 2023年 | 闪浦P系列球泡 | P0350-2021Q3 | / | 标志 |  |
| 2023年 | 闪浦P系列球泡 | P1230-2021Q3 | / | 标志 |  |
| 17 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 深圳市恒大光电科技有限公司 | 深圳市 | LED灯具 | HD2308B | 2022 | 1、标记，2、结构（含光生物危害），3、防触电保护，4、谐波电流，5、骚扰电压(电源端口) |  |
| 2023年 | LED高显灯泡 | AC220V/50Hz 5W |  | 标志 |  |
| 2023年 | LED高显灯泡 | AC220V/50Hz 12W |  | 标志 |  |
| 18 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 中山市巨祥灯饰有限公司 | 中山市 | 巨祥灯饰 | / | / | 标志 |  |
| 2023年 | 球泡 | 12W 220V | / | 标志、互换性、意外接触带电部件的防护、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度 |  |
| 2023年 | LED球泡 | 5W 220V | / | 标志、意外接触带电部件的防护、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度 |  |
| 2023年 | 自镇流LED灯 | / | / | 标志、互换性、意外接触带电部件的防护、潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度、机械强度 |  |
| 19 | 照明光源及灯具 | 2024年 | 一束光照明光电（深圳）有限公司 | 深圳市 | LED射灯 | YSG/616 | 2024-08-14 | 骚扰电压(电源端口) |  |
| 2023年 | LED筒射灯 | YSG/601 | 2023年9月27日 | 标记、爬电距离和电气间隙、 外部接线和内部接线、防尘、防固体异物和防水、绝缘电阻和电气强度、接触电流和保护导体电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 2023年 | LED筒射灯 | YSG/611 | 2023年10月4日 | 爬电距离和电气间隙、防尘、防固体异物和防水、绝缘电阻和电气强度、接触电流和保护导体电流、骚扰电压（电源端子） |  |
| 2023年 | LED筒射灯 | YSG/610 | 2023年9月23日 | 标记、爬电距离和电气间隙、外部接线和内部接线、 骚扰电压（电源端子） |  |
| 20 | 纺织品 | 2024年 | 广州市汉崇服饰有限公司 | 广州市 | 针织T恤衫 | L 175/96A/7526A1-605375B-50 | ------ | 耐光色牢度 |  |
| 2023年 | 男西服 | 检样:175/96A，备样:170/92A | ------ | 耐湿摩擦色牢度 |  |
| 21 | 纺织品 | 2024年 | 广州恒星实业发展有限公司 | 广州市 | 羊驼毛巾（绿色） | 73×34cm/货号：M3407 | ------ | 纤维含量 |  |
| 2023年 | 新疆精梳棉毛巾 | NO：M-024 中绿73cm×35cm | ------ | 产品使用说明（标识） |  |
| 22 | 纺织品 | 2024年 | 广州爱斌管理咨询有限公司 | 广州市 | CX2D米奇印花百搭T恤（X1）40219A | 160/84A（F）/款号：A240362 | ------ | 纤维含量 |  |
| 2023年 | CX3B两粒扣高腰牛仔短裤（X1）30310A | AJ038302160/84A（M）白色 | ------ | 产品使用说明（标识） |  |
| 2023年 | HW2D百搭时尚衬衫30303A | A302152160/84A | ------ | 产品使用说明（标识） |  |
| 2023年 | CX4A口袋蝴蝶结衬衫30328A | A805092160/84A | ------ | 纤维含量 明示标准判定, |  |
| 23 | 纺织品 | 2024年 | 佛山市佛伦佛服饰有限公司 | 佛山市 | 裤子 | 检5XL/34备XL/30/BN234079908 | ------ | 纤维含量 |  |
| 2023年 | 女装圆领小脚裤套装 | 185/104B(4XL) | 款号:BN232482312 | 产品使用说明（标识） |  |
| 24 | 纺织品 | 2024年 | 汕头市鸿辉制衣实业有限公司 | 汕头市 | 女士天丝羊绒圆领套装 | 上衣165/88A 长裤165/72A | 款号 D4507 | 耐湿摩擦色牢度 |  |
| 2023年 | 女士热丽绒单裤 | 检/备:M160/85 |  | 产品使用说明（标识），纤维含量 |  |
| 25 | 装饰装修材料 | 2024年 | 肇庆德熙科技有限公司 | 肇庆市 | 科隆节能铝合金外平开窗 | 118系列 宽580mm×高903mm | 2024-06 | 铝合金型材表面处理层厚度标准：喷粉（外窗） 装饰面局部厚度≥50μm，实测：34 μm，34 μm，35 μm。 |  |
| 2023年 | 柏林140高节能断桥平开窗 | 650\*1200mm | 2023/7/26 | 水密性能 |  |
| 2023年 | 凡尔赛高节能断桥平开窗 | 650\*950mm | 2023/7/26 | 水密性能 |  |
| 26 | 装饰装修材料 | 2024年 | 广州市康诚利塑胶有限公司 | 广州市 | 无铅环保PVC-U排水管材 | dn50mm×2.0mm | 2024-03-02 | 纵向回缩率 |  |
| 2023年 | 无铅环保PVC-U给水管 | dn20×2.0mm | 2023/6/18 | 密度，液压试验（20℃，1h） |  |
| 27 | 家具 | 2024年 | 广东桦丰宇家具有限公司 | 佛山市 | 活动柜 | 白 | 2024-06 | 木工要求，力学性能（柜类）—推拉构件强度试验 |  |
| 2023年 | 活动柜 | 168# | 2023/5/20 | 木工要求、推拉构件强度试验、甲醛释放量 |  |
| 28 | 家具 | 2024年 | 佛山市优座标家具有限公司 | 佛山市 | 中班椅 | B038 | 2024-06-14 | 底座静载荷 |  |
| 2023年 | 中班转椅 | J161B | 2023/4/21 | 软质聚氨酯泡沫塑料 |  |
| 29 | 家具 | 2024年 | 东莞市继文五金塑胶制品有限公司 | 东莞市 | 儿童椅 | JW-C0105 | 2024-05-13 | 结构安全（孔及间隙），结构安全（椅背往复耐久性试验） |  |
| 2023年 | 儿童学习椅 | JW-C0105天空蓝 | 2023-08 | 孔及间隙 |  |
| 30 | 家具 | 2024年 | 佛山市顺德区金弓家具制造有限公司 | 佛山市 | 办公椅 | B0009 | 2024-06-10 | 稳定性 |  |
| 2023年 | 办公椅 | B0009 | 2023/6/13 | 稳定性 |  |
| 31 | 家具 | 2024年 | 鹤山市卓品文仪家具有限公司 | 江门市 | 弓形椅 | ZV-B313 | 2024-01-15 | 甲醛释放量 |  |
| 2023年 | 办公椅 | ZV-B909 | 2023/7/2 | 75%压缩永久变形，稳定性 |  |
| 32 | 电子产品 | 2024年 | 东莞市朋友电子科技有限公司 | 东莞市 | 氮化镓PD充电器 | KC-37 | / | 直接插入电网电源输出插座的设备 |  |
| 2023年 | PD充电器 |  KC-28输入:100-240V～50/60Hz 0.5A 输出:5V/3A 9V/2.22A 12V/1.67A | 2022 | 1GHz以下辐射骚扰/1GHz以下辐射发射 |  |
| 33 | 电子产品 | 2024年 | 广东斗米电子有限公司 | 汕头市 | 电源适配器 | SF-20325 | / | 热灼伤(接触温度限值)，模拟的异常工作条件 |  |
| 2023年 | 电源适配器 | SF-20325 | / |  球压试验，电源端子骚扰电压/交流电源端口的传导发射，1GHz以下辐射骚扰/1GHz以下辐射发射 |  |
| 2023年 | 双形电源适配器45W | SF-1485305 | / | 电能量源的防护，球压试验，电源端子骚扰电压/交流电源端口的传导发射、爬电距离、湿热处理、抗电强度 |  |
| 34 | 电子产品 | 2024年 | 深圳市德力宝科技有限公司 | 深圳市 | 电源适配器 | D040S19500770 | / | 热灼伤(接触温度限值)，模拟的异常工作条件 |  |
| 2023年 | 电源适配器 | D06120500 | / | 断开连接器后电容器的放电 |  |
| 35 | 家用塑料袋 | 2024年 | 佛山市三水区乐平镇辉豪胶袋厂 | 佛山市 | 塑料购物袋 | 480×（300+160）×0.03mm 3kg | ------ | 环保要求 |  |
| 2023年 | 环保购物袋 | 490mm×（280+160）mm×0.025mm 承重3kg | 2023/4/11 | [普通塑料购物袋环保要求](https://amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29%3B%22%20%5Co%20%22https%3A//amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29) |  |
| 36 | 家用塑料袋 | 2024年 | 揭阳市揭东区曲溪东塑塑料制品厂 | 揭阳市 | 塑料购物袋 | 560mm×（320+180）mm×0.027mm/承重：5kg | 2024-06-27 | 环保要求 |  |
| 2023年 | PE购物袋 | 560X(320+160)X0.031mm 承重:6kg | / | 普通塑料购物袋环保要求 |  |
| 2023年 | PE购物袋 | 420X(230+110)X0.031mm 承重:4kg | / | 普通塑料购物袋环保要求 |  |
| 37 | 日用及化工品 | 2024年 | 广东纬达斯电器有限公司 | 揭阳市 | 充电式电蚊拍 | WD-939GB | / | 对触及带电部件的防护 |  |
| 2023年 | 充电式电蚊拍 | YLY-907GB | / | [对触及带电部件的防护](https://amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29%3B%22%20%5Co%20%22https%3A//amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29) |  |
| 2023年 | 充电式电蚊拍 | WD-946GB | / | [对触及带电部件的防护](https://amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29%3B%22%20%5Co%20%22https%3A//amr.gd.gov.cn/cpjg/sampling/checked/checkedreport/checkedreportlist/javascript%3Avoid%280%29) |  |
| 38 | 箱包鞋类 | 2024年 | 广州市新霞客旅行用品有限公司 | 广州市 | 标准系列24寸行李箱 | 中国红/L-2301 | ------ | 振荡冲击性能 |  |
| 2023年 | 单链款20寸行李箱 | 货号：L-2302颜色：帝王绿 | ------ | 振荡冲击性能 |  |
| 39 | 安全技术防范产品 | 2024年 | 广州市今今医疗器械制造有限公司 | 广州市 | 儿童卫生口罩（3D立体型） | 检样/备样:11.5cm\*10.5cm(+0.5cm)/JJ-kid（3D-S） | 2024-01-03 | 通气阻力 |  |
| 2023年 | 儿童卫生口罩（3D立体型） | JJ-kid(3D-S) | 2023/4/26 | 通气阻力 |  |
| 40 | 车辆及相关产品 | 2024年 | 广东天驰新能源科技有限公司 | 东莞市 | 电动自行车电池 | 36V 10Ah | 2024-06-15 | 过充电 |  |
| 2023年 | 电动车专用锂电池 | 48V10Ah | 2020—11 | I2 ( A )放电 |  |
| 41 | 电子元器件 | 2024年 | 东莞市台速巡舰电子科技有限公司 | 东莞市 | 电脑开关电源 | 650WS | / | 交流电源端口的传导发射 |  |
| 2023年 | 电脑开关电源 | GT-680WS | / | 电源端子骚扰电压/交流电源端口的传导发射 |  |
| 2023年 | 电脑开关电源 |  SFX-600W | / | 交流电源端口的传导发射，1GHz以下辐射发射 |  |
| 2023年 | 开关电源 | GT-580WS | / | 电气绝缘、抗电强度、电气间隙、爬电距离、交流电源端口的传导发射 |  |