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 | 陶瓷坐便器 | 佛山市禅城区亿丰鹰力卫浴销售中心 | 佛山市禅城区亿丰鹰力卫浴销售中心 | 广东省佛山市 | 卫生陶瓷（座便器） | A013/A013 | 2024-07-21 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600181 |  |
| 2 | 陶瓷坐便器 | 端州区一盛建材商行 | 潮州市潮安区古巷镇上佳陶瓷厂 | 广东省潮州市 | 卫生陶瓷（座便器） | 2013 | 2024-09-16 | 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 | / | 4400240610600571 |  |
| 3 | 陶瓷坐便器 | 端州区永基陶瓷店 | 广东小牧优品厨卫科技有限公司 | 广东省潮州市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 6003 | 2024-09 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600751 |  |
| 4 | 陶瓷坐便器 | 阳江市江城区慧博定制建材商行（个体工商户） | 广东欧美特科技有限公司 | 广东省潮州市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 2097 | 2023-04-30 | 洗净功能、排放功能、卫生纸试验、安全水位 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600761 |  |
| 5 | 陶瓷坐便器 | 茂名市电白区华昌城建材贸易商行 | 广东申牧王卫浴有限公司 | 广东省潮州市 | 连体坐便器 | 8058 | 2024-01-09 | 便器用水量、洗净功能、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600791 |  |
| 6 | 陶瓷坐便器 | 湛江市赤坎区洪发洁具店 | 广东万山厨卫科技有限公司 | 广东省江门市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 8018 | 2024-08-20 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值、进水阀CL标记 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600811 |  |
| 7 | 陶瓷坐便器 | 佛山市尊龙洁具有限公司 | 潮州市潮安区凤塘尊龙洁具厂 | 广东省潮州市 | 陶瓷坐便器 | 300/2208 | 2024-10 | 洗净功能 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600951 |  |
| 8 | 陶瓷坐便器 | 中山市小榄镇中智卫浴制品商行 | 广东喜迎门智能科技有限公司 | 广东省潮州市 | 卫生陶瓷座便器 | 8155 | ------ | 便器用水量、水封回复功能、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 佛山市质量计量监督检测中心 | / | 4400240610600971 |  |
| 9 | 陶瓷坐便器 | 河源市顺晖建材有限公司 | 融野实业（广东）有限公司 | 广东省潮州市 | 连体坐便器 | K03 | 2023-11-13 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600501 |  |
| 10 | 陶瓷坐便器 | 河源市源城区富杨卫浴经销部 | 广东尚品好太太陶瓷洁具有限公司 | 广东省深圳市 | 坐便器 | 大管道系列 | 2024-06-20 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600551 |  |
| 11 | 陶瓷坐便器 | 梅州市梅县区程江源鑫卫浴经营部 | 福建申利卡洁具发展有限公司 | 福建省泉州市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 8809 | 2024-09-05 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600681 |  |
| 12 | 陶瓷坐便器 | 深圳市罗湖区欧尚卫浴洁具商行 | 佛山市梦贝莎建材有限公司 | 广东省佛山市 | 坐便器 | 8001 | 2024-09-07 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600931 |  |
| 13 | 陶瓷坐便器 | 惠州市仲恺高新区骏尚五金材料经营部 | 银超卫浴科技有限公司 | 福建省泉州市 | 连体座便器 | 6068 | 2024-09-26 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600981 |  |
| 14 | 陶瓷坐便器 | 惠州市仲恺高新区骏尚五金材料经营部 | 银超卫浴科技有限公司 | 福建省泉州市 | 连体座便器 | 6010 | 2024-08-23 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010600991 |  |
| 15 | 陶瓷坐便器 | 深圳市蓝柯建筑装饰材料有限公司 | 中山市康丽洁卫浴科技有限公司 | 广东省中山市 | 坐便器 | 2043# | 2024-08-02 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601071 |  |
| 16 | 陶瓷坐便器 | 深圳市罗湖区利永装饰材料商行 | 潮州市潮安区古巷博德精工陶瓷厂 | 广东省潮州市 | 坐便器 | B9160 | 2023-06-16 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601091 |  |
| 17 | 陶瓷坐便器 | 深圳市罗湖区利永装饰材料商行 | 潮州市潮安区古巷博德精工陶瓷厂 | 广东省潮州市 | 坐便器 | B9159 | 2024-06-26 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601101 |  |
| 18 | 陶瓷坐便器 | 惠州市惠城区腾达辉卫浴经营部 | 广东浪姿卫浴科技有限公司 | 广东省深圳市 | 卫生陶瓷（座便器） | 2182 | 2024-07-26 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601111 |  |
| 19 | 陶瓷坐便器 | 惠州市惠城区腾达辉卫浴经营部 | 广东浪姿卫浴科技有限公司 | 广东省深圳市 | 卫生陶瓷（座便器） | 2210 | 2024-08-03 | 安全水位 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601121 |  |
| 20 | 陶瓷坐便器 | 惠州市惠城区惠鑫陶卫浴经营部 | 佛山市洁朵家居有限公司 | 广东省佛山市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 3762-300 | 2022-08-06 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601141 |  |
| 21 | 陶瓷坐便器 | 深圳市龙岗区龙城街道锦盛卫浴建材商行 | 潮州市畔岛卫浴有限公司 | 广东省潮州市 | 坐便器 | A-2002 | 2024-08 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601201 |  |
| 22 | 陶瓷坐便器 | 梅州市梅县区广梅北路新乐鹰卫浴经营部 | 潮州市潮安区古巷镇韩达陶瓷厂 | 广东省梅州市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 2701 | 2024-05-16 | 安全水位、进水阀CL标记、防虹吸功能 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601241 |  |
| 23 | 陶瓷坐便器 | 惠州市惠城区惠华隆塑料卫浴经营部 | 深圳市索威尔卫浴有限公司 | 广东省深圳市 | 卫生陶瓷（坐便器） | 1005 | 2024-10 | 便器用水量、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601261 |  |
| 24 | 陶瓷坐便器 | 珠海市前山龙高洁具部 | 广东洛虎卫浴科技有限公司 | 广东省潮州市 | 坐便器 | 8632 | 2024-08 | 安全水位 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601361 |  |
| 25 | 陶瓷坐便器 | 珠海市前山龙高洁具部 | 广东洛虎卫浴科技有限公司 | 广东省潮州市 | 坐便器 | 8682 | 2024-08 | 安全水位 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601371 |  |
| 26 | 陶瓷坐便器 | 珠海市香洲泰星星卫浴商行 | 广东精选优品家居有限公司 | 广东省广州市 | 坐便器 | 6615 | 2024-09 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601441 |  |
| 27 | 陶瓷坐便器 | 珠海市香洲泰星星卫浴商行 | 广东精选优品家居有限公司 | 广东省广州市 | 坐便器 | 908 | 2024-09 | 便器用水量、安全水位、坐便器水效等级、坐便器水效限定值、进水阀CL标记、防虹吸功能 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601451 |  |
| 28 | 配装眼镜 | 汕头市潮南区峡山周冬眼镜店 | 汕头市潮南区峡山周冬眼镜店 | 广东省汕头市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-1.00 DS/-0.50 DC×90° L(左):-1.25 DS/-0.50 DC×125° PD:64.0 mm | 2024-09-24/- | 镜片厚度 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310700511 |  |
| 29 | 配装眼镜 | 陆河县城新精美精诚眼镜店 | 陆河县城新精美精诚眼镜店 | 广东省汕尾市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-2.50 DS/-0.50 DC×60° L(左):-2.00 DS/-0.50 DC×95° PD:65.0 mm | 2024-09-20/- | 光学中心单侧水平偏差 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310701141 |  |
| 30 | 配装眼镜 | 揭阳市宝岛眼镜有限公司 | 揭阳市宝岛眼镜有限公司 | 广东省揭阳市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-2.50 DS/-0.50 DC×75° L(左):-2.00 DS PD:63.0mm | 2024-09-14/- | 光学中心垂直互差 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310701541 |  |
| 31 | 配装眼镜 | 普宁市太明眼镜店 | 普宁市太明眼镜店 | 广东省揭阳市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-3.00 DS/-0.50 DC×65° L(左):-3.50 DS PD:68.0mm | 2024-09-21/- | 镜片厚度 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310701571 |  |
| 32 | 配装眼镜 | 东莞市视视达眼镜有限公司 | 东莞市视视达眼镜有限公司 | 广东省东莞市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-3.00 DS/-0.50 DC×65° L(左):-3.50 DS PD:68.0 mm | 2024-10-11/- | 球镜顶焦度偏差 （主子午面一）、球镜顶焦度偏差 （主子午面二） | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310703801 |  |
| 33 | 配装眼镜 | 东莞市普诺眼镜有限公司 | 东莞市普诺眼镜有限公司 | 广东省东莞市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-3.00 DS/-0.50 DC×65° L(左):-3.50 DS PD:68.0 mm | 2024-10-14/- | 光学中心垂直互差 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310703901 |  |
| 34 | 配装眼镜 | 东莞市仙二眼镜有限公司 | 东莞市仙二眼镜有限公司 | 广东省东莞市 | 配装眼镜（定配眼镜） | 单光:R(右):-2.50 DS/-0.50 DC×75° L(左):-2.00 DS PD:63.0mm | 2024-10-15/- | 球镜顶焦度偏差 （主子午面一）、球镜顶焦度偏差 （主子午面二） | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310704161 |  |
| 35 | 配装眼镜 | 珠海市永光赟眼镜有限公司 | 珠海市永光赟眼镜有限公司 | 广东省珠海市 | 配装眼镜 | R:球镜-350柱镜-75轴线170PD瞳距30 L:球镜+275柱镜-150轴线15PD瞳距30 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110700771 |  |
| 36 | 配装眼镜 | 珠海市视光眼镜有限公司 | 珠海市视光眼镜有限公司 | 广东省珠海市 | 配装眼镜 | R:球镜+200柱镜-75轴线85PD瞳距30 L:球镜+150柱镜-50轴线85PD瞳距30 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110700761 |  |
| 37 | 配装眼镜 | 罗定市罗城茂昌眼镜店 | 罗定市罗城茂昌眼镜店 | 广东省云浮市 | 配装眼镜 | L:球镜+375 柱镜-75 轴线105 PD瞳距31 R:球镜+625 柱镜-75 轴线50 PD瞳距31 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110700711 |  |
| 38 | 配装眼镜 | 中山市明众眼镜店 | 中山市明众眼镜店 | 广东省中山市 | 配装眼镜 | R:球镜+625柱镜-75轴线50PD瞳距31 L:球镜+375柱镜-75轴线105PD瞳距31 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110700801 |  |
| 39 | 配装眼镜 | 广州致尊镜界眼镜有限公司 | 广州致尊镜界眼镜有限公司 | 广东省广州市 | 配装眼镜 | R:球镜+625柱镜-75轴线50PD瞳距31 L:球镜+375柱镜-75轴线105PD瞳距31 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110701481 |  |
| 40 | 配装眼镜 | 广州市番禺区市桥街月亮岛眼镜店 | 广州市番禺区市桥街月亮岛眼镜店 | 广东省广州市 | 配装眼镜 | R:球镜+200柱镜-75轴线85PD瞳距30 L:球镜+150柱镜-50轴线85PD瞳距30 | - | 镜片厚度 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110701441 |  |
| 41 | 老视成镜 | 普宁市流沙乐凡眼镜商行 | 国庆眼镜制造厂 | 江苏省镇江市 | 老视镜 | +3.50D;PD62-63mm | / | 光学中心垂直互差 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310701431 |  |
| 42 | 老视成镜 | 惠州市江畔雷诺眼科门诊有限公司 | 广东雷诺医疗科技有限公司 | 广东省惠州市 | 防蓝光老视镜 | +2.00D;OCD=60mm/2022 | -/202011999 | 光学中心垂直互差 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310703041 |  |
| 43 | 老视成镜 | 东莞市长安玉学百货店 | 临海市利亚特眼镜厂 | 浙江省台州市 | 老视镜 | 光学中心水平距离 OCD＝63 +1.00D 适用瞳孔距60-66mm 合格品 | / | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 深圳市计量质量检测研究院 | 淘宝 | 4400240310704901 |  |
| 44 | 老视成镜 | 阳江市联合大众眼镜有限公司 | 丹阳市星辉眼镜有限公司 | 江苏省镇江市 | 老视镜 | N509 | 20230926 | 球镜顶焦度偏差（主子午面一）、球镜顶焦度偏差（主子午面二）、两镜片顶焦度互差 | 华测检测认证集团股份有限公司 | / | 4400243110700161 |  |
| 45 | 老视成镜 | 广州润众日用品商行（个人独资） | 台州市鸿邦眼镜有限公司 | 浙江省台州市 | 眼镜 | - | - | 球镜顶焦度偏差（主子午面一）、球镜顶焦度偏差（主子午面二）、光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 华测检测认证集团股份有限公司 | 阿里巴巴 | 4400243110701271 |  |
| 46 | 老视成镜 | 东莞市真成电子商务有限公司 | 东莞市真成电子商务有限公司 | 广东省东莞市 | 眼镜 | - | - | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 华测检测认证集团股份有限公司 | 淘宝 | 4400243110701241 |  |
| 47 | 老视成镜 | 佛山市南海区翠萱优选达商贸行 | 临海市嘉行眼镜有限公司 | 浙江省台州市 | 眼镜 | JX8807 | 45488 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 华测检测认证集团股份有限公司 | 快手 | 4400243110701121 |  |
| 48 | 老视成镜 | 中山市春慕商贸商行（个体工商户） | 台州市凯晖眼镜有限公司 | 浙江省台州市 | 高清老视镜 | - | - | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差、光学中心垂直互差 | 华测检测认证集团股份有限公司 | 拼多多 | 4400243110701721 |  |
| 49 | 老视成镜 | 深圳市钛古仓眼镜科技有限公司 | 台州市宏发眼镜有限公司 | 浙江省台州市 | 老视镜 | +2.00 60-64mm OCD-63 | Y20240312 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 广东产品质量监督检验研究院 | 拼多多 | 4400240110700041 |  |
| 50 | 老视成镜 | 佛山市南海区翠萱优选达商贸行 | 临海市嘉行眼镜有限公司 | 浙江省台州市 | 防蓝光老花镜 | +2.00 PD62-64mm JX8807 | 2024-04 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 广东产品质量监督检验研究院 | 快手 | 4400240110700071 |  |
| 51 | 老视成镜 | 广州唯品会电子商务有限公司 | 杭州舒邦电子商务有限公司 | 浙江省杭州市 | 老视镜 | / | 款号:PCMH0004 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 广东产品质量监督检验研究院 | 唯品会 | 4400240110700121 |  |
| 52 | 老视成镜 | 深圳市乐活电子商务有限公司 | 深圳市乐尚科技设计有限公司 | 广东省深圳市 | 老花防蓝光镜 | LH0359701 +2.00 C06 53□21-145 | 2021-12-01/01 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 广东产品质量监督检验研究院 | 天猫 | 4400240110700151 |  |
| 53 | 老视成镜 | 鼎湖区亚之州精品店 | 温州千泓眼镜配件有限公司 | 浙江省温州市 | 玻璃片老视镜 | +1.50D OCD64±1mm DS197 51□19-138 | 2024-04-13 | 光学中心水平距离偏差、光学中心单侧水平偏差 | 广东产品质量监督检验研究院 | / | 4400240110700401 |  |
| 54 | 户外燃气燃烧器具 | 深圳市龙华区观澜旺源厨具行 | 浙江省永康市金宇有限公司 | 浙江省金华市 | 便携式丁烷气灶 | JYP-300E | 2023-08-28 | 燃烧工况 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500031 |  |
| 55 | 户外燃气燃烧器具 | 广州嘻由记户外用品有限公司 | 中山市荣喜电器有限公司 | 广东省中山市 | 便携式卡式炉 | PYB-RX-02 | 2024-11-01 | 燃烧工况、小气瓶燃具的特殊要求-耗气量准确度 | 广东产品质量监督检验研究院 | 淘宝 | 4400240110500071 |  |
| 56 | 户外燃气燃烧器具 | 东莞市寮步星菲厨具店 | 永康市玮驰工贸有限公司 | 浙江省金华市 | 便携炉 | TC-002 | 2024-04 | 燃烧工况 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500111 |  |
| 57 | 户外燃气燃烧器具 | 河源市源城区万鸿厨具城 | 广东顺德樱曼电器有限公司 | 广东省佛山市 | 便携式卡式燃具 | YPB3.1-258 | 2024-10 | 小气瓶燃具的特殊要求-耗气量准确度 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500131 |  |
| 58 | 户外燃气燃烧器具 | 东莞市常平朱记厨具店 | 珠海市尹博精密金属有限公司 | 广东省珠海市 | 星雅炉 | YPB-24L | 2024-10-06 | 燃烧工况 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500161 |  |
| 59 | 户外燃气燃烧器具 | 中山市小榄镇林涛日用百货店 | 广东顺德樱曼电器有限公司 | 广东省佛山市 | 便携式卡式燃具 | BDZ-260 | 2024-04 | 小气瓶燃具的特殊要求-耗气量准确度 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500181 |  |
| 60 | 户外燃气燃烧器具 | 中山市小榄镇林涛日用百货店 | 藤次郎电器（中山）有限公司 | 广东省中山市 | 便携式丁烷气灶 | TJR-T35 | 2024-04-07 | 小气瓶燃具的特殊要求-耗气量准确度 | 广东产品质量监督检验研究院 | --- | 4400240110500201 |  |
| 61 | 户外燃气燃烧器具 | 中山市艾尼诗登生活电器有限公司 | 中山市艾尼诗登生活电器有限公司 | 广东省中山市 | 猛火卡式炉 | AEM-003S（双用） | 2024-06 | 燃烧工况 | 广东产品质量监督检验研究院 | 天猫 | 4400240110500251 |  |
| 62 | 游泳眼镜 | 深圳市汇融体育产业有限公司 | 深圳市优克体育发展有限公司 | 广东省深圳市 | 平光泳镜 | / | 2024-05-01/货号：YS23220 | 太阳紫外A波段透射比、太阳紫外B波段透射比、380nm～400nm平均光谱透射比 | 深圳市计量质量检测研究院 | 天猫 | 4400240310704781 |  |
| 63 | 游泳眼镜 | 深圳市乐遥户外用品有限公司 | 深圳市宁弘科技有限公司 | 广东省深圳市 | 游泳镜 | / | / | 紫外性能 | 深圳市计量质量检测研究院 | 淘宝 | 4400240310704931 |  |
| 64 | 游泳眼镜 | 惠州市凡哲科技有限公司 | 惠州市凡哲科技有限公司 | 广东省惠州市 | 游泳泳镜 | / | / | 紫外性能 | 深圳市计量质量检测研究院 | 天猫 | 4400240310705001 |  |
| 65 | 树脂类眼镜镜片 | 深圳市龙岗区嘉宝梦视光学眼镜店 | 大田大明光学（杭州）有限公司 | 浙江省杭州市 | 1.74非球面防蓝光树脂镜片 | 直径75㎜，S:-6.00 -6.00，C:0.00 0.00，Ne:1.738，CT:1.2㎜，Vd:33，透射比:UV-1，分类:0类 | / | 阿贝数、蓝光性能 | 广州检验检测认证集团 | / | 4400242910727701 |  |
| 66 | 树脂类眼镜镜片 | 深圳市易视光学有限公司 | 深圳市易视光学有限公司 | 广东省深圳市 | 1.56非球面抗辐射 | 球镜:-3.25D，柱镜:-0.00D，折射率（Ne）:1.551，直径71mm，色散系数（Vd）:38.0，透射比:UV-1，光透射比:0类，中心（边缘）厚度:1.15mm | / | 阿贝数 | 广州检验检测认证集团 | / | 4400242910727761 |  |
| 67 | 陶瓷蹲便器 | 梅州市梅县区顺联建材店 | 广东浪鲸智能卫浴有限公司 | 广东省潮州市 | 蹲便器 | CS6070 | 2022-10-15 | 水封深度 | 广东省潮州市质量计量监督检测所 | / | 4400242010601511 |  |
| 68 | 太阳镜 | 和平县睛彩眼镜店（个人独资） | 广州帕特嘉斯眼镜有限公司 | 广东省广州市 | 太阳眼镜 | D7440 C1 59 16-148 | / | 光透射比 | 深圳市计量质量检测研究院 | / | 4400240310700821 |  |