

2024 年长宁区眼镜产品质量监督抽查结果

近期，长宁区市场监督管理局对本辖区生产、销售的眼镜产品质量进行了监督抽查。本次抽查了 20 批次产品。经检验，发现 1 批次老视成镜产品不合格。本次抽查所抽产品均来自实体销售。

本次抽查所抽产品样品产地涉及上海市、江苏省、浙江省、广东省、福建省等 5 个省市。其中抽查到标称上海市生产企业 1 批次；抽查到标称外省市生产企业 19 批次。

本次抽查发现的不合格产品已移交被抽样生产、销售者所在地市场监管部门依法进行处理。具体抽检结果如下：

2024 年长宁区眼镜产品质量监督抽查所检项目符合相关标准的产品

样品标称名称	标称商标	标称规格型号	标称生产日期 /批号	标称生产者名 称	被抽样生产者、 销售者	认证机构
老视成镜	J!NS	FRD-20S-009CQ +2.50D	未标注	明月镜片股 份有限公司	睛姿（上海） 企业管理有限 公司长宁第四 分公司	/
老视成镜	金婚	TR90 M913 +2.50	未标注	上海市立德 光学眼镜有 限公司	上海市羲涵光 学眼镜有限公 司	/
老视成镜	百年红	BNH2903 +3.00D	2023/09/18	丹阳市开发 区百年红眼 镜厂	上海一代眼镜 有限公司仙霞 西路分公司	/
老视成镜	LOHO 眼镜生活	L1023-250 +2.50D	2023/02/01	深圳市乐尚 科技设计有 限公司	上海唯觉眼镜 有限公司第十 四分公司	/
儿童太阳镜	MUJOSH 木九十	MJ101SK522	未标注	深圳信展眼 镜有限公司	湖南光合作用 商贸有限公司 上海第二十分 公司	/
儿童太阳镜	PARIM 派丽蒙	62032 K3S	22C12	诚益光学(厦 门)有限公司	上海暖英暖伦 光学科技有限 公司	/
儿童太阳镜	小童学	BT22132 C2	未标注	丹阳市万恒 眼镜有限公 司	上海市长宁区 视倍达眼镜店	/
儿童太阳镜	欧恺	CT11082 C7	未标注	台州市欧恺 眼镜有限公 司	上海市长宁区 爱婉烟酒商行	/
儿童太阳镜	Luki	LK2403 C3	未标注	大鸿光学(厦 门)有限公司	上海潼哈眼镜 光学有限公司	/
老视成镜	小神鸟	1018 +4.00D	2021/03/20	美欣眼镜厂	上海兰英眼镜 有限公司	/
老视成镜	格莱美奇 (GELAIMEIQI)	8019 +150	2024/03/25	丹阳市开发 区百视达眼 镜厂	上海市长宁区 盈海眼镜店	/

老视成镜	宝芝林	E303 +3.0	未标注	镇江医倍健 光学眼镜有 限公司	上海鑫锐眼镜 有限公司长宁 分公司	/
老视成镜	顺明 SHUN MING	SUKLTT70001 BK +2.50D	未标注	深圳市龙岗 区宏泰眼镜 加工厂	上海小林眼镜 有限公司淮海 西路分公司	/
老视成镜	博林	025 +4.00D	未标注	丹阳市开发 区万誉眼镜 制造厂	上海国豪光学 眼镜有限公司 销售部	/
儿童太阳镜	魔豆魔豆 MOXOMOXO	M8246 C2	未标注	乔凯(厦门) 光学有限公 司	上海英威伦眼 镜商行(个人 独资)	/
儿童太阳镜	RAY-BAN(雷朋)	RJ9069S	未标注	陆逊梯卡华 宏(东莞)眼 镜有限公司	斯泽塔塞眼镜 商贸(上海) 有限公司遵义 分公司	/
儿童太阳镜	Anbay 安比	A21255 C1	未标注	华茂光学工 业(厦门)有 限公司	上海红星企业 集团有限公司 长宁一店	/
儿童太阳镜	SKY.BEE	S-1111 C5 BL	未标注	台州雅骏光 学眼镜有限 公司	上海巴黎三城 眼镜有限公司 第一百零五分 公司	/
儿童太阳镜	LOOK 眼镜	LSK22101 GEE	未标注	温州市丽嘉 进出口贸易 有限公司	上海卡洛特眼 镜有限公司茅 台路店	/

2024 年长宁区老视成镜产品质量监督抽查不合格产品

样品标称名 称	标称商标	标称规格型号	标称生产日 期/批号	标称生产者 名称	被抽样生产 者、销售者	不合格项 目
老视成镜	金百岁	FH1006 +3.00	2022/07/10	临海市繁华 眼镜厂	上海市长宁 区文青眼镜 店	光学中心 垂直互差

专家解读：

（一）不合格情况分析

本次抽查涉及不合格项目为：光学中心垂直互差。

光学中心垂直互差项目，标准中要求产品“顶焦度绝对值最大的子午面上的顶焦度值 > 2.50 (D)时，光学中心垂直互差应 $\leq 1.0\text{mm}$ ”。该批次不合格产品实际顶焦度绝对值为 3.00 (D)，该项目不合格，直接反映出生产企业眼镜加工水平低下，佩戴此类不合格眼镜，会出现视力模糊、肿胀等视疲劳现象。

（二）消费提示

1. 我们要选购太阳镜，首先要确定自己选购的目的是为遮阳、还是为了配服饰？除了遮阳以外，是否还有防紫外功能方面的要求？对镜片的安全性能有无特殊要求？只有明确这些目的，再结合款式和戴在本人脸部的实际效果，才能购买一副合适的太阳镜。要学会看懂产品标识：一副符合我国现行标准的太阳镜，并不一定具有防紫外或抗冲击等附加的防护性能，只有当产品上有明示性能时，才会对这些指标进行考核。

- a) 有关防紫外功能的标识
- b) 有关安全性能的标识
- c) 镜片颜色深浅要符合使用目的

镜片颜色深浅的选择，应视所需活动的场所而定，针对不同的光源和场合，镜片的颜色会影响遮光效果。要使太阳镜能有效遮挡夏季强光，眼镜的颜色应有足够的深度，但骑车或驾车者，不要选择颜色太深的镜片。

2. 一副合格的老视镜上必须标注以下参数：型号、顶焦度(度数)、

光学中心水平距离（瞳距）；产品名称、生产厂名、厂址；产品所执行的标准、出厂日期或生产批号。这些参数直接反映产品的使用性能，比如度数深浅、瞳距大小、生产日期等等。在选取老视镜前，老年人一定要去医院或专业眼镜店先进行验光，不可盲目购买。对于购买老视成镜的老年人消费者可根据自己的度数和瞳距在专业人员的指导下进行挑选。