

# 因质量问题遭消费者频繁投诉 市工商部门近期抽查显示 眼镜中的不合格品过半是太阳镜

本报记者 屠仕超 房浩

夏日炎炎,市工商部门7月中旬对于本市部分专业市场、专业店销售的各类眼镜架和太阳镜进行了质量监测。有35个批次商品不合格,其中镜架15个批次,占不合格商品的42.9%;太阳镜20个批次,占不合格商品的57.1%。

眼镜中的不合格品,竟过半是太阳镜!这样的抽查结果,难免使人起疑:上海的太阳镜行业,到底怎么了?



选购太阳镜要贪便宜

屠仕超 摄

## ▶ C&A质检不合格

太阳镜是列入国家工业产品生产许可证发证产品目录的产品。截至4月底,上海市有效发证生产企业共2家,本次抽查本市生产企业2家,实际抽到产品的则有2家。

市质监局对生产和销售的太阳镜产品进行了抽查。50批次产品中不合格7批次,C&A、新思路等品牌产品上了质监“黑榜”。

经检验,浙江布鲁金眼镜有限公司生产的“C&A”太阳镜(规格型号:渐变色/200093519),镜架要求(抗汗腐蚀)和光透射比 $\tau_V$ 不合格;上海思路光学眼镜有限公司生产的“新思路”太阳镜(规格型号:渐变色/EZ033.200810),光透射比相对偏差不合格。此外,还有一些太阳镜未标注浅色太阳镜、遮阳镜、特殊用途太阳镜等类别。

专业人士解释,镜架要求(抗汗腐蚀)不合格,容易造成镜架重金属的析出而对配戴者造成伤害。而光透射比则是透过镜片的光通量与入射光通量之比,是强制性标准规定的重要性能指标。

## ▶ 廉价太阳镜无质检证明

太阳镜质量不合格,其实是“质检”这一关有所欠缺。记者在安顺路一些眼镜店看到,店里出售的太阳镜品类繁多,颜色样式各异,外观也都非常时尚,价位多在几十元,不少市民正忙着选购。而这些太阳镜上,只有一张很小的标签标注了太阳镜的价格、条形码,至于名称、生产厂商、产品材

质都没有,也没有质量检验合格证。严格来说,这些太阳眼镜都是“三无产品”。

而在正规的眼镜专卖店,销售的太阳镜均有标签,相关信息标示清楚,而这些太阳镜价钱也贵了不少,基本在几百元。

“三无产品”的太阳镜是否对眼睛有危害?普瑞眼科医院医生表示,不合格的太阳镜,不仅不能有效遮挡紫外线,反而使更多的紫外线照射眼睛,会增加眼睛的负担,引发眼部疾病。太阳镜能阻挡紫外线是因为镜片上有一层特殊的涂膜,而“三无产品”太阳镜多是劣质产品,普遍着色不均、厚薄不一、镜片有杂质、架构设计不合理等。对于劣质品而言,人的瞳孔和镜片的光学中心不能重合,戴上这种太阳镜看东西格外吃力,需要放大瞳孔,使眼肌和视觉神经处于高度紧张状态。如果长期佩戴就会导致视力下降、日光性角膜炎、角膜内皮损伤、眼球黄斑变色等眼部疾病。

## ▶ 网购太阳镜需格外谨慎

读者方女士向本报反映,前不久她在网上购买了一副50多元的太阳镜,不料佩戴几天后,却出现眼睛红肿、头晕恶心的症状,她连忙去医院检查,医生怀疑,可能是太阳镜镜片材质不好惹的祸。“当时买眼镜时,光考虑造型是否漂亮,怎想到镜片会有问题?”方女士后悔不迭。

事实上,方女士的遭遇并不是个例。今年以来,本报962288新闻热线已接到多位读者来电,投诉他们购买的太阳镜镜片质量欠佳,导致佩戴后出现眼部不适,而其中大部分问题产品都是通过网络渠道购得的。

记者登录淘宝网,在产品搜索栏内输入“太阳镜”,页面上瞬间就跳出上万千“宝贝”。仔细浏览,发现产品种类可谓“琳琅满目”。“近视太阳镜”“雷朋太阳镜”“偏光太阳镜”等款式应有尽有,甚至不乏国际名牌,但售价却相当低廉,几乎都在百元之内。对于眼镜的功能和质量,各个卖家也是吹得天花乱坠,但当记者联系其中一位卖家,询问是否能提供相关产品合格证明时,对方直截了当地称“没有!”至于镜片的光透射比等指标是否符合规定,卖家更是一问三不知。

眼科专家表示,选购太阳镜大有学问,比如购买前需要仔细检查镜片颜色是否一致,镜片表面是否光滑;最好还要选择在太阳光强的时候进行试戴,比较前后的色差变化是否明显,但通过网购,消费者只能通过双眼观察产品的外形,根本无法接触到实物,对于眼镜的质量自然无从判断。此外,卖家基本上无法出具正规发票、使用说明书或质保单据等,万一发生了质量问题,消费者也难以维权。

## ▶ 儿童不宜佩戴太阳镜

上周,读者刘先生带着5岁的儿子外出玩耍,考虑到阳光刺眼,便在路边一地摊上给儿子选购了一副太阳镜,儿子喜欢得不得了,就连晚上回家后也不舍得摘下来。可前两天,孩子突然告诉他眼睛有些发痒,陆先生不敢大意,赶紧带他去了医院,结果被诊断为太阳镜质量不佳所致。

对此,上海交通大学附属第六人民医院眼科副主任医师陆斌表示,现在市场上

所售的儿童太阳镜五花八门,质量参差不齐,大都以有机玻璃或是普通玻璃制成,充其量是种玩具,并没有防紫外线的功能。如果所戴太阳镜不具备防紫外线功能,眼睛不但不会受到保护,反而会受到伤害。

“6岁以下儿童更不宜戴太阳镜,因为他们的视觉功能还未发育成熟,还需要更多的明亮光线及清晰物象刺激。”陆医生说,孩子的晶体比成人更透明,所以的确更容易受不住紫外线的侵扰。但儿童眼球组织比较脆弱,要是在发育成长过程中射入眼内的光线受阻,很容易造成眼轴延长,角膜前突或晶状体过度凸起,引起近视眼。

## ▶ 太阳镜佩戴过久不可取

值得注意的是,即使太阳镜质量合格,但天天佩戴也未必是件好事。业内人士介绍说,虽太阳镜是很好的饰品,但是有些人不分时间和场合,不管在户外还是室内,不论太阳光强弱,甚至在黄昏、傍晚以及在看电影、电视时也戴着太阳镜。这样做会加重眼睛负担,引起眼肌紧张,视物模糊,严重时还会出现头晕、不能久视等症状。

此外,还要小心“太阳镜综合征”。患“太阳镜综合征”的,多见于赶时髦的年轻人,他们偏爱戴边宽、架厚、分量重的大框架太阳镜,俗称“蛤蟆镜”,这类眼镜夸张的造型,与服装搭配后,看上去更潮、更有个性。但有些戴镜者连续佩戴一两周后,会出现眼眶或两面颊之间部位麻木、知觉迟钝等症状;还有人感到像有蚂蚁在脸上爬行,眼睛酸胀。这主要是被厚架、宽边、过重的太阳镜压迫人脸面部的三叉神经眶下支所致。

## 【相关链接】

### 如何挑选太阳镜

购买太阳镜时,可以戴上来回晃动镜片,并观察镜片中的物体有没有扭曲或变形。

其次是感受,好的太阳镜戴在眼睛上的时候,视野很清晰,感觉舒服,而劣质的太阳镜戴了以后,会产生眼睛酸痛、眩晕等不适症状。

正规的太阳镜应标有品名、颜色、直径、质量级别、生产厂名和商标,标志有UVA、UVB和CE太阳镜才能阻挡一定的紫

外线。

另外,不同颜色的镜片有不同的功能,一般以中等深度为好,以灰色、茶色、绿色为佳。

上海质监部门为消费者提供一个简便的鉴别方法,即可将太阳镜置于眼前,透过镜片观察远处目标,如窗框或门框等,再将眼镜上下前后移动,目标不应有摆动及波浪形变形。也可以在日光下观察太阳镜镜片表面的灯管影像,转动太阳镜使灯管影像出现在镜片的不同部位,灯管影像不

变形为最佳。目前市场上的偏光太阳镜,部分产品使用厚度为0.7mm的树脂偏光镜片,由于镜片薄,在装配中很容易产生变形,选购时应特别注意。

并且,镜片的颜色不能偏,应使周围环境的颜色不失真。在没有配戴太阳镜前,先观察红、绿、黄等颜色的物体,然后戴上太阳镜,观察同样的物体,两次观察的颜色不能偏色,否则会降低识别交通信号灯的能力。对于镜片为彩色,特别是色彩鲜艳的太阳镜,应注意此项的鉴别。

### 青光眼及弱视 不适合佩戴太阳镜

因青光眼病史的患者在光线较暗的地方,瞳孔放大容易引起青光眼发作。太阳镜相当于阻挡了太阳光的射入,形成“暗室”效应,容易引起青光眼发作。另外,弱视孩子也不适合戴太阳镜,因为弱视的孩子需要多见阳光,佩戴太阳镜不利于治疗,还会加深弱视。