## 太阳镜

阳台上6个月

橙色变成粉色

## 太阳眼镜对人眼的重要性

在户外活动中如驾驶过程中,很多人还是不佩戴太阳眼镜(Sunglasses),在此,几张照片可以让您清晰地看到紫外光 和激光对眼睛伤害的巨大的时间累积效应。

防护眼镜•紫外线防护

图示 1: 2本产品目录是同一批次,只是一本(书脊的中间部分已经变成粉色-原本是鲜亮的橙色!)放在窗台上6个月而已; 图示 2: 左面的万向吸气臂的关节本来是与右面相同的纯白色的,在实验室日光灯下照射 20 年后变成完全的橙色!

这一切的"变色"都源自日光或灯光(等可见光)中的紫外线的长期辐射!!人的眼睛更敏感、更脆弱,请在阳光下 尽可能佩戴太阳眼镜,尤其是儿童和司机(在不是非常暗的阴天对司机也同样需要)!

## Damage by UV from the visiable light



图示1

绿色变成蓝色

实验室照片20年

白色变成橙黄色





图示2

型号		W7015-1001	W7015-1002
订货号		7015.1000.1501	7015.1000.0801
起订量	-	10	10
防紫外 UVA	-	是	是
防紫外 UVB	-	是	是
防激光辐射	-	否	否
VLT (约)	%	47	24
材料	-	PC (聚碳酸酯)	PC (聚碳酸酯)
颜色	-	深灰色	深灰色
镜框类型	-	ONTOR	HUNTOR
镜框材料	-	塑料	塑料
镜框颜色	-	蓝/灰	灰
重量(约)	g	47	24
推荐男/女	-	男/女	男/女
适合佩戴 矫正眼镜	-	是	否
安全认证	-	QB 2457-1999	QB 2457-1999