

# UV400是什么检测？太阳镜UV400防紫外光检测

产品名称	UV400是什么检测？太阳镜UV400防紫外光检测
公司名称	宁波高新区金标检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	认证类型:检测报告 认证适用范围:全球 认证周期:7个工作日
公司地址	宁波高新区万特商务中心3号楼
联系电话	0574-87140920 18058582094

## 产品详情

什么是UV400？首先，让我们来了解什么是UV400。UV400是对太阳镜防紫外线性能的标准，它代表镜片能够阻挡波长小于或等于400纳米的紫外线。而紫外线波长可以被分为三种，即UVA、UVB和UVC。- UVA波长在315到400纳米之间，能穿透眼睛到达眼球，会加速眼中晶体的老化并导致日后的白内障。另一方面，也会导致皮肤老化，出现皱纹和黑斑。- UVB波长在280到315纳米之间，可导致真皮组织和表皮组织受到损害。然而，UVB所减少的是深层皮肤纤维蛋白、弹性蛋白和胶原蛋白，会造成皮肤干燥，粗糙和产生黄褐色斑块。- UVC波长在280纳米以下，不可能到达地球表面，所以我们一般不用考虑其影响。为什么UV400检测如此重要？太阳镜在防止紫外线伤害方面，是保护我们眼睛健康的重要方式之一。谨记：太阳镜不仅要美观、舒适，还必须符合UV400标准。而UV400检测是证明太阳镜是否符合标准的至关重要的一步。在欧洲市场，太阳镜必须要经过安全标准EN1836:1997认证。EN1836:1997覆盖了太阳镜的整个生产过程，包括了材料的选择，镜片厚度与形状以及防紫外线性能等。在美国，FDA也对太阳镜有规定，要求太阳镜必须阻挡UV400以下的所有紫外线。通过UV400检测，您的太阳镜能够保障您的眼睛，并在健康长寿的道路上为您保驾护航。UV400检测周期您选购的太阳镜通过了UV400检测，这意味着它承诺阻挡400nm波长以下的紫外线，应该提供给您的眼睛比较好的保护。顺便告诉您，\*\*每2年更新一次太阳镜，因为即使同一副镜子，镜片的效果也会随时间的推移而变化。此外，UV400检测需要7个工作日的时间来完成认证，这说明了质量检测是一个艰巨的过程，我们需要尽可能地做到严谨与高效。宁波高新区金标检测技术服务有限公司，有着多年从事欧美产品安全认证的经验，能够时间提供专业和快捷的家具类产品的安全性能评估测试报告。如果您的产品被提出出口认可需求，欢迎来人来电洽谈！总结UV400认证是非常重要的一个环节，它直接影响到您防护眼睛和皮肤免受紫外线伤害的能力，也代表了产品的安全性和品质。而通过UV400认证的产品，则是符合各项安全标准的，在全球范围内使用都是安心稳妥的。