

HARDLINES

太陽眼鏡和護目鏡測試

SUNGLASSES TESTING

現今消費者在選購太陽眼鏡時，除了考量款式和流行趨勢，更日漸重視產品的功能性與保護力，期望太陽眼鏡能在不阻礙視線的情況下，有效阻隔紫外線，以保護眼睛不受傷害。



您的挑戰

無論是寒冷的冬日還是酷熱的夏天，陽光中有害的紫外線無所不在。近年來，隨著大眾媒體廣為宣傳過度曝露在陽光下可能造成的危害，讓消費者更加關切太陽眼鏡的品質，例如是否具有UV防護功能且不含危害化學物質。

同時，全球許多國家為保護消費者亦紛紛針對非處方太陽眼鏡和時尚眼鏡制定安全與性能標準。其中歐盟更於2015年公布強制性太陽眼鏡安全標準EN 12312，所有出口至歐盟的太陽眼鏡產品都必須符合該法規要求，並貼上CE標誌，才可在歐盟市場上銷售。

我們的解決方案

Intertek 提供完整太陽眼鏡測試服務，協助您確認產品符合各國安全和品質要求，以順利進入國際市場，包括：

- 歐盟 EN ISO 12312-1 1836
- 美國 ANSI Z80.3 & 21 CFR 810.410 (鏡片耐衝擊性)
- 澳洲 AS/NZS1067-1 & -2

我們擁有先進的儀器設備和經驗豐富的專業檢測人員，為您的產品提供範圍廣泛的測試服務：

- 透光率和紫外線穿透率
- 反射光
- 抗輻射
- 抗衝擊
- 光學度數
- 鏡片強度
- 耐燃性
- 材料和外觀品質
- 眼睛遮蔽及可視區域
- 開車適用性
- 清潔適用性
- 鏡片顏色
- 標籤標示

關於 Intertek

Intertek 是全球領先的全方位品質保證服務機構，服務據點遍及全球 100 多國，擁有 1,000 多個分支機構，致力於為客戶之營運和供應鏈提供創新、客制化的保證、測試、驗貨與認證解決方案。Intertek 始終以專業、精準、快速、熱情的全方位品質保證服務，協助客戶安全地向前邁進。

FOR MORE INFORMATION

台北 +886 2 66022888



台中 +886 4 23598819

高雄 +886 7 5369895



website.tw@intertek.com



www.intertek-twn.com