

# 經濟部標準檢驗局 太陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類表

申請者： 勁光眼鏡企業有限公司

申請日期： 2022.3.14

聯絡人：

電話：

傳真：

## 一、 形式分類

(一) 品牌： ZENS

(二)  一般濾鏡  偏光濾鏡

(三) 主要形式

1. 型號 (代號)： ZF-BT22058-SS (22-03-BAG-010)

2.  金屬鏡框  非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色： 灰色

4. 濾鏡分類：  0  1  2  3  4

5.  適合  不適合駕駛及道路使用

6. 參考點  32.0±0.2 mm (成人用太陽眼鏡)  
 27.0±0.2 mm (兒童用太陽眼鏡)

備註：

1. CNS 15067(106年版):光學等級不分級。

2. CNS 15067(101年版):光學等級  1  2。

| (四) 系列型式： |                 |              |         |          |                  |              |                           |
|-----------|-----------------|--------------|---------|----------|------------------|--------------|---------------------------|
| 編號        | 型號(代號)          | 鏡框材質，<br>請打✓ |         | 濾鏡<br>顏色 | 濾<br>鏡<br>分<br>類 | 光學<br>等<br>級 | 若為送<br>檢之樣<br>品型號<br>，請打✓ |
|           |                 | 金屬           | 非金<br>屬 |          |                  |              |                           |
| 1         | ZF-BT22005-2-SS |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 2         | ZF-BT22041-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          | ✓                         |
| 3         | ZF-BT22043-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 4         | ZF-BT22045-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 5         | ZF-BT22052-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 6         | ZF-BT22056-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 7         | ZF-BT22057-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 8         | ZF-BT22060-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |
| 9         | ZF-BT22028-SS   |              | ✓       | 灰色       | 3                | N/A          |                           |