## 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: <u>盧亞有限公</u>		申請日期:
<b>游絡人:</b>	電話:	傳真:
- 、型式分類:		
(一)品牌: <u>Elie</u>	Saab	
(二) ☑ 一般濾鏡	□偏光濾鏡	
(三) 主型式		
1. 型號(代號	虎): ESE ES 004/S M P05 56 18 140 CO18	
2. 🗹 金屬欽	竟框 □ 非金屬鏡框	
3. 濾鏡顏色	BURGUNDY SFGDSP	
4. 濾鏡分類	<b>!</b> : □0 □1 □2 □3 □4	
5. 光學等級	₹:□1 ☑2	
6. 🗹 適合	□ 不適合駕駛及道路使用	
7. 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 )	

## (四)系列型式:

系列型式 編號	条列至式。	鏡框材質・請打 V			演鏡分類	光學等級	「駕駛及道路使用」 及「參考點」是否與 主要型式相同・若否	若為送檢之
		金屬	非金屬	IIIC 37012X	1110 BOO 73 XX	704-07/1/	主要型式相同·若否 ·請註明。	樣品型號, 請打V
	ESE ES 004/S M 01Q 56 18 140	V		BRW SF GODL SP	2	2		YA90067/2018
2	ESE ES 004/S M PO5 56 18 140	V		BURGUNDY SFGDSP	2	2		
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								

## (四)系列型式:

(四) 系列型 系列型式 編號	系列型式	鏡框材質,請打 V		濾鏡分類	光學等級	「駕駛及道路使用」 及「參考點」是否與 主要型式相同‧若否	若為送檢之
	【型號(代號)】	金屬	非金屬	Michael 73 AA	70 <del>-</del> - () ////	主要型式相同·若否 ·請註明。	樣品型號· 請打Ⅴ
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							

## (四)系列型式:

(四) 系》 系列型式 編號	系列型式 【型號(代號)】	鏡框材質・請打 V		濾鏡顏色	演鏡分類	光學等級	「駕駛及道路使用」 及「參考點」是否與 主要型式相同·若否	若為送檢之
		金屬	非金屬		から アノコ 入穴	, νο- <del>υ-</del> νι //γΧ	主要型式相同·若否 ·請註明。	樣品型號, 請打V
71								
72								
73								
74								
75								
76								
77								
78								
79								
80								
81								
82								
83								
84								
85								
86								
87								
88								
89								
90								
91								
92								
93								
94								
95								
96								
97								
98								
99								
100								
101								
102								
103								
104								