

太陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類表

申請者： 台灣優衣庫有限公司

申請日期：

聯絡人：

電話：

傳真：

一、型式分類：_____

(一) 品牌：

(二) 一般濾鏡 偏光濾鏡

(三) 主要型式

1. 型號(代號)：360N009A-69

 3 支

2. 金屬鏡框 非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色：漸茶

4. 濾鏡分類：0 1 2 3 4

5. 光學等級：NA

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)

(一) 太陽眼鏡符合性聲明試驗報告系列型式分類表：

主型式光學等級 NA

濾鏡分類 3

申請者：台灣優衣庫有限公司； 品牌：UNIQLO； 濾鏡：偏光

系列型式			太陽眼鏡 型號 / 代號	鏡框材質 “V”		濾鏡 顏色	濾鏡 分類	光學 等級	「駕駛及道路使用」及 「參考點」與主要型式不 同請註明	若為送檢之樣 品型號請打“V”
廠商 填寫	PIDC填寫			金屬	塑膠					
樣品	查核	點收								
編號	點收 “V”	“支” 數								
主			360N009A-69		V	灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
1			N01361N009A 365-		V	綠色	3	1		V
2			N01361N011A 365-		V	綠色	2	1		V
3			N01361N011A 365-		V	漸藍	2	1		V
4			N01361N009A 365-		V	茶色	3	1		V
5	V		01362N009A 365-		V	灰	3	1		V
6	V		01362N009A 365-		V	灰	3	1		V
7			01362N010A 365-		V	灰	3	1		V
8			01362N010A 365-		V	茶	3	1		V
9			01362N011A 365-		V	灰	4	1	非道路駕駛用	V
10			01362N011A 365-		V	灰	4	1	非道路駕駛用	V
11			01362N012A 365-		V	灰	3	1		V
12			01362N012A 365-		V	灰	4	1	非道路駕駛用	V
13			01262N010A 265-		V	灰	3	1		V
14			01262N010A 265-		V	灰	3	1		V
15			01262N010A 265-		V	茶	3	1		V
16	V		01262N013A 265-		V	茶	3	1		V
17	V		01262N013A 265-		V	灰	3	1		V
18			01262N013A 265-		V	灰	3	1		V
19			01263N009A-00		V	灰	3	2		V
20			01263N009A-09		V	灰	3	2		V
21			01263N009A-62		V	茶	3	2		V
22			01263N009A-70		V	茶	3	1		V
23			01263N020A-00		V	茶	3	1		V
24			01263N020A-09		V	灰	3	2		V
25			01263N020A-13		V	灰	3	1		V
26			01363N003A-16		V	茶	3	2		V
27			01363N003A-88		V	灰	3	1		V
28			01363N004A-00		V	灰	4	2	非道路駕駛用	V
29			01363N004A-80		V	灰	3	1		V
30			01363N001A-09		V	灰	3	2		V
31			01363N001A-19		V	灰	3	2		V
32			01363N001A-69		V	灰	3	2		V
33			01363N001A-84		V	茶	3	2		V
34			01363N005B-09		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
35			01363N005B-42		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
36			01363N005B-68		V	TAC偏光灰鍍	4	1	非道路駕駛用	V
37			01363N005B-84		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
38			N01361N009A 365-		V	漸茶	3	1		V
39	V	1	365-071081(22-10)-		V	TAC偏光漸進	3	1		V
40	V	1	365-071081(22-10)-		V	TAC偏光漸進	3	1		V
41	V	1	365-071081(22-10)-		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
42			01365N027A #00		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
43			01365N027A #69		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
44			01365N027A #09		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
45			01365N027A #01		V	TAC偏光灰鍍	3	1		V

46			01365N028A #09	V	TAC偏光灰	3	1		V
47			01365N028A #19	V	TAC偏光灰	3	1		V
48			01365N028A #69	V	TAC偏光灰	3	1		V
49			01365N028A #00	V	TAC偏光灰	3	1		V
50			01365N022A #01	V	TAC偏光灰	3	1		V
51			01365N022A #07	V	TAC偏光灰	3	1		V
52			01365N025A #09	V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
53			01365N025A #56	V	TAC偏光茶鍍	3	1		V
54			01365N025A #69	V	TAC偏光茶鍍	3	1		V
55			01365N025A #01	V	TAC偏光茶鍍	3	1		V
56			01365N025A #08	V	TAC偏光灰鍍	3	1		V
57			01366N014A-09	V	灰	3	1		V
58			01366N014A-19	V	灰	3	1		V
59			01366N014A-69	V	灰	3	1		V
60			01366N014A-00	V	灰	3	1		V
61			01366N015A-09	V	灰鍍金REVO	3	1		V
62			01366N015A-08	V	灰	3	1		V
63			01366N015A-01	V	灰鍍紫REVO	3	1		V
64			01366N015A-16	V	灰鍍桔REVO	3	1		V
65			01366N016A-08	V	灰	3	1		V
66			01366N016A-32	V	茶	3	1		V
67			01266N020A-09	V	綠鍍綠REVO	3	1		V
68			01266N020A-01	V	灰鍍冰藍薄水	3	1		V
69			01367N032A-37	V	咖啡	3	1		V
70			01367N030A-08	V	黑鍍白水銀	3	2		V
71			01367N030A-16	V	黑鍍白水銀	4	1	非駕駛及道路使用	V
72			01367N032A-09	V	藍鍍灰水銀	4	1	非駕駛及道路使用	V
73			01367N032A-37	V	茶鍍淺金水銀	3	1		V
74			01367N032A-08	V	黑鍍水銀	3	2		V
75			01368N015A-08	V	灰	3	1		V
76			01368N015A-09	V	灰	3	1		V
77			01368N015A-16	V	灰	3	1		V
78			01368N014A-09	V	黑	3	1		V
79			01368N014A-00	V	灰	3	1		V
80			01368N014A-64	V	灰鍍藍水銀	4	1	非駕駛及道路使用	V
81			01368N014A-16	V	灰鍍紅水銀	3	2		V
82			369N012A-38	V	棕	3	1		V
83			369N012A-69	V	灰	3	1		V
84			360N009A-38	V	茶鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
85			360N009A-09	V	灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	
86	V	1	361N020A-80	V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
87	V	1	361N020A-38	V	茶	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
88	V	1	363N009A-08	V	灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
89	V	2	363N009A-56	V	茶	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
90	V	1	363N010A-18	V	灰鍍紅水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
91	V	1	363N010A-00	V	灰鍍藍水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
92	V	4	363N010A-08	V	灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
93	V	2	364N006A-08	V	灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V
94	V	2	364N006A-56	V	茶	3	NA	不適合晨昏或夜間駕駛用	V