

太陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類表

申請者：

李信興

申請日期 2009/9/18

一、型式分類：__

(一) 品牌 ALIDA

(二) 一般濾鏡

(三) 主要型式

.. 型號(代號)： A-64

 3 支

2. 非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色：灰

分類：0 1 2 3 4

光學等級：1 2

： 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 1 濾鏡分類 3

申請者： 李信興 品牌： ALIDA 一般

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			A-64		V	灰	3	1		V
1			A-55		V	灰	3	1		
2			A-60		V	漸灰	3	1		
3			A-65		V	漸灰	3	1		
4			A-66		V	灰	3	1		
5			A-70		V	漸紫綠	3	1		
6			A-72		V	漸灰	3	2		V
7			A-76		V	漸灰	3	1		
8			A-77		V	漸灰	3	1		
9			A-78		V	灰	3	1		
10			A-79		V	灰	3	1		
11			A-823S		V	灰片+淺水銀	3	1		V
12			A-021S		V	茶	3	1		
13			A-630S1		V	灰片+淺水銀	3	1		
14			A-834L		V	黃	0	1		
15			A-672y		V	灰片+黃水銀	3	1		
16			A-011S		V	灰片+淺水銀	3	1		
17			A-855V1		V	漸褐	2	1		
18			A-101R		V	灰片+黃水銀	3	1		
19			A041S		V	灰	3	1		
20			A-81WWa1		V	漸灰	2	1		
21			82		V	漸褐	2	1		V
22			91		V	漸灰	2	1		
23			86		V	漸灰	2	1		
24			87		V	漸橘	2	1		
25			89		V	漸灰	2	1		
26			A-54		V	透明	0	1		
27			A-80		V	灰片紫水銀	2	1		
28			A-84		V	黃	0	1		
29			A-88		V	灰片白水銀	3	1		
30			A-90		V	灰片白水銀	3	1		
31			A-817-ZQG		V	透明鍍綠色	1	1		V
32			A-837Y		V	灰鍍黃水銀	3	1		
33			A-852-ZR		V	透明紅水銀	1	1		
34			A-767-G		V	灰鍍藍綠水銀	2	1		
35			A-667+ZR		V	透明紅水銀	0	1		
36			A-015R		V	灰鍍綠水銀	2	1		

37			A-03S		V	灰鍍水銀	3	1		
38			A-77(0R)		V	灰鍍紫黃藍水銀	3	1		
39			A-77(6R)		V	灰鍍紫黃藍水銀	3	1		
40			A-85(6R)		V	灰鍍紫黃藍水銀	3	1		
41			A-93(5R+)		V	灰鍍黃水銀	3	1	非駕駛及道路使用	
42			A-64(5Z)		V	透明	0	1		
43			A-85(5R)		V	灰鍍黃水銀	3	1		
44			A-91(29)		V	漸層灰	3	1		
45			A-91(19)		V	灰鍍水銀	3	1		
46			A-93(7Z)		V	透明	0	1		
47			A-91(WWL)		V	黃色	0	1		
48			A-85(4Z)		V	黃色	0	1		
49			A-93(6G+)		V	灰鍍藍水銀	2	1		
50			A-95		V	黃	1	1		
51			A-94		V	漸層灰鍍藍水銀	3	1		V
52			A-96		V	灰鍍藍水銀	3	1		