

# 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：布內羅古奇拉利台灣股份有限公司

申請日期：2023年2月3日

一、型式分類：

(一) 品牌：Brunello Cucinelli

(二)  一般濾鏡  偏光濾鏡

(三) 主型式

1. 型號(代號)：MOCEDU002CAA65

2.  金屬鏡框  非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色：綠色

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：

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	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 ，請註明。	若為送檢之 樣品型號， 請打V
		金屬	非金屬					
主型式	MOCEDU002CAA65	V		綠色	3			V
1	MOCGER001CLN52	V		石灰色	2	--		V
2	MOCGER001CHE40	V		淺綠色	2	--		
3	MOCEDU001CLN52	V		石灰色	2			
4	MOCEDU002CKD13	V		灰色	3			
5	MOCEDU002CQH29	V		咖啡色	3	--		
6	MOCEDU001CUG82	V		深橘色	2	--		
7	MOCFIL001CAK44		V	淺咖啡色	2	--		
8	MOCFIL002CVM30		V	深灰色	3	--		
9	MOCJEP001CPN79		V	灰色	2	--		
10	MOCJEP001CBQ51		V	深橘色	2	--		
11	MOCJEP001CWR62		V	綠色	2	--		
12	MOCJEP003CAK44		V	淺咖啡色	2	--		
13	MOCJEP003CNT44		V	淺橄欖綠	2	--		
14	MOCCAP002CAG11		V	深綠色	3	--		V
15	MOCCAP004CDV86		V	淡黃色	0	--		
16	MOCCAP004CDS90		V	淡黃色	0	--		
17	MOCDEA001CZ500	V		淺咖啡色	2	--		
18	MOCDEA001CX734	V		粉色	1			
19	MOCDEA001CV017	V		灰褐色	3			
20	MOCDEA001CL983	V		橄欖綠色	2			
21	MOCGRI001CM007		V	深灰色	3			
22	MOCGRI001CN087		V	淺灰色	2			
23	MOCMBC003CAK44		V	淺棕色	2	--		
24	MOCMOR001CP103	V		淺灰色	2			
25	MOCMOR001CK732	V		藍色	3			
26	MOCMOR001CE572	V		棕色	2			
27	MOCMOR001CL983	V		橄欖綠色	1			V
28	MOCMBC001CQ928		V	咖啡色	3			
29	MOCMBC001CWR62		V	綠色	2			
30	MOCMBC001CQC62		V	淺灰色	2			
31	MOCLIL001CP103	V		灰色	2			
32	MOCLIL001CE572	V		棕色	2			

## (四) 系列型式：

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	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 ，請註明。	若為送檢之 樣品型號， 請打V
		金屬	非金屬					
33	MOCLIL001CI114	V		淺灰色	2			
34	MOCLIL001CL983	V		橄欖綠色	2			V
35	MOCMAR001CEW68	V		淡棕色	2			
36	MOCMAR001CEZ57	V		古銅色	2			
37	MOCMBC007CDZ37		V	黑色	3			
38	MOCCE001CBC39	V		藍色	2			
39	MOCCE002CFY73	V		藍灰色	2			
40	MOCCE002CLR30	V		綠色	3			
41	MOCLUI001CEW68		V	淺灰色	2			
42	MOCLUI001CZL74		V	淺棕色	2			
43	MOCPEP002CAE05		V	淺咖啡色	2			
44	MOCPEP002CNJ36		V	橘色	2			
45	MOCMBC006CSM89		V	淡棕色	2			
46	MOCMBC006CEO67		V	藍色	2			
47	MOCCE001CTT39	V		咖啡色	3			
48	MOCMULTS01CDF18	V		綠色	2			
49	MOCMULTS01CGU23	V		深藍色	2			
50	MOCMULTS01CWJ43	V		棕色	2			
51	MOCMULTV07CEK31		V	淺棕色	1			
52	MOCPATTS02CNR50		V	淡藍色	1			V
53	MOCPATTV04CSJ37	V		淺棕色	1			
54	MOCSTEMS01COE30		V	淺灰色	2			
55	MOCTRAMS01CDC87	V		咖啡色	2			
56	MOCTRAMS01CJI77	V		淺藍色	2			
57	MOCGEMMS01CFG85		V	香檳色	1			
58	MOCGEMMS01CSI23		V	深灰色	3			
59	MOCGEMMS01CYV71		V	淺灰色	1			
60	MOCMULTS03CQA67		V	淺藍色	2			
61	MOCMULTS03CUE59		V	咖啡色	2			
62	MOCMULTS10CLM24	V		淺棕色	2			
63	MOCPATTS02CBM42		V	灰棕色	2			
64	MOCSTEMV04CSC82		V	淺棕色	1			
65	MOCTRAMV03CHB46		V	粉棕色	1			

(四) 系列型式：

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	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 ，請註明。	若為送檢之 樣品型號， 請打V
		金屬	非金屬					
66	MOCGEMMS01CKB56		V	深灰色	3			
67	MOCMULTS16CDQ61	V		灰色	2			
68	MOCMULTS16CUJ07	V		藍色	2			
69	MOCMULTS22CML40		V	暗紅色	2			
70	MOCMULTV28CIH55		V	淺橘色	0			
71	MOCPATTS02CHA52		V	灰色	2			V
72	MOCSTEMS09CVH47		V	淺棕色	2			
73	MOCSTEMS09CXF48		V	深紫色	2			
74	MOCSTEMV12CNW20		V	藍綠色	0			
75	MOCSTEMV13CWT51		V	淺粉色	0			
76	MOCTRAMS02CKU77	V		紫褐色	1			
77	MOCTRAMV04CXB11	V		淺褐色	0			
78	MOCPATTS08COD05	V		淺褐色	2			
79	MOCMULTS26CWR30	V		灰色	2			
80	MOCMULTS25CGH72	V		灰棕色	2			
81	MOCPATTS11CBU01	V		咖啡色	2			
82	MOCGEMMS03CTC75		V	灰色	2			
83	MOCGEMMS03CZQ03		V	咖啡色	2			
84	MOCSTEMS15CWZ52		V	灰棕色	2			
85	MOCPATTV14CFR38	V		淺棕色	0			
86	MOCSTEMV17CQB03		V	淺橘色	0			
87	MOCSTEMV18CJN17		V	淺灰色	0			
88	MOCGEMMV06CHJ62		V	淺橘色	0			
89	MOCMULTV30CAF86	V		淺藍色	0			
90	MOCMULTS03CQA67		V	藍灰色	2			
91	MOCMULTS16CUJ07	V		藍色	2			
92	MOCMULTS16CDQ61	V		淺灰色	2			
93	MOCTRAMS02CKU77	V		淺棕色	1			V
94	MOCPATTS02CHA52		V	淺灰色	2			
95	MOCSTEMV12CNW20		V	淺灰色	0			
96								
97								
98								

(四) 系列型式：

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	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 ，請註明。	若為送檢之 樣品型號， 請打V
		金屬	非金屬					
99								
100								

二、技術文件檢核表(檢具下列文件一式3份)

(一)  商品之描述：

1. 商品構造、材料及適用範圍。
2. 商品型錄及4\*6吋以上彩色照片。
3. 型號款式一覽表。

註：規格一覽表及照片或型錄應依據型式分類之順序排列，並註明其編號。

(二)  製程概要。

(三)  產製過程品質管制措施或其驗證證明文件

(四)  產品標示樣張