

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：台灣極優服飾有限公司(GU TAIWAN LTD.)

申請日期：2018.10.08

一、型式分類：

(一) 品牌：GU

(二) 一般濾鏡 偏光濾鏡

(三) 主型式

1. 型號(代號)：260H140B-09

2. 金屬鏡框 非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色：grad. SMOKE

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。
		金屬	非金屬				
主型式	260H140B-09	V		grad. SMOKE	3	--	
1	269H083A-09	V		灰色	3	1	
2	269H085A-09	V		透明	0	1	
3	269H085A-34	V		透明	0	1	
4	269H085A-80	V		透明	0	1	
5	269H087A-07		V	透明	0	1	
6	269H087A-09		V	透明	0	1	
7	269H087A-34		V	透明	0	1	
8	269H088A-09		V	透明	0	1	
9	269H088A-16		V	透明	0	1	
10	269H088A-34		V	透明	0	1	
11	269H086A-09	V		透明	0	1	
12	269H086A-36	V		透明	0	1	
13	269H086A-81	V		透明	0	1	
14	269H093A-09	V		透明	0	1	
15	269H093A-80	V		透明	0	1	
16	269H093A-81	V		透明	0	1	
17	269H094A-09	V		透明	0	1	
18	269H094A-80	V		透明	0	1	
19	269H094A-82	V		透明	0	1	
20	269H095A-09	V		透明	0	1	
21	269H095A-34	V		透明	0	1	
22	269H095A-80	V		透明	0	1	
23	269H096A-09		V	透明	0	1	
24	269H096A-34		V	透明	0	1	
25	269H096A-80		V	透明	0	1	
26	269H091A-09		V	灰漸進	2	1	
27	269H091A-32		V	茶漸進	2	1	
28	269H091A-34		V	茶漸進	2	1	
29	269H083A-12	V		淺茶	2	1	
30	269H083A-34	V		綠	2	1	
31	269H089A-09	V		淺灰	2	1	
32	269H089A-34	V		淺茶	2	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。
		金屬	非金屬				
33	269H089A-45	V		淺黃	0	1	
34	269H084A-09	V		灰	3	1	
35	269H084A-12	V		粉	1	1	
36	269H084A-34	V		茶	2	1	
37	269H084A-60	V		淺藍	1	1	
38	269H092A-09	V		淺灰	1	1	
39	269H092A-12	V		紫	2	1	
40	269H092A-34	V		淺茶	1	1	
41	269H099B-05	V		茶	3	1	
42	269H097B-09		V	灰	2	1	
43	269H097B-32		V	茶	2	1	
44	269H097B-34		V	淺茶	1	1	
45	269H099B-09	V		灰	3	1	
46	269H099B-34	V		茶	3	1	
47	269H100B-09		V	灰漸進	2	1	
48	269H100B-11		V	黃漸進	1	1	
49	269H100B-34		V	茶漸進	2	1	
50	269H101B-09		V	深灰漸進	3	1	
51	269H101B-32		V	灰漸進	2	1	
52	269H101B-34		V	茶漸進	2	1	
53	269F046B-36	V		茶	3	1	
54	269F038B-09		V	灰漸進	3	1	
55	269F038B-32		V	茶漸進	3	1	
56	269F038B-36		V	茶漸進	3	1	
57	269F040B-09		V	灰漸進	2	1	
58	269F040B-36		V	茶漸進	2	1	
59	269F040B-80		V	茶漸進	2	1	
60	269F040B-81		V	BROWN/BLUE	2	1	
61	269F042B-09		V	灰	3	1	
62	269F042B-11		V	RED BROWN	3	1	
63	269F042B-80		V	茶	3	1	
64	269F044B-09		V	灰	3	1	
65	269F044B-11		V	茶	3	1	
66	269F044B-32		V	茶	2	1	
67	269F044B-80		V	茶	3	1	
68	269F046B-11	V		PINK BEIGE	1	1	
69	269F046B-57	V		灰	2	1	
70	269F048B-09	V		透明	0	1	
71	269F048B-81	V		透明	0	1	
72	269F050B-09	V		透明	0	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。
		金屬	非金屬				
73	269F050B-80	V		透明	0	1	
74	269F052A-09		V	透明	0	1	
75	269F045A-09		V	灰漸進	3	1	
76	269F045A-80		V	茶漸進	3	1	
77	269F045A-32		V	茶漸進	2	1	
78	269F043A-09	V		灰	3	1	
79	269F043A-80	V		淺藍	1	1	
80	269F043A-81	V		茶	3	1	
81	269F037A-09		V	灰	3	1	
82	269F037A-80		V	茶	3	1	
83	269F037A-81		V	淺茶	1	1	
84	269F037A-82		V	淺灰	2	1	
85	269F052A-09		V	透明	0	1	
86	269F052A-80		V	透明	0	1	
87	269F052A-81		V	透明	0	1	
88	269F052A-06		V	透明	0	1	
89	269F049A-09	V		透明	0	1	
90	269F049A-06	V		透明	0	1	
91	269F049A-80	V		透明	0	1	
92	269F049A-81	V		透明	0	1	
93	269F054A-09	V		透明	0	1	
94	269F054A-80	V		透明	0	1	
95	269F054A-81	V		透明	0	1	
96	269F054A-11	V		透明	0	1	
97	269F055A-09		V	透明	0	1	
98	269F055A-32		V	透明	0	1	
99	260H138B-09	V		CLEAR	0	--	
100	260H138B-80	V		CLEAR	0	--	
101	260H138B-82	V		CLEAR	0	--	
102	260H139B-09	V		grad.SMOKE	3	--	
103	260H139B-32	V		grad.BROWN	3	--	
104	260H139B-57	V		PINK REVO MIRROR	3	--	
105	260H139B-80	V		grad.BROWN	3	--	
106	260H140B-32	V		grad.BROWN	3	--	
107	260H140B-80	V		grad.BROWN	3	--	
108	260H140B-82	V		grad.SMOKE	3	--	
109	260H141B-07	V		SMOKE	3	--	
110	260H141B-09	V		SILVER MIRROR	3	--	
111	260H141B-32	V		BROWN	3	--	
112	260H141B-80	V		LIGHT BROWN	3	--	

(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。
		金屬	非金屬				
113	260H142B-09		V	grad.SMOKE	2	--	
114	260H142B-32		V	grad.BROWN	3	--	
115	260H142B-80		V	grad.BROWN	3	--	
116	260H141A-09		V	透明	0	--	
117	260H138A-80	V		透明	0	--	
118	260H138A-81	V		透明	0	--	
119	260H139A-80	V		透明	0	--	
120	260H139A-81	V		透明	0	--	
121	260H139A-82	V		透明	0	--	
122	260H141A-09		V	透明	0	--	
123	260H141A-11		V	透明	0	--	
124	260H141A-64		V	透明	0	--	
125	260H141A-80		V	透明	0	--	
126	260H141A-82		V	透明	0	--	
127	260H142A-09	V		灰	3	--	
128	260H142A-11	V		紅漸進	1	--	
129	260H142A-36	V		茶	3	--	
130	260H143A-07		V	灰	3	--	
131	260H143A-28		V	茶	2	--	
132	260H143A-64		V	藍	2	--	
133	260H143A-82		V	透明	0	--	
134	260H151A-09		V	灰	3	--	
135	260H151A-44		V	灰加黃鍍膜	3	--	
136	260H152A-09		V	灰	3	--	
137	260H152A-82		V	灰加藍鍍膜	3	--	
138	260F153A-05		V	淺灰	2	--	
139	260F153A-09		V	灰	3	--	
140	260F153A-36		V	茶	3	--	
141	260F153A-82		V	茶	2	--	
142	260F154A-09		V	灰漸進	2	--	
143	260F154A-36		V	茶漸進	3	--	
144	260F154A-83		V	茶漸進	2	--	
145	260F155A-04		V	透明	0	--	
146	260F155A-09		V	透明	0	--	
147	260F155A-67		V	透明	0	--	
148	260F155A-82		V	透明	0	--	
149	260F156A-09	V		灰	3	--	
150	260F156A-11	V		藍	1	--	
151	260F156A-34	V		淺茶	2	--	
152	260F156A-57	V		灰	3	--	

(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。
		金屬	非金屬				
153	260F157A-09	V		透明	0	--	
154	260F157A-80	V		透明	0	--	
155	260F157A-81	V		透明	0	--	
156	260F157A-82	V		透明	0	--	
157	260F158A-09		V	透明	0	--	
158	260F158A-36		V	透明	0	--	
159	260F160A-09		V	灰漸進	3	--	
160	260F160A-32		V	淺茶漸進	2	--	
161	260F160A-82		V	茶漸進	3	--	
162	263F591A(348358)-09	V		透明	0	--	
163	263F591A(348358)-36	V		透明	0	--	
164	263F591A(348358)-86	V		透明	0	--	
165	263F594A(348359)-09		V	透明	0	--	
166	263F594A(348359)-32		V	透明	0	--	
167	263F594A(348359)-36		V	透明	0	--	
168	263F597A(348363)-09	V		灰	3	--	
169	263F597A(348363)-51	V		淺綠	1	--	
170	263F597A(348363)-60	V		淺藍	1	--	
171	264H552A(350080)-09	V		透明	0	--	
172	264H552A(350080)-36	V		透明	0	--	
173	264H552A(350080)-86	V		透明	0	--	
174	264H564A(350082)-09	V		透明	0	--	
175	264H564A(350082)-36	V		透明	0	--	
176	264H564A(350082)-57	V		透明	0	--	
177	264H554A(350085)-09	V		灰	3	--	
178	264H554A(350085)-56	V		淺綠	1	--	
179	264H554A(350085)-60	V		淺藍	1	--	
180	264H554A(350085)-62	V		淺藍綠	1	--	
181	264H557A(350086)-09		V	灰	3	--	
182	264H557A(350086)-35		V	茶	2	--	
183	264H557A(350086)-57		V	綠	2	--	
184	264H557A(350086)-60		V	淺藍	1	--	
185	264H556A(350226)-04		V	透明	0	--	
186	264H556A(350226)-09		V	透明	0	--	
187	264H556A(350226)-32		V	透明	0	--	
188	264H559A(350227)-04	V		透明	0	--	
189	264H559A(350227)-09	V		透明	0	--	
190	264H559A(350227)-38	V		透明	0	--	
191	264H553A(350084)-09		V	透明	0	--	
192	264H553A(350084)-57		V	透明	0	--	

(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。
		金屬	非金屬				
193	264H562A(350228)-04		V	淺茶	0	--	
194	264H562A(350228)-09		V	漸進淺灰	3	--	
195	264H562A(350228)-57		V	淺綠	1	--	
196	264H565A(350903)-09		V	灰	3	--	
197	264H565A(350903)-28		V	淺茶	1	--	
198	264H565A(350903)-36		V	茶	2	--	
199	264H565A(350903)-57		V	綠	1	--	
200	264H561A(350229)-09		V	灰	3	--	
201	264H561A(350229)-32		V	淺茶	1	--	
202	264F119A(351365)-09		V	灰片	3	--	
203	264F119A(351365)-32		V	淺茶片	0	--	
204	264F119A(351365)-36		V	茶片	2	--	
205	264F119A(351365)-60		V	藍片	1	--	
206	264F118A(351366)-37	V		茶片	3	--	
207	264F118A(351366)-56	V		綠片	1	--	
208	264F118A(351366)-60	V		藍片	1	--	
209	264F118A(351366)-85	V		灰片	2	--	
210	264F116A(351352)-09	V		透明	0	--	
211	264F116A(351352)-36	V		透明	0	--	
212	264F116A(351352)-86	V		透明	0	--	
213	264F117A(351353)-09		V	透明	0	--	
214	264F117A(351353)-32		V	透明	0	--	
215	264F120A(351362)-32	V		透明	0	--	
216	264F120A(351362)-36	V		透明	0	--	
217	264F120A(351362)-38	V		透明	0	--	
218	264F122A(351368)-09		V	灰片	3	--	
219	264F122A(351368)-28		V	茶片	1	--	
220	264F122A(351368)-57		V	綠片	1	--	
221						--	
222						--	
223						--	
224						--	
225						--	
226						--	

若為送檢之 樣品型號· 請打V
V
V
V
V

若為送檢之 樣品型號， 請打V
V
V
V
V
V
V

若為送檢之 樣品型號， 請打V
V