太陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類表

申請者:國棟國際股份有限公司 申請日期:2012/1/13

□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 4

委託單位:國棟國際股份有限公司 濾鏡種類: ■一般□偏光

品 牌:HORIEN

	品	牌:	HORIEN			ı	ı		I		
系	.列型:	式			框材						
廠商	PIDC	埴寫		質 " V "						* # * ! ! !	
填寫			太陽眼鏡		·	濾鏡		光學	「駕駛及道路使用」及「參考點」與	若為送檢之 樣品型號請	備註
樣品	查核		型號/代號	金	塑	颜色	分類	等級	主要型式不同請註明	打" V "	
編號	點收 "V"	_		屬	膠						
	·	數									
主			N6273-P02	V		黒鍍藍水銀	4	NA	非駕駛及道路使用	V	
1				V		漸紅	2	NA		V	
2			HN22201-61-C08			漸淺紫	1	NA			
3			HN21204-63-C08	_		漸灰	2	NA			
4			HN21204-63-J01	V		漸茶	2	NA			
5			HN21204-63-L01	V		漸綠	2	NA			
6			HN21205-69-A01	V		漸綠	1	NA			
7			HN21205-69-J01	V		漸灰藍	2	NA			
8				V		漸灰藍	3	NA			
9			HN21206-62-B01	V		漸灰藍	3	NA			
10			HN21206-62-C08	V		漸灰綠	2	NA			
11			HN21206-62-J01	V		漸茶綠	2	NA		V	
12			HN22200-59-C08	V		漸灰紫	2	NA			
13			HN22200-59-E02	V		漸茶	2	NA			
14			HN22200-59-H02	V		漸茶紫	2	NA			
15			HN22202-61-C08	V		漸灰藍	3	NA			
16			HN22202-61-J01	V		漸茶	2	NA			
17			HN22202-61-H02	V		漸紫	2	NA			
18			HN22203-59-A01	V		灰綠	2	NA			
19			HN22203-59-A06	V		黄水銀	2	NA			
20			HN22203-59-A07	V		紫水銀	2	NA			
21			HN22203-59-A08			綠鍍黃水銀	2	NA		V	
22			HN22203-59-C08			漸暗紫	2	NA			
23			HN22203-59-C20			綠鍍藍水銀	2	NA			
24			HN22203-59-E13			漸灰藍	2	NA			
25			HN22203-59-L01	V		漸灰藍	2	NA			
26			HN22004-59-J99	Ė	V	漸紫	2	NA			
27			HN22004-59-H99		V	漸茶	2	NA			
28			HN22004-59-L01		V		2	NA			
29			HN22004-39-L01	17	٧	漸灰藍	2	NA			
				·	V	新層灰 米尼七					
30			HN22005-61-L01 N6272-59-P01	V	V	新層灰 灰鍍藍水銀	2	NA NA		V	
32			N6272-59-P02	V		次 報 監 小 銀 線 鍍 紅 水 銀	2	NA	非駕駛及道路使用	V	
33			N6272-59-P03	v			2	NA	A SPACE OF ICAN		
33			1NU2/2-39-PU3	٧		漸層灰鍍金水銀		INA			
34			N6272-59-P07	V		漸層灰鍍紅水銀	3	NA			
35	-		N6273-58-P01	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
36			N6354-57-N18	V		灰鍍綠水銀	3	NA			
37			N6273-58-P03	V		漸層灰	2	NA			
38			N6273-58-P07	V		漸層灰鍍紅水銀	3	NA			
39	L		N6275-59-P02	V		黒鍍藍水銀	4	NA	非駕駛及道路使用		
40			N6275-59-P03	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
41			N6275-59-P10	V		灰鍍白水銀	3	NA			
42			N6276-63-P01 N6276-63-P07	V		灰鍍藍水銀 綠鍍紅水銀	2	NA NA	非駕駛及道路使用		
44			N6276-63-P08	V		綠鍍紅水銀	2	NA NA	升 為欧汉坦哈伊用		
45			N6277-62-P02	V		綠鍍紅水銀	2	NA			
46			N6277-62-P03	V		黑鍍藍水銀	4	NA	非駕駛及道路使用		
47			N6277-62-P06	V		灰鍍白水銀	3	NA			
48	<u> </u>	<u> </u>	N6322-55-N02	V		灰鍍白水銀	3	NA	l		

						1 .	1			ı	
49			N6322-55-N03	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
50			N6322-55-N05	V		灰鍍綠水銀	3	NA			
51			N6322-55-N22	V		灰鍍白水銀	3	NA		V	
52			N6325-51-N01	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
53			N6325-51-N02	V		灰鍍金水銀	3	NA			
54			N6325-51-N03	V		灰鍍綠水銀	3	NA			
55			N6325-51-N06	V		灰鍍白水銀	3	NA			
56			N6328-54-N03	V		灰鍍白水銀	3	NA			
57			N6328-54-N07	V		灰鍍粉水銀	3	NA			
58			N6328-54-N10	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
59			N6328-54-N15	V		灰鍍白水銀	3	NA			
60			N6352-60-N01		V	灰鍍藍水銀	3	NA			
61			N6352-60-N02		V	灰鍍綠水銀	3	NA			
62			N6352-60-N05		V	灰鍍藍水銀	3	NA			
63			N6354-57-N01	V		灰鍍白水銀	3	NA			
64			N6354-57-N02	V		灰鍍金水銀	3	NA			
65			N6354-57-N06	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
66			N6354-57-N10P	V			3	NA			
67			N6503 ND52	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
68			N6503 ND53	V			3	NA			
69			N6503 ND56	V		灰鍍白水銀	3	NA NA	比加州マンジルは田		/ 13/ to #ET 11
						綠鍍粉水銀			非駕駛及道路使用		紅燈訊號Fail
70			N6503 ND57	V		漸層藍鍍綠水銀	3	NA			
71			HN22201-61-L01	V		漸灰	3	NA			
72			N6507 ND23	V		灰鍍白水銀	3	NA			
73			N6507 ND25	V		灰鍍紫水銀	3	NA			
74			N6517 ND51	V		灰鍍白水銀	3	NA			
75			N6517 ND52	V		灰鍍紫水銀	2	NA			
76			N6517 ND53	V		綠鍍粉水銀	3	NA	非駕駛及道路使用		紅/黃燈訊號Fail
77			N6517 ND55	V		灰鍍紫水銀	3	NA			
78			N6561 ND22	V		灰鍍白水銀	3	NA			
79			N6561 ND23	V		灰鍍藍水銀	3	NA			
80			N6607 N02	V		灰鍍水銀	3	NA			
81			N6607 N05	V		漸層灰鍍白水銀	3	NA			
82			N6607 N12	V		灰鍍紫水銀	2	NA			
83			N6607 N72	V		粉	1	NA			
84			N6609 N16	Ė	V	漸層灰鍍白水銀	3	NA			
85			N6609 N26		V	灰	3	NA			
86			N6616 N17	V	_	綠鍍粉水銀	3	NA			
87			N6616 N26	V			3	NA NA			
						灰火日本は人に知					
88			N6616 N39	V		漸層灰鍍白水銀	3	NA			
89			N6616 N65	V		漸層灰鍍藍水銀	3	NA			
90			N6621 N17	V		灰鍍粉水銀	2	NA			
91			N6621 N65	V		漸層灰鍍藍水銀	3	NA		V	
92			N6655 N15	V		紫	1	NA			
93			N6655 N72	V		粉	1	NA			
94			N6506 ND53	V		綠鍍紫水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
95			N6506 ND57-1	V		漸藍鍍綠水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
96			N6507 ND21	V		綠鍍粉紅水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
97			N6555 ND52	V		灰鍍藍水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
98			N6555 ND53-1	V		灰鍍黃水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
99			N6557 ND23	V		灰鍍黃水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
100			N6558 ND21	V		灰鍍白水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
101			N6562 ND21	v		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
102			N6603 N10	v		漸灰	1	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
103			N6603 N17	v		綠鍍紫水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		1
103			N6603 N36	V		漸紫鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
104			N6603 N65	V		粉紅	1	NA NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		+
				V			3	NA NA			+
106			N6626 N58	V		漸紫鍍水銀膜			不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		+
107			N6630 N07			漸紫鍍白水銀	3	NA NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		<u> </u>
108			N6630 N16	V		漸紫	3	NA NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
109			N6653 N72	V		粉紅	1	NA NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
110			N6657 N22	V		綠鍍紫水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	**	
111			N6708 N02	V		漸灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
112			N6717 N16	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		ļ
113			N6752 N16	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
114			N6609 N17		V	粉紅	1	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
115			N6609 N55		V	藍	1	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用		
116	V	1	N6626 N37	V		綠鍍紫水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
117	V	1	N6630 N55	V		灰鍍紫水銀	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	†
118	V	1	N6506 HD52	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	†
119	V	1	N6557 HD22	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
120	V	1	N6621 N25P	<u> </u>	V	灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
121	V	1	N6653 N02	V	V		3	NA NA		V	+
141	V	1	NUO 6GOOM	V		灰鍍水銀膜	J	INA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	Į V	

122	V	1	N6653 N22P	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
123	V	1	N6555 ND52-1		V	灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
124	V	1	N6559 ND22	V		灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
125	V	1	N6506 ND57	V		漸灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
126	V	1	N6562 ND21-1	V		漸灰鍍水銀膜	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
127	V	1	N6619 N37	V		漸灰鍍水銀膜	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
128	V	1	N6706 N07	V		漸層紅	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
129	V	1	N6706 N16	V		灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
130	V	1	N6706 N26	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
131	V	1	N6707 N12	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
132	V	1	N6709 N02	V		漸層灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V	
133	V	1	N6709 N12	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V	
134	V	1	N6709 N92	V		漸層灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
135	V	1	N6725 N16	V		灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
136	V	1	N6725 N26	V		漸層黑	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
137	V	1	N6725 N27	V		漸層紫	2	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
138	V	1	N6808 N26		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
139	V	1	N6818 N66	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	
140	V	1	N6818 N76	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V	