

陽眼鏡符合性聲明試驗報告型式分類

申請者：淞浚有限公司

申請日期：980417

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)：__68016P__

__1__支

2. 金屬鏡框 非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色：灰

4. 濾鏡分類：0 1 2 3 4

5. 光學等級：1 2

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_____3_____濾鏡分類_____1_____

申請者：淞浚有限公司_____；品牌：_Polaris___；濾鏡：一般 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 編號	查核 點收” “V”	點收 “支” 數								
主			68016P	V		灰	3	1		V
1			78871		V	灰	3	1		V
2			78872		V	灰	3	1		
3			78873		V	灰	3	1		
4			78875		V	灰	3	1		
5			78876		V	灰	3	1		
6			68018		V	灰	3	1		
7			76657		V	灰綠	3	1		
8			71059		V	灰綠	3	1		

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 編號	查核 點收” V”	點收 “支” 數								
9			76650		V	墨綠	3	1		
10			76668		V	墨綠	3	1		
11			76660		V	墨綠	3	1		V
12			76680		V	灰綠	3	1		
13			71802		V	墨綠	4	1	非駕駛及 道路使用	
14			76663		V	墨綠	3	1		
15			71091		V	灰綠	3	1		
16			76688		V	墨綠	3	1		V
17			76689		V	灰綠	3	1		
18			76685		V	墨綠	3	1		
19			76690		V	墨綠	3	1		
20			76696		V	墨綠	3	1		
21			76665		V	茶	3	1		
22			76682		V	墨綠	3	1		
23			76683		V	灰綠	3	1		
24			76687		V	墨綠	3	1		
25			76653		V	灰綠	3	1		
26			71073		V	灰綠	3	1		
27			76652		V	茶	3	1		
28			76656		V	灰綠	3	1		
29			76658		V	灰綠	3	1		
30			76655		V	墨綠	3	1		
31			78878		V	灰	3	1		
32			78877		V	灰	3	1		
33			78877		V	黃	1	1		

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 編號	查核 點收” V”	點收 “支” 數								
34			76661		V	茶	3	1		V
35			76691		V	茶	3	1		
36			76692		V	墨綠	3	1		
37			76693		V	墨綠	3	1		
38			76695		V	墨綠	3	1		
39			76697		V	灰	3	1		
40			76686		V	灰	3	1		
41			76667W		V	茶	3	1		
42			76667M		V	灰	3	1		
43			78879M		V	黃	1	1		
44			78879W		V	茶	3	1		
45			78879B		V	灰	3	1		
46			78880G		V	茶	3	1		
47			78880M		V	黃	1	1		
48			78880B		V	灰	3	1		V
49			76698		V	灰	3	1		
50			68015	V		茶	3	1		
51			78878G		V	黃	1	1		
52			78878E		V	茶	3	1		
53			78881W		V	黃	1	1		
54			78881G		V	茶	3	1		
55			78881M		V	灰	3	1		V
56			68008	V		墨綠	3	1		
57			68009	V		墨綠	3	1		
58			68011	V		灰	3	1		

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 編號	查核 點收” V”	點收 “支” 數								
59			68014	V		茶	3	1		
60			68013	V		墨綠	3	1		
61			78891灰		V	灰	3	1		
62			78891茶		V	茶	3	1		
63			78892灰		V	灰	3	1		
64			78892茶		V	茶	3	1		
65			78855		V	灰	3	1		
66			78851		V	灰	3	1		
67			78858灰		V	灰	3	1		
68			78858茶		V	茶	3	1		
69			78853		V	灰	3	1		
70			78857		V	灰	3	1		
71			78882		V	灰	3	1		V
72			78855茶		V	茶	3	1		
73			68019		V	灰	3	1		
74			68020		V	灰	3	1		
75			68021		V	茶	3	1		
76			68022		V	灰	3	1		
77			68010		V	灰	3	1		
78			68017		V	墨綠	3	1		
79			78885灰		V	灰	3	1		
80			78886灰		V	灰	3	1		
81			78886水銀灰		V	水銀灰	3	1		
82			78886黃		V	黃	1	1		
83			78886茶		V	茶	3	1		
84			78883		V	灰	3	1		

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 編號	查核 點收” V”	點收 “支” 數								
85			78883		V	茶	3	1		
86			78887		V	灰	3	1		
87			78888		V	灰	3	1		
88			78889		V	茶	3	1		
89			78889		V	灰	3	1		
90			78890		V	茶	3	1		
91			78890		V	灰	3	1		
92			78893		V	茶	3	1		
93			78893		V	灰	3	1		
94			78896		V	茶	3	1		
95			78896		V	灰	3	1		V
96			78897		V	茶	3	1		
97			78897		V	灰	3	1		
98			78898		V	茶	3	1		
99			78898		V	灰	3	1		
100			78899		V	灰	3	1		
101			78960B		V	灰	3	1		
102			78951C35	V		茶漸近	3	1		
103			78951C48	V		茶漸近	3	1		
104			78952C35	V		茶漸近	3	1		
105			78952C48	V		茶漸近	3	1		
106			78953C35	V		灰	3	1		
107			78953C39	V		茶漸近	3	1		
108			78955C35	V		灰	3	1		
109			78955C38	V		茶漸近	3	1		
110			78956C35	V		茶漸近	3	1		
111			78956C38	V		墨綠	3	1		V
112			78957C35	V		墨綠	3	1		
113			78957C38	V		灰	3	1		
114			78958C35	V		茶漸近	3	1		
115			78958C38	V		灰	3	1		
116			78959C35	V		茶漸近	3	1		
117			6047C38	V		灰漸近	3	1		
118			78971M		V	灰	3	1		

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 編號	查核 點收” V”									點收 “支” 數
119			78971L		V	灰	3	1		
120			78971R		V	茶	3	1		
121			78972M		V	灰	3	1		
122			78972P		V	灰	3	1		
123			78973E		V	灰	3	1		
124			78973M		V	灰	3	1		
125			78978B		V	灰	3	1		
126			78979R		V	灰	3	1		
127			78979M		V	灰	3	1		
128			78975B		V	水銀灰	3	1		
129			78975B1		V	水銀灰	3	1		
130			78976Y		V	灰	3	1		
131			78976B		V	灰	3	1	V	
132			78977P		V	灰	3	1		
133			78977B		V	灰	3	1		
134			78978M		V	灰	3	1		
135			2601P		V	灰	3	1		
136			2602V		V	灰	3	1		
137			2602P		V	灰	3	1		
138			2603B		V	灰	3	1		
139			2603S		V	灰	3	1		
140			2605L		V	灰	3	1		
141			2605W		V	灰	3	1		
142			2606L		V	灰	3	1		
143			2606P		V	灰	3	1		
144			2607V		V	灰	3	1		
145			2607P		V	灰	3	1		
146			2608M		V	灰	3	1		
147			2608L		V	灰	3	1		
148			78981C11	V		茶漸近	3	1		
149			78981C2	V		灰漸近	3	1		
150			78982C1	V		墨綠	3	1		
151			78982C2	V		茶漸近	3	1	V	
152			78982C12	V		灰漸近	3	1		
153			78983C1	V		灰漸近	3	1		

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 編號	查核 點收” V”									點收 “支” 數
154			78983C2	V		灰漸近	3	1		
155			78983C11	V		墨綠	3	1		
156			78985C1	V		茶漸近	3	1		
157			78985C5	V		墨綠	3	1		
158			78985C 12	V		灰漸近	3	1		
159			78986C1	V		墨綠	3	1		
160			78986C2	V		茶漸近	3	1		
161			78986C12	V		灰漸近	3	1		
162			78987C1	V		墨綠	3	1		
163			78987C2	V		灰漸近	3	1		
164			78987C4	V		茶漸近	3	1		
165			78987C11	V		灰漸近	3	1		
166			78988C1	V		灰漸近	3	1		
167			78988C2	V		灰漸近	3	1		
168			78988C4	V		茶漸近	3	1		
169			78989C1	V		茶漸近	3	1		
170			78989C4	V		茶漸近	3	1		
171			78990C1	V		墨綠	3	1		
172			78990C2	V		灰漸近	3	1		
173			78990C7	V		茶漸近	3	1		
174			78991C1	V		灰漸近	3	1		
175			78991C4	V		茶漸近	3	1		

