

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：2014/10/02

一、型式分類：_____

(一) 品牌：HELEN KELLER

(二) 一般濾鏡 偏光濾鏡-

(三) 主要型式

1. 型號(代號)：H8868 N01

_____ 支

2. 金屬鏡框 非金屬鏡框

3. 濾鏡顏色:黑

4. 濾鏡分類：0 1 2 3 4

5. 光學等級：NA

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 NA

濾鏡分類 4

委託單位：

國棟國際股份有限公司

一般 偏光

品牌:HELEN KELLER

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			H8868 N01	V		灰鍍白水銀	4	NA	非駕駛及道路使用	V
601			H8918 H11	V		漸藍	4	NA	非駕駛及道路使用	V
602	V	1	H8927 H05	V		漸灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
603	V	1	H8928 H13	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
604	V	1	H8929 H05	V		漸灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
605	V	1	H8956 H19		V	灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
606	V	1	H8813 N07	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
607	V	1	H8903 H03	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
608	V	1	H8912 H11		V	灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
609	V	1	H8930 H05		V	漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
610	V	1	H8931 H05		V	漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
611	V	1	H2115 H06	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
612	V	1	H2117 H01	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
613	V	1	H2118 H01	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
614	V	1	H2119 H18	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
615	V	1	H2152 H25	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
616	V	1	H2156 H03	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
617	V	1	H2158 H01	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
618	V	1	H2158 H25	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
619	V	1	H2159 H01	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚時駕駛使用	V
620	V	1	H2159 H30	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
621	V	1	H2150 H06		V	灰片鍍水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
622	V	1	H2103 H03		V	灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
623	V	1	H2103 N07		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
624	V	1	H2116 H01		V	漸層灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
625	V	1	H2207 H01		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
626	V	1	H2209 H01		V	灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
627	V	1	H2209 H03		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
628	V	1	H2209 N09		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
629	V	1	H2211 H01		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
630	V	1	H2216 H01	V		灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
631	V	1	H2226 H29	V		漸層灰綠	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
632	V	1	H2251 H12	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
633	V	1	H2265 H05		V	灰鍍紅水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
634	V	1	H2265 H13		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
635	V	1	H2265 H17		V	灰鍍白水銀	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
636	V	1	H2265 H31		V	灰藍	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
637	V	1	H2207 H05		V	灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
638	V	1	H2207 H08		V	灰	4	NA	非駕駛及道路使用	V
639	V	1	H2225 H05	V		漸層灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
640	V	1	H2503 H01		V	灰	4		非駕駛及道路使用	V
641	V	1	H2520 H22	V		灰漸進	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
642	V	1	H2521 H22	V		藍灰漸進	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
643	V	1	H2530 H01		V	灰紫漸進	4		非駕駛及道路使用	V
644	V	1	H2530 H03		V	灰粉漸進	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
645	V	1	H2530 H09		V	灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
646	V	1	H2531 H01		V	灰漸進	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
647	V	1	H2552 H26	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V

648	V	1	H2552 H27	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
649	V	1	H2553 H26	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
650	V	1	H2553 H31	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
651	V	1	H2553 H32	V		灰藍	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
652	V	1	H2556 H22	V		灰藍	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
653	V	1	H2556 H26	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
654	V	1	H2556 H29	V		灰	4		非駕駛及道路使用	V
655	V	1	H2558 H26	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
656	V	1	H2558 H27	V		灰	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
657	V	1	H2152-H26	V		灰片	4		非駕駛及道路使用	V
658	V	1	H2160-H01	V		灰藍片	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
659	V	1	H2160-H06	V		灰片	4		非駕駛及道路使用	V
660	V	1	H2160-H26	V		灰片	4		非駕駛及道路使用	V
661	V	1	H8761 N19R	V		灰鍍水銀	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
662	V	1	H2259 H18	V		灰片	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
663	V	1	H2151 H06		V	灰藍	3		不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
664	V	1	H2522 H23	V		灰粉漸進	4		非駕駛及道路使用	V
665	V	1	H2260-H17	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V
666	V	1	H2260-H18	V		灰	3	NA	不適合晨昏或夜晚駕駛使用	V