



# 驗證檢測實驗室 委託試驗報告

收件日期：2015年09月01日  
報告編號：104A011-K111585  
發行日期：2015年09月08日

委託單位： 台亨貿易有限公司
地址： 221新北市汐止區大同路一段183號10樓
物品名稱： 8KG WAVEBAR 彈性隔音片(3.5mm厚)

檢測項目： 薄材料防焰性試驗	檢測法規： * CNS 7614
-------------------	---------------------

注意事項：

- 一、本報告含封面共 2 頁；報告內容不得分離使用。
- 二、本報告所記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、出版物等商業宣傳推銷之用。
- 三、本報告所用物品、物品名稱與取樣者等資料係由委方提供，本中心僅負責試驗分析。
- 四、本報告數據更正無效，此檢測結果僅對受測樣品負責，且不得作為法律訴訟之憑証。
- 五、檢測法規或方法註記為『\*』者，表示該項目已通過 ISO/IEC 17025 之認證。

報告簽署人： 徐金澐

授權簽發：





# 驗證檢測實驗室 委託試驗報告

取樣者：台亨貿易有限公司

報告編號：104A011-K111585

物品名稱：8KG WAVEBAR 彈性隔音片(3.5mm厚)

測試日期：2015年09月07日

試驗項目	方 法	試 驗 結 果				
薄材料防焰性 試驗	*CNS 7614	正 面				
		樣品編號	炭化長度 (cm)	餘 焰 (sec)	餘 燼 (sec)	厚 度 (mm)
		# 1	5.4	0	0	3.56
		# 2	5.2	0	0	3.60
		# 3	5.2	0	0	3.61
		背 面				
		樣品編號	炭化長度 (cm)	餘 焰 (sec)	餘 燼 (sec)	厚 度 (mm)
		# 1	4.9	0	0	3.62
		# 2	4.8	0	0	3.62
		# 3	5.0	0	0	3.57
判定：符合 CNS 7614 防焰二級						
備 註：						
1. 樣品製作方式： 廠商提供		6. 試片平均尺寸：				
2. 試驗方法年版： 1994		長度： 30 cm				
3. 試樣前處理：		寬度： 20 cm				
(1) 溫度： 50 °C ± 2 °C		7. 試驗人員：曾鈺耀				
時間： 48 小時						
(2) 乾燥箱： 24 小時以上						
4. 加熱時間： 10 秒						
5. 加熱時間選定方式： 廠商指定						