

SGS
Mechanical & Hardgoods Laboratory

TEST REPORT

報告號碼: HLD0269/2018
頁數: 1 of 2
日期: 2019年 01月 07日

宜家家居股份有限公司
新北市新莊區中正路1號3樓

以下測試樣品係由客戶所提供及確認:
產品名稱: 20165165_STUVA FRAME 60X50X192 WHITE AP JP

我們依照客戶的要求,根據客戶送交之樣品進行測試結果如下:
測試要求: CNS2215 O1012- 粒片板
第 4.4 節 甲醛釋放量試驗 (修正公佈日期 106 年 11 月 29 日)

測試方法及結果: --- 詳附頁 ---

收樣日期: 2018年 12月 19日

測試日期: 2018年 12月 19日 - 2019年 01月 07日

Signed for and on behalf of
SGS Taiwan Ltd.
林 志 宏
主任

此報告係本公司依照客戶所訂之測試標準進行測試,此報告可包含公司網址 http://www.sgs.com/zh-TW/terms-and-conditions.aspx 網頁,凡電子文件之格式或
http://www.sgs.com/zh-TW/terms-and-conditions/terms-e-document.aspx 之電子文件均須同時提供,請注意報告有關於責任、認證之限制及聲明事項約定,任何對於
此文件之修改,或在報告中對客戶之測試結果進行任何修改,均將導致報告無效之虞。本公司保留對客戶之資訊、產品、或服務本報告所屬之內容,皆為不合法、虛假或可能違反法律上義務之資訊,
而對客戶造成損害之權利。SGS Taiwan Ltd. No.127, Wu-Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan 新北市新莊區吳興路127號
1 (886)-21 2299-3279 1 (886)-21 2299-3200 www.sgs.com
台灣檢驗科技股份有限公司 Member of SGS Group

SGS
Mechanical & Hardgoods Laboratory

TEST REPORT

報告號碼: HLD0269/2018
頁數: 2 of 2

方法及結果:

4 節 甲醛釋放量試驗

試項目	CAS No	測試方法	測試結果		單位
			最大值	平均值	
釋放量	---	本測試參考 CNS 2215 方法,以分光光度計(UV/VIS)檢測。(修正公佈日期:106年 11月 29日)	0.140	0.136	mg/L

1. 本報告不得分離,分離使用無效。
2. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
3. CNS 2215 甲醛釋放量標準如下:
F1: 最大值: 0.4 mg/L 以下 平均值: 0.3 mg/L 以下
F2: 最大值: 0.7 mg/L 以下 平均值: 0.5 mg/L 以下
F3: 最大值: 2.1 mg/L 以下 平均值: 1.5 mg/L 以下
4. 低於定量極限之測定值以 "N.D."表示;低於偵測極限之測定值以 "陰性" 表示。
5. 本測試係由超微量工業安全實驗室進行分析。

- 照片 -



照片 A: 測試樣品外觀
---以下空白---

此報告係本公司依照客戶所訂之測試標準進行測試,此報告可包含公司網址 http://www.sgs.com/zh-TW/terms-and-conditions.aspx 網頁,凡電子文件之格式或
http://www.sgs.com/zh-TW/terms-and-conditions/terms-e-document.aspx 之電子文件均須同時提供,請注意報告有關於責任、認證之限制及聲明事項約定,任何對於
此文件之修改,或在報告中對客戶之測試結果進行任何修改,均將導致報告無效之虞。本公司保留對客戶之資訊、產品、或服務本報告所屬之內容,皆為不合法、虛假或可能違反法律上義務之資訊,
而對客戶造成損害之權利。SGS Taiwan Ltd. No.127, Wu-Kung Road, New Taipei Industrial Park, New Taipei City, Taiwan 新北市新莊區吳興路127號
1 (886)-21 2299-3279 1 (886)-21 2299-3200 www.sgs.com
台灣檢驗科技股份有限公司 Member of SGS Group

符合中華民國 CNS 標準

用得安心,STUVA 衣櫃符合中華民國 CNS 國家標準,甲醛含量低於最嚴格等級 F1,品質安全有保障,小朋友可以安心收納。



掃描 QR code
看詳細報告

