

## 測試報告

報告編號: HTH22A00001

報告日期: 2022/10/12

頁數: 1 of 3

愛兒館國際興業有限公司  
苗栗縣苗栗市祥發街45號10樓

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：


送樣廠商 : 愛兒館國際興業有限公司  
樣品名稱 : 我的第一張小桌子-桌板


=====

收件日 : 2022/10/03  
測試期間 : 2022/10/03 to 2022/10/12

測試需求 : 依據客戶要求進行測試，測試項目請參閱測試結果表格。

測試結果 : 請見下一頁。

  
Singh Hsiao / Asst. Manager  
Signed for and on behalf of  
SGS TAIWAN LTD.  
Chemical Laboratory - Taipei



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

## 測試報告

報告編號: HTH22A00001

報告日期: 2022/10/12

頁數: 2 of 3

愛兒館國際興業有限公司  
苗栗縣苗栗市祥發街45號10樓

## 測試部位敘述

No.1 : 棕色木頭

## 測試結果

測試項目	測試方法	單位	RL	結果
				No.1
甲醛 (CAS No.50-00-0)	參考ISO 12460-5: 2015, 以紫外光-可見光分光光度計(UV-Vis)分析。	mg/100g dry material	1.0	3.14
水份含量	參考ISO 12460-5: 2015, 以微量電子天平(Balance)分析。	%	0.1	8.58

## 備註:

1. mg/kg = ppm ; 0.1% = 1000 ppm
2. mg/100g dry material = milligram per 100g of dry material
3. RL = 報告極限值
4. EN 13986 甲醛釋出含量等級 E1 :  $\leq 8$  mg/100g dry material.  
EN 13986 甲醛釋出含量等級 E2 :  $> 8$  mg/100g to  $\leq 30$  mg/100g dry material.
5. 依據客戶的要求, 僅針對指定部分進行測試。
6. 本報告不得分離或擷錄使用。

## 測試報告

愛兒館國際興業有限公司  
苗栗縣苗栗市祥發街45號10樓

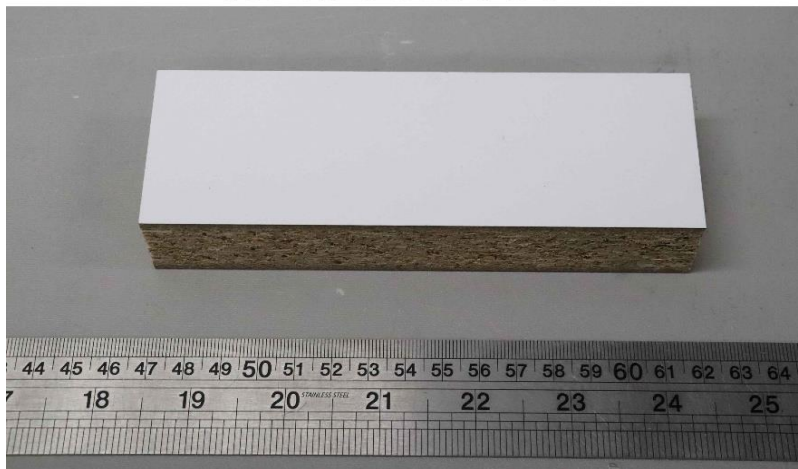
報告編號: HTH22A00001

報告日期: 2022/10/12

頁數: 3 of 3

\* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 \*

### HTH22A00001



\*\* 報告結尾 \*\*

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。