



綠建材標章證書

綠建材標章證書字號：GBM0102042（續）

申請廠商：彰美興業股份有限公司

申請人：陳正發

廠商地址：彰化縣大村鄉南勢村中正西路 323 巷 32 號

產品名稱：化粧粒片板

產品型號：JM247 (F1,18mm)卡加立白硬槭木紋、JM168 (F1,18mm)金柚木紋、
JM266 (F1,18mm)黑胡桃紋、JM525 (F1,18mm)加州櫟木紋、
JM536 (F1,18mm)羅馬尼亞松木紋

生產廠址：彰化縣大村鄉南勢村中正西路 323 巷 32 號

有效期限：自 108 年 12 月 26 日至 111 年 12 月 25 日止

合格項目：健康綠建材（E2 逸散）

試驗項目：甲醛（HCHO）逸散速率
總揮發性有機物質（TVOC）逸散速率

內政部 部長 徐國勇

中華民國 108 年 11 月 25 日



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

ISO 9001 : 2008

The BQA sa hereby declares that the management system of



Unilin bvba – divisie Panels subdivisie Chipboards.

*located at Schaapdreef, 36 – 8710 Wielsbeke - Belgium, has been examined on 10-09-2012
and found in conformity with the ISO 9001, edition 2008, standard for the following application field:*

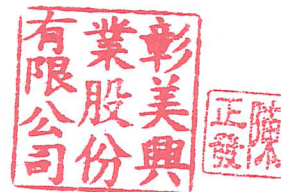
The development, sales, production, finishing, cutting and delivery of chip- and flaxboards.

*This certificate has been issued by the BQA sa according to its quality manual concerning the certification of
systems, and after concluding the contract of certification N° CER_AJ_QMS_12-09-2012_55_N,
under which the company accepts a regular control of its management system.*

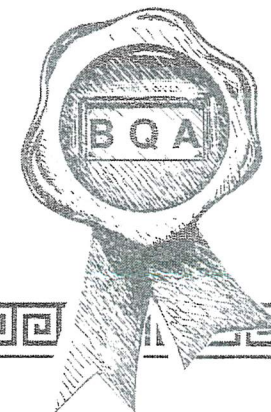
Certificate N° BQA_QMS019_C_199455
Valid until 09-09-2015



BQA N° 019-QMS



D. SIMOENS
Directeur



Any person aware of misuse of this certificate may address himself to the BQA sa. This certificate may only be disclosed in its entirety.

BQA a - rue Montoyer 24 (b9) - 1000 Brussels.

DS/AJ/C/10-09-2012

臺灣製MIT微笑產品驗證書

Taiwan-made MIT Smile Product Certificate



茲據

申請臺灣製MIT微笑產品驗證，經核與「臺灣製MIT微笑產品驗證制度推動及管理要點」規定相符，特予證明並摘錄證明事項如下：

- 驗證書編號：02300502
- 業者名稱：彰美興業股份有限公司
- 統一編號：27290093
- 地址：510彰化縣員林鎮三多里大仁街5號
- 負責人：陳正發
- 產品名稱、型號、標章編號、有效期限：如附件

驗證機構：

財團法人台灣建築中心

本驗證書之核發係由經濟部104年11月6日經授工字第10420427540號公告委託辦理

發證日期(日/月/年)：

30/11/2016 (新發)



In witness hereof

This is to certify that your application satisfactorily passes the "Implementation and Management Guidelines for the Taiwan-made MIT Smile Product Certification System" as detailed hereunder：

- Certificate No.：02300502
- Name of certified enterprise：JANG MEI INDUSTRY CO., LTD.
- Tax ID：27290093
- Address：NO.5, TA-JEN ST., YUAN-LIN TOWNSHIP, CHANG HUA COUNTY 510, TAIWAN
- Representative's Name：CHEN CHENG-FA
- Product Name, Model No., Logo No. and Validity Period：See Attachment

Certification Institution：

TAIWAN ARCHITECTURE & BUILDING CENTER

The certificate was issued according to the No. 10420427540 letter from the Ministry of Economic Affairs on 11/06/2015

Date of Issuance(dd/mm/yy)：

30/11/2016 (Newly Issued)

試驗報告



報告編號：TB-21-03576

C-21-09272

頁數：1 OF 1

報告日期：110年07月20日

工程名稱：自測
 承包商：-----
 委託單位：彰美興業股份有限公司
 地址：彰化縣大村鄉中正西路323巷32號
 供料廠商：彰美興業股份有限公司
 樣品名稱：E1級貼面粒片板
 送驗人員：彰美興業股份有限公司-陳彥傑
 收件日期：110年07月01日
 試驗日期：110年07月01日~110年07月14日
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗結果：

試驗項目	試驗結果	方法偵測極限(MDL)	試驗方法
甲醛釋出量-最大值 (mg/L)	0.6	0.05	CNS 2215(2012)
甲醛釋出量-平均值 (mg/L)	0.6	0.05	

註：1.試驗樣品厚度為 18.2 mm

2.試驗結果若低於方法偵測極限值(MDL)之測定值以"N.D."表示；

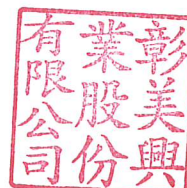
若高於方法偵測極限值(MDL)，但低於定量極限值(QDL)時，以"< 0.2"表示，並括號註明其實測值

3.N.D. = Not Detected / 未檢出

4.CNS 2215(2012)規定甲醛釋出量 F_1 規範值為最大值 0.4 mg/L 以下，平均值 0.3 mg/L 以下
 F_2 規範值為最大值 0.7 mg/L 以下，平均值 0.5 mg/L 以下
 F_3 規範值為最大值 2.1 mg/L 以下，平均值 1.5 mg/L 以下

5.本試驗報告之試驗地點同實驗室地址

----- oOo -----



本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準

報告簽署人

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.



材料暨工程實驗室-台中

試驗報告



報告編號：TB-21-03578

C-21-09274

頁數：1 OF 1

報告日期：110年07月20日

工程名稱：自測
 承包商：-----
 委託單位：彰美興業股份有限公司
 地址：彰化縣大村鄉中正西路323巷32號
 供料廠商：彰美興業股份有限公司
 樣品名稱：E1級貼面粒片板
 送驗人員：彰美興業股份有限公司-陳彥傑
 收件日期：110年07月01日
 試驗日期：110年07月01日~110年07月13日
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗結果：

試驗項目	試驗結果			# CNS 11668(2008) 規範要求值	試驗方法
	測定項目	SAMPLE 1	SAMPLE 2		
防焰性	火源加熱時間(min)	2	2	2	CNS 11668(2008)
	餘焰時間(sec)	1	1	10 sec 以下	
	餘燼時間(sec)	2	1	30 sec 以下	
	炭化面積(cm ²)	45	43	50 cm ² 以下	

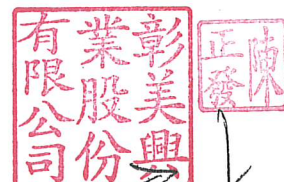
註：1.試驗樣品厚度：SAMPLE 1為18.2 mm；SAMPLE 2為18.2 mm

2.測試面為正面

3.本試驗之樣品不在TAF認證範圍內，故無法出具TAF標誌之報告

4.本試驗報告之試驗地點同實驗室地址

----- oOo -----



報告簽署人

本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

SGS Taiwan Ltd.
台灣檢驗科技股份有限公司

No. 9, 14th Rd. Taichung Industrial Park, Taichung 40755, Taiwan / 40755 台中市台中工業區14路9號
 t (886-4) 2359-1515 f (886-4) 2359-2557
www.sgs.com.tw

Member of SGS Group

TWD 2475090

4004

試驗報告



報告編號：TB-21-03577

C-21-09273

頁數：1 OF 1

報告日期：110年07月30日

工程名稱：自測
 承包商：-----
 委託單位：彰美興業股份有限公司
 地址：彰化縣大村鄉中正西路323巷32號
 供料廠商：彰美興業股份有限公司
 樣品名稱：E1級貼面粒片板
 送驗人員：彰美興業股份有限公司-陳彥傑
 收件日期：110年07月01日
 試驗日期：110年07月01日~110年07月30日
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製
 3.下述報告內容標示#處由顧客提供

試驗結果：

試驗項目	試驗結果	# CNS 2215(2017) 13型 規範值	試驗方法
密度 (g/cm ³)	0.73	0.40 以上 0.90 以下	CNS 2215(2017)
含水率 (%)	8	5 以上 13 以下	
抗彎強度 (N/mm ²)	15.5	13.0 以上	
耐衝擊性 (W ₂ -500, 100 cm)	無龜裂、破壞及剝離的情形 (平均凹陷直徑 10 mm)	不得有放射狀龜裂、破壞及化 粧層之剝離。且凹陷之直徑須 在20 mm以下	
吸水厚度膨脹率 (%)	6	12 以下	
木螺釘保持力 (N)	532	400 以上	
內聚強度 (N/mm ²)	0.6	0.2 以上	
平面抗拉強度 (N/mm ²)	1.0	0.4 以上	
紅色蠟筆之耐污染性	污染用灰色標 4-5 級	污染用灰色標3號以上	
耐酸性 (5 %醋酸水溶液)	不變色	不變色	
耐鹼性 (1 %碳酸鈉水溶液)	不變色	不變色	
耐變色性	外觀	表面無裂隙、鼓脹等缺點	
	色差ΔE*	2.98	

註：1.試驗樣品厚度為 18.3 mm

2.耐變色性試驗試驗機型：SUGA U48；濾鏡：密閉式；使用光源：Ultraviolet Carbon Arc

3.耐變色性試驗測試條件：黑板溫度：63±3℃；試驗槽溫度：42±3℃；

相對濕度：30±5% R.H.；測試週期：100% 照光

4.本試驗報告耐變色性試驗委由SGS材料暨工程實驗室-高雄執行測試

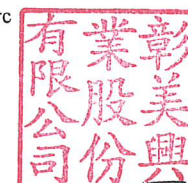
5.本試驗報告密度、含水率、抗彎強度及耐衝擊性試驗為TAF認證範圍，其餘則非

6.本試驗報告之試驗地點同實驗室地址

----- oOo -----

本報告若有提供規範值時，該規範值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.



報告簽署人