

FORM-QAD-011 PHIẾU YÊU CẦU TEST

TEST REQUEST FORM

TRANG/PAGE NO	1/2
NGÀY BH/ ISSUED DATE	31/05/2024

VIETNAM FURNITURE RESOURCES				F HIEN DAIN/ IN	EVISION	00				
A.SUBMITTER INFORMATION										
* Requestor Yêu cầu bởi	fdsf	*Department Bộ phận	dgr	*Title Chức vụ						
*Requested Date	2025-07-27	*Estimated Completed Date		Lab Test	25-490	2				

Yêu cầu bởi *Requested Date 2025-07-27 Ngày dự kiến giao kết quả report No. Ngày yêu cầu *Service Level ☐ Regular ☐ Urgent - MUST HAVE requestor's HOD approval Dich vu Thường Gấp - PHẢI CÓ HOD của người yêu cầu chấp thuận (*) Sample(s) send to Lab after 14:00 will count and start test from next working day. (Mẫu gửi tới lab sau 14:00 sẽ được tính và bắt đầu test vào ngày làm việc kế tiếp) **B.SAMPLE INFORMATION** TEST SAMPLE TYPE: **□ MATERIAL** ☐ FINISHED ITEM **☑** CARCASS **□** OTHERS MẪU HOÀN TẤT VẬT LIỆU MẪU MỘC KHÁC fef *Sample description *Test status **☑** 1st □ 2nd □ 3rd □ _th (Tên mẫu) *Item Code - If any (Mã *Furniture testing ☑ Indoor ☐ Outdoor Item) *Material code - If any 1 *Quantity (Số lượng) (Mã material) Sales code (Mã Sale) *Dimension (Kích thước) vfe *Supplier - If any (Nhà Weight (Cân nặng) cung cấp - nếu có) *Subcon - If any (Nhà è thầu phụ - nếu có) *Specimen needs to be returned (Mẫu có cần trả về không) ☐ YES (Có) No (Không) (*) Please take sample back within 2 hours after receive test result. (Vui lòng lấy mẫu về trong vòng 2 tiếng sau khi nhận kết quả test) Note: Information marked with (*) is mandatory. (Những thông tin có dấu (*) là bắt buộc nếu có) For construction test, the product sample must have QC inspected stamp Accepted ☐ Not accepted Đối với test cấu trúc, hàng phải có mộc xác nhận QC đã kiểm tra trước khi gửi test Chấp nhận Không Chấp nhận Supporting documents attached (Technical data sheet, Material safety datasheet, Process sheet, Extracted sketch) Thông tin đối chiếu đi kèm (Phiếu thông tin kỹ thuật, Phiếu thông tin an toàn vật liệu, Quy trình, Bản vẽ trích) ☐ TDS ☐ MSDS ☐ Process sheet ☐ Extracted sketch ☐ Others Requested by Approved by QA Manager Test Lab Acknowledged Người yêu cầu Sign Sign Sign



FORM-QAD-011

PHIẾU YÊU CẦU TEST

TEST REQUEST FORM

TRANG/PAGE NO 2/2

NGÀY BH/ ISSUED DATE 31/05/2024

PHIÊN BẢN/ REVISION 00

C. TEST REQUEST (If no desired test request or checkbox is found, please specify at section D)								
☑ CONSTRUCTION TEST								
	Categories U		US	☐ EU/UK		☐ China		
	Chairs	ANSI/BIFMA XS		EN 1728:2012 GB/T 1)357.2-2013 /)357.3-2013		
	Tables, Desks	ANSI/BIFMA X	5 5/2021 BS EN 12521:2015 / G			GB/T 10357.1- 2013 GB/T 10357.7-2013		
	Case goods	ANSI/BIFMA X ASTM F2057-2	5.9/2019, EN 16121-2013 (A1-2017), GB/T10				357.4-2013)357.5-2011	
	Beds	ANSI/BIFMA XS ANSI/BIFMA XS 11 (modified)	5.1/2017				333-2018	
	Others							
□ PACKAGING TEST (TRANSIT TEST)								
	ISTA 2C				Vibration test			
	ISTA 3B		Bursting strength - TAPPI T810				TARRI TOO	
	NMFTA 181 RH PROTOCOL			Edgewise Compressive Strength			- TAPPI 1839	
	RIAL AND FINISHING TES	`T						
	Hot and Cold)	ASTM D1211-	-97(2001) (Mod	d)		
	Coating adhesion		ASTM D1211-97(2001) (Mod) ASTM D3359-17					
	Pencil Hardness		ASTM D3363-05 (2011)					
	Stain Resistance		ASTM D1308-02(2013)					
	Impact test for coating		ASTM D2794-93 (2019)					
	Dry Film Thickness		ASTM D6132-08					
	Gloss or Sheen Uniformi	ty	ASTM D3928-18					
	Solvent Resistance		ASTM D5402-19 (Mod)					
	Print Resistance		ASTM D2091-96 (2017)					
	Water standing test		VFR Method					
	Salt Spray Test		ASTM B117-18, ASTM B117-11 (Mod)					
	EMC test		OTS Protocol No: LP-S02-31.01.01					
	Test of Physical-mechanical properties of MDF ANSI A208.2-2016 / ASTM D1037-12 / EN 310:1993 (1999) / EN 13446:2002							
	Test of Physical-mechan of plywood	ical properties	ANSI-HPVA HP-1 -2016 / ASTM D3043-17 / ASTM D1037- 12 (2020) / EN 310:1993 (1999) / EN 13446:2002					
	UVA and Yellowing Resis	stance					*3rd lab test	
	Lead in paint coatings		CPSC-CH-E003.09.1 / CPSC 16 CFR 1303			*3rd lab test		
	Chrome VI in tanned leat	her	EN ISO 17075-1:2017/ EN ISO 17075-2:2017			*3rd lab test		
	Flammability US		CA TB117			*3rd lab test		
	Flammability UK		BS 5852				*3rd lab test	
D. OTHER TESTS/INSTRUCTIONS, PLEASE WRITE HERE:								