

## FORM-QAD-011 PHIẾU YÊU CẦU TEST

TRANG/PAGE NO

NGAY BH/ ISSUED DATE

31/05/2024

1/2

TEST REQUEST FORM

PHIÊN BẢN/ REVISION 00

A.SUBMITTER INFORMATION										
*Requestor đư Yêu cầu bởi		*Department Bộ phận		ưdwa			Emp ID //SNV	ưad		
*Requested Date Ngày yêu cầu	2025	-07-30	*Estimated Completed I Ngày dự kiến giao kết qu				ab Test eport No.	25-4958		
		<b>Regular</b> Thường	☐ Urgent - MUST HAVE requestor's HOD approval 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)								00 sẽ được tính và bắt		
B.SAMPLE INFORMATION										
TEST GROUP:	☑ CO	NSTRUCTIO	_		RANSIT TEST			MATERIAL TEST		
Loại test		T	☐ FINISHING TES	T	□ EN\	/IRONI	MENTAL T	EST		
*Sample description (Tên mẫu)		đưa			*Test status		☑ 1st □ 2nd □ 3rd □f			
*Item Code - If any (Mã Item)		đưa	*		*Furniture testing		☑ Indoor	□ Outdoor		
*Material code - If a (Mã material)	ny			*Quantity (Số lượng)			1			
Sales code (Mã Sal	e)			*Dimension (Kích thước)		rớc)				
*Supplier - If any (N cung cấp - nếu có)	lhà	đă		Weight (Cân nặng)						
*Subcon - If any (Ni thầu phụ - nếu có)	hà	dăd								
*Sample return (Mẫu có cần trả về không) ☑ YES (Có) ☐ No (Không)  (*) If tested/remaining samples are not requested to return, they will be destroyed after 30 days  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  Dối 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)										
<b>Thông tin đối chiếu đi kèm</b> (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							Acknowledged			
Người yêu cầu										
Sign			Sig	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		US			□ EU/UK		☐ China	
	Chaire ANSI/BIFMA X		5.1/2017,	EN 12520:2015 / GB				GB/T 10357.2-2013 /	
	Citatis	ANSI/BIFMA X	ANSI/BIFMA X5.4/2020		EN 1728:2012			GB/T 10357.3-2013	
	Tables, Desks ANSI/BIFMA X		5.5/2021 BS EN 12521:2015 / BS EN 1730:2012			GB/T 10357.1- 2013 GB/T 10357.7-2013			
	Casa gooda	5.9/2019,					357.4-2013		
	Case goods ASTM F2057-2				GB/T 10	GB/T 10357.5-2011			
	Beds	5.1/2017 5.5:14 section	EN 1725 ISO 19			ISO 198	333-2018		
PACKAGING TEST (TRANSIT TEST)									
	ISTA 2C		Vibration test						
	ISTA 3B			<ul><li>☐ Bursting strength - TAPPI T810</li><li>☐ Edgewise Compressive Strength</li></ul>			TADDI TOSO		
	NMFTA 181		<u> </u>	<u> </u>	Edgewise Compressive	- TAPPI 1839			
RH PROTOCOL									
	MATERIAL AND FINISHING TEST								
	Hot and Cold ASTM D1211-97(2001) (Mod)  Coating adhesion ASTM D3359-17								
	Pencil Hardness								
	Stain Resistance	ASTM D3363							
		ASTM D1308							
	Impact test for coating	ASTM D2794							
	Dry Film Thickness	ASTM D6132							
	Gloss or Sheen Uniformi	ASTM D3928							
	Solvent Resistance	ASTM D5402-19 (Mod)							
	Print Resistance	ASTM D2091							
	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-mechan of MDF	ANSI A208.2- (1999) / EN 13							
	Test of Physical-mechan of plywood	ANSI-HPVA H 12 (2020) / EN							
	UVA and Yellowing Resis	ASTM G151 / ASTM G154 / ASTM D4587-11(2019)					*3rd lab test		
	Lead in paint coatings	CPSC-CH-E003.09.1 / CPSC 16 CFR 1303					*3rd lab test		
	Chrome VI in tanned leaf	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 (REMARK):									
đưa									