


| | | | |
|--|--|----------------------|------------|
|  | FORM-QAD-011 | TRANG/PAGE No | 1/2 |
| | PHIẾU YÊU CẦU TEST <i>TEST REQUEST FORM</i> | NGÀY BH/ ISSUED DATE | 31/05/2024 |
| | | PHIÊN BẢN/ REVISION | 00 |

A.SUBMITTER INFORMATION

| | | | | | |
|--|--|---|------------|------------------------|---------|
| *Requestor <i>Yêu cầu bởi</i> | đưa | *Department <i>Bộ phận</i> | Ưdwa | *Emp ID <i>MSNV</i> | Ưad |
| *Requested Date <i>Ngày yêu cầu</i> | 2025-07-30 | *Estimated Completed Date <i>Ngày dự kiến giao kết quả</i> | 2025-07-30 | Lab Test report No. | 25-4958 |
| *Service Level <i>Dịch vụ</i> | <input type="checkbox"/> Regular <i>Thường</i> <input type="checkbox"/> Urgent - MUST HAVE requestor's HOD approval <i>Gấp - PHẢI CÓ HOD của người yêu cầu chấp thuận</i> | | | | |

(*) 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 GROUP: <input checked="" type="checkbox"/> CONSTRUCTION TEST <input type="checkbox"/> TRANSIT TEST <input type="checkbox"/> MATERIAL TEST | | | |
| <i>Loại test</i> <input type="checkbox"/> FINISHING TEST <input type="checkbox"/> ENVIRONMENTAL TEST | | | |
| *Sample description <i>(Tên mẫu)</i> | đưa | *Test status | <input checked="" type="checkbox"/> 1st <input type="checkbox"/> 2nd <input type="checkbox"/> 3rd <input type="checkbox"/> __th |
| *Item Code - If any <i>(Mã Item)</i> | đưa | *Furniture testing | <input checked="" type="checkbox"/> Indoor <input type="checkbox"/> Outdoor |
| *Material code - If any <i>(Mã material)</i> | | *Quantity <i>(Số lượng)</i> | 1 |
| Sales code <i>(Mã Sale)</i> | | *Dimension <i>(Kích thước)</i> | |
| *Supplier - If any <i>(Nhà cung cấp - nếu có)</i> | đã | Weight <i>(Cân nặng)</i> | |
| *Subcon - If any <i>(Nhà thầu phụ - nếu có)</i> | đã | | |
| *Sample return <i>(Mẫu có cần trả về không)</i> <input checked="" type="checkbox"/> YES <i>(Có)</i> <input type="checkbox"/> No <i>(Không)</i> | | | |
| (*) 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 ☐ 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 <i>Người yêu cầu</i> | Approved by QA Manager | Test Lab Acknowledged |
| <i>Sign</i> | <i>Sign</i> | <i>Sign</i> |
| | | |

| | | | | |
|--|---|--|----------------------|------------|
|  | FORM-QAD-011 | | TRANG/PAGE No | 2/2 |
| | PHIẾU YÊU CẦU TEST <i>TEST REQUEST FORM</i> | | 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 | | <input type="checkbox"/> US | <input type="checkbox"/> EU/UK | <input type="checkbox"/> China |
|--------------------------|---------------|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> | Chairs | ANSI/BIFMA X5.1/2017, ANSI/BIFMA X5.4/2020 | EN 12520:2015 / EN 1728:2012 | GB/T 10357.2-2013 / GB/T 10357.3-2013 |
| <input type="checkbox"/> | Tables, Desks | ANSI/BIFMA X5.5/2021 | BS EN 12521:2015 / BS EN 1730:2012 | GB/T 10357.1- 2013 GB/T 10357.7-2013 |
| <input type="checkbox"/> | Case goods | ANSI/BIFMA X5.9/2019, ASTM F2057-23 | EN 16121-2013 (A1-2017), EN 14749-2022 | GB/T10357.4-2013 GB/T 10357.5-2011 |
| <input type="checkbox"/> | Beds | ANSI/BIFMA X5.1/2017 ANSI/BIFMA X5.5:14 section 11 (modified) | EN 1725 | ISO 19833-2018 |
| <input type="checkbox"/> | Others | | | |

PACKAGING TEST (TRANSIT TEST)

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | ISTA 2C | <input type="checkbox"/> | Vibration test |
| <input type="checkbox"/> | ISTA 3B | <input type="checkbox"/> | Bursting strength - TAPPI T810 |
| <input type="checkbox"/> | NMFTA 181 | <input type="checkbox"/> | Edgewise Compressive Strength - TAPPI T839 |
| <input type="checkbox"/> | RH PROTOCOL | | |

MATERIAL AND FINISHING TEST

| | | | |
|--------------------------|---|--|---------------|
| <input type="checkbox"/> | Hot and Cold | ASTM D1211-97(2001) (Mod) | |
| <input type="checkbox"/> | Coating adhesion | ASTM D3359-17 | |
| <input type="checkbox"/> | Pencil Hardness | ASTM D3363-05 (2011) | |
| <input type="checkbox"/> | Stain Resistance | ASTM D1308-02(2013) | |
| <input type="checkbox"/> | Impact test for coating | ASTM D2794-93 (2019) | |
| <input type="checkbox"/> | Dry Film Thickness | ASTM D6132-08 | |
| <input type="checkbox"/> | Gloss or Sheen Uniformity | ASTM D3928-18 | |
| <input type="checkbox"/> | Solvent Resistance | ASTM D5402-19 (Mod) | |
| <input type="checkbox"/> | Print Resistance | ASTM D2091-96 (2017) | |
| <input type="checkbox"/> | Water standing test | VFR Method | |
| <input type="checkbox"/> | Salt Spray Test | ASTM B117-18, ASTM B117-11 (Mod) | |
| <input type="checkbox"/> | EMC test | OTS Protocol No: LP-S02-31.01.01 | |
| <input type="checkbox"/> | Test of Physical-mechanical properties of MDF | ANSI A208.2-2016 / ASTM D1037-12 / EN 310:1993 (1999) / EN 13446:2002 | |
| <input type="checkbox"/> | Test of Physical-mechanical properties of plywood | ANSI-HPVA HP-1 -2016 / ASTM D3043-17 / ASTM D1037-12 (2020) / EN 310:1993 (1999) / EN 13446:2002 | |
| <input type="checkbox"/> | UVA and Yellowing Resistance | ASTM G151 / ASTM G154 / ASTM D4587-11(2019) | *3rd lab test |
| <input type="checkbox"/> | Lead in paint coatings | CPSC-CH-E003.09.1 / CPSC 16 CFR 1303 | *3rd lab test |
| <input type="checkbox"/> | Chrome VI in tanned leather | EN ISO 17075-1:2017/ EN ISO 17075-2:2017 | *3rd lab test |
| <input type="checkbox"/> | Flammability US | CA TB117 | *3rd lab test |
| <input type="checkbox"/> | Flammability UK | BS 5852 | *3rd lab test |

D. OTHER TESTS/INSTRUCTIONS, PLEASE WRITE HERE (REMARK):

đưa