

CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN & KIỂM ĐỊNH VINACONTROL

VINACONTROL CERTIFICATION AND VERIFICATION JOINT STOCK COMPANY

TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VINACONTROL - LAS-XD 1457

VINACONTROL QUALITY VERIFICATION CENTER - LAS-XD 1457

Trụ sở chính: 54, Trần Nhân Tông, P. Nguyễn Du, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội

Head office : 54, Tran Nhan Tong, Hai Ba Trung Dist, Ha Noi

Chi nhánh: 225 Nguyễn Xi, phường 13, quận Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh

Branch office: 225 Nguyen Xi, 13 Ward, Binh Thanh Dist, Ho Chi Minh city

Địa chỉ Trung tâm: Lô CN 09-06, cụm Công nghiệp Ninh Hiệp, X. Ninh Hiệp, H. Gia Lâm, Tp. Hà Nội.

Center office: Lot CN 09-06, Ninh Hiep Industrial Complex, Ninh Hiep Ward, Gia lam Dist, City Hanoi

Tel: 02463.280.384 email: vnce@vnce.vn web: www.vnce.vn

HĐKT: N/A

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/TEST REPORT
Số/Number: 01.69/23/TNVL

Trang/page: 01/01

1. Tên đơn vị/Client: Chi nhánh Long Giang- Công ty TNHH MTV Lâm sản Lạng Sơn/ Long Giang Branch - Lang Son Forest Products Company Limited.

Địa chỉ/Address: Thôn 12, xã Hương Lạc, huyện Lạng Giang, tỉnh Bắc Giang/ Village 12, Huong Lac commune, Lang Giang district, Bac Giang province.

2. Công trình/dự án/Project: N/A

3. Loại mẫu/Article: Mẫu ván ép - cao su/ Plywood - rubber

Kí hiệu mẫu/Sample symbol: 01.69-TNVL

4. Số lượng /Quantity: 12 mẫu 25x81mm./12 samples 25x81mm

5. Ngày nhận mẫu/Date of receiving: 30/10/2023

6. Thiết bị thí nghiệm/Equipments: Tủ điều hòa mẫu, bể lọc mẫu, tủ sấy mẫu, máy kéo nén uốn 50KN....Sample air conditioner cabinet, desiccator, bending compression machine 50KN...

7. Người lấy mẫu/Sampler: Mẫu do khách hàng gửi đến/ Sample sent by customer.

8. Do ông/bà Mr/Ms:

Chức vụ/ Position:

Đại diện bên đơn vị/Deputation:

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST RESULTS

TT	Tên chỉ tiêu/ Target name	Đơn vị/Units	Kết quả/Results		Phương pháp thử /Test method	
			Từng mẫu/Individual results	Trung bình/ Average result		
1	Lực dán dính bằng thử nghiệm trượt/Shear strength.	Mpa (N/mm ²)	Tấm 1/Number 1	1,11	1,27	Tham khảo TCVN 8328-1:2010 với quy trình (*)/Refer to TCVN 8328-1:2010 with procedure (*)
			Tấm 2/Number 2	1,61		
			Tấm 3/Number 3	1,35		
			Tấm 4/Number 4	1,48		
			Tấm 5/Number 5	1,65		
			Tấm 6/Number 6	0,91		
			Tấm 7/Number 7	1,16		
			Tấm 8/Number 8	1,65		
			Tấm 9/Number 9	1,47		
			Tấm 10/Number 10	1,22		
			Tấm 11/Number 11	0,88		
			Tấm 12/Number 12	0,79		

(*) Luộc 4h trong nước sôi 100°C

Sau đó sấy 20h ở nhiệt độ 60±3°C tiếp tục luộc 4h trong nước sôi 100 °C.

Ngâm mẫu trong nước ở nhiệt độ thường để làm nguội.

Sau khi nguội lấy mẫu ra thử nghiệm luôn trong trạng thái vẫn còn ướt,

Kẹp mẫu thử nghiệm, với tốc độ kéo 2mm/phút

(*) Boil for 4 hours in boiling water of 100°C

Then dried for 20h at 60±3°C and boiled for 4h in 100°C boiling water.

Soak the sample in water at room temperature to cool.

After cooling, take the sample out for testing while still in a wet state.

Clamp test specimen, with pulling speed 2mm/min

Ngày 01 tháng 11 năm 2023

November 01th, 2023

Thí nghiệm viên
Tested

Trưởng phòng thí nghiệm
Check by

Giám đốc
Director


Phan Văn Lợi


Nguyễn Thị Phương


Đỗ Thịnh Thắng

Ghi chú:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên cơ quan gửi mẫu và công trình sử dụng được ghi theo tài liệu đi kèm mẫu.

- Không được sao chép từng phần (được sao chép toàn bộ) phiếu kết quả này khi chưa được sự đồng ý bằng văn bản của Vinacontrol CE.

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được.

- Chỉ tiêu đánh dấu (*) thuê thầu phụ



CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN & KIỂM ĐỊNH VINACONTROL
VINACONTROL CERTIFICATION AND VERIFICATION JOINT STOCK COMPANY

TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VINACONTROL - LAS-XD 1457

VINACONTROL QUALITY VERIFICATION CENTER - LAS-XD 1457

Trụ sở chính: 54, Trần Nhân Tông, P. Nguyễn Du, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội

Head office: 54, Tran Nhan Tong, Hai Ba Trung Dist, Ha Noi

Chi nhánh: 225 Nguyễn Xi, phường 13, quận Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh

Branch office: 225 Nguyen Xi, 13 Ward, Binh Thanh Dist, Ho Chi Minh city

Địa chỉ Trung tâm: Lô CN 09-06, cụm Công nghiệp Ninh Hiệp, X. Ninh Hiệp, H. Gia Lâm, Tp. Hà Nội.

Center office: Lot CN 09-06, Ninh Hiep Industrial Complex, Ninh Hiep Ward, Gia lam Dist, City Hanoi

Tel: 02463.280.384 email: vnce@vnce.vn web: www.vnce.vn

HĐKT: N/A

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/TEST REPORT

Trang/page: 01/01

Số/Number: 02.69/23/TNVL

1. Tên đơn vị/Client: Chi nhánh Long Giang- Công ty TNHH MTV Lâm sản Lạng Sơn/ Long Giang Branch - Lang Son Forest Products Company Limited.

Địa chỉ/Address: Thôn 12, xã Hương Lạc, huyện Lạng Giang, tỉnh Bắc Giang/ Village 12, Huong Lac commune, Lang Giang district, Bac Giang province.

2. Công trình/dự án/Project: N/A

3. Loại mẫu/Article: Mẫu ván ép- bạch đàn/ plywood- Eucalyptus

Kí hiệu mẫu/Sample symbol: 02.69-TNVL

4. Số lượng /Quantity: 12 mẫu 25x81mm./12 samples 25x81mm

5. Ngày nhận mẫu/Date of receiving: 30/10/2023

6. Thiết bị thí nghiệm/Equipments: Tủ điều hòa mẫu, bể lọc mẫu, tủ sấy mẫu, máy kéo nén uốn 50KN.....Sample air conditioner cabinet, desiccator, bending compression machine 50KN...

7. Người lấy mẫu/Sampler: Mẫu do khách hàng gửi đến/ Sample sent by customer.

8. Do ông/bà Mr/Ms:

Chức vụ/ Position:

Đại diện bên đơn vị/Deputation:

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULTS

TT	Tên chỉ tiêu/ Target name	Đơn vị/Units	Kết quả/Results		Phương pháp thử /Test method	
			Từng mẫu/Individual results	Trung bình/Average result		
1	Lực dán dính bằng thử nghiệm trượt/Shear strength.	Mpa (N/mm ²)	Tấm 1/Number 1	0,96	1,07	Tham khảo TCVN 8328-1:2010 với quy trình (*)/Refer to TCVN 8328-1:2010 with procedure (*)
			Tấm 2/Number 2	1,36		
			Tấm 3/Number 3	0,85		
			Tấm 4/Number 4	0,97		
			Tấm 5/Number 5	0,99		
			Tấm 6/Number 6	0,87		
			Tấm 7/Number 7	0,81		
			Tấm 8/Number 8	0,89		
			Tấm 9/Number 9	1,02		
			Tấm 10/Number 10	1,34		
			Tấm 11/Number 11	1,27		
			Tấm 12/Number 12	1,50		

(*) Luộc 4h trong nước sôi 100°C

Sau đó sấy 20h ở nhiệt độ 60±3°C tiếp tục luộc 4h trong nước sôi 100 °C.

Ngâm mẫu trong nước ở nhiệt độ thường để làm nguội.

Sau khi nguội lấy mẫu ra thử nghiệm luôn trong trạng thái vẫn còn ướt,

Kẹp mẫu thử nghiệm, với tốc độ kéo 2mm/phút

(*) Boil for 4 hours in boiling water of 100°C

Then dried for 20h at 60±3°C and boiled for 4h in 100°C boiling water.

Soak the sample in water at room temperature to cool.

After cooling, take the sample out for testing while still in a wet state.

Clamp test specimen, with pulling speed 2mm/min

Ngày 01 tháng 11 năm 2023

November 01th, 2023

Thí nghiệm viên
Tested

Trưởng phòng thí nghiệm
Check by

Giám đốc
Director



Phan Văn Lợi



Nguyễn Thị Phượng


Đỗ Thịnh Thắng

Ghi chú:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên cơ quan gửi mẫu và công trình sử dụng được ghi theo tài liệu đi kèm mẫu.

- Không được sao chép từng phần (được sao chép toàn bộ) phiếu kết quả này khi chưa được sự đồng ý bằng văn bản của Vinacontrol CE.

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được.

- Chỉ tiêu đánh dấu (*) thuê thầu phụ