

KT3-06952AHO5/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
Page 01/03

- Tên mẫu
Name of sample : **TINH DẦU HỮU CƠ CHANH VÀNG - 2025082603**
ORGANIC LEMON ESSENTIAL OIL - 2025082603
- Mô tả mẫu
Description : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp. / Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu dạng lỏng, đựng trong chai thủy tinh.
The liquid is contained in the glass bottle.
- Số lượng mẫu
Quantity : 01
- Ngày nhận mẫu
Date of receiving : 05/09/2025
- Thời gian thử nghiệm
Testing duration : 08/09/2025 – 12/09/2025
- Nơi gửi mẫu
Customer : **CÔNG TY CỔ PHẦN LERUSTIQUE VIỆT NAM**
Số 10 Nguyễn Phong Sắc, Phường Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng
- Kết quả thử nghiệm
Test result : Xem trang 02/03 – 03/03
See page 02/03 – 03/03

PHỤ TRÁCH PTN HÓA
HEAD OF CHEMICAL TESTING LAB.

Nguyễn Thành Bảo

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB.



Phan Thành Trung

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
- Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
Page 02/03



7. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result	Giới hạn phát hiện Limit of detection
7.1. Thành phần đơn hương (+), Flavor composition	QUATEST3 1024:2022 - (GC/MS)		-
▪ α -Thujene		0,6	
▪ α -Pinene		2,7	
▪ β -Pinene		2,2	
▪ β -Myrcene		15,2	
▪ α -Phellandrene		0,3	
▪ Cymol		0,9	
▪ Limonene		55,7	
▪ γ -Terpinene		13,7	
▪ α -Terpinolene		0,5	
▪ β -Citral		1,8	
▪ α -Citral		3,0	
▪ Geranyl acetate		1,0	
▪ Neryl acetate		0,8	
▪ β -Caryophyllene		0,3	
▪ α -Bergamotene		0,5	
▪ β -Bisabolene		0,8	

Ghi chú/ Notice:

(+) Phần trăm diện tích peak của các hợp chất hữu cơ bay hơi.
Percent of peak area of evaporated organic compounds.

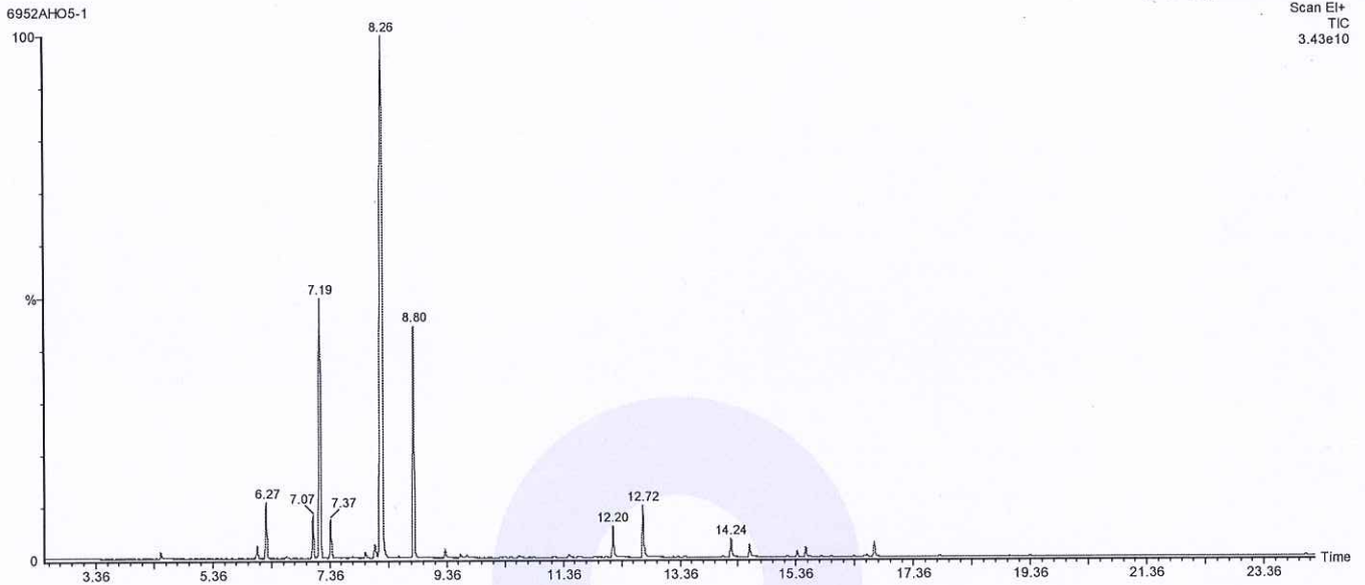
1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT



09/2025
 Page 03/03



STT	Tên cấu tử	Area	Kết quả %
1	α -Thujene	21713188	0.6
2	α -Pinene	95085200	2.7
3	β -Pinene	77715080	2.2
4	β -Myrcene	533538112	15.2
5	α -Phellandrene	10900452	0.3
6	Cymol	30283588	0.9
7	Limonene	1956544640	55.7
8	γ -Terpinene	479916192	13.7
9	α -Terpinolene	17261994	0.5
10	β -Citral	63691876	1.8
11	α -Citral	104185544	3.0
12	GERANYL ACETATE	34615672	1.0
13	Neryl acetate	26791860	0.8
14	β -Caryophyllene	10949453	0.3
15	α -Bergamotene	18496666	0.5
16	β -Bisabolene	28921200	0.8
17		3510610717	100.00

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
Page 01/03

1. Tên mẫu : TINH DẦU HỮU CƠ OẢI HƯƠNG - 2025082603
Name of sample ORGANIC LAVENDER ESSENTIAL OIL - 2025082603
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp./ Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Description Mẫu dạng lỏng, đựng trong chai thủy tinh.
The liquid is contained in the glass bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 05/09/2025
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 08/09/2025 – 12/09/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN LERUSTIQUE VIỆT NAM
Customer Số 10 Nguyễn Phong Sắc, Phường Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/03 – 03/03
Test result See page 02/03 – 03/03

PHỤ TRÁCH PTN HÓA
HEAD OF CHEMICAL TESTING LAB.



Nguyễn Thành Bảo

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB.



Phan Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.



KT3-06952AHO5/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
 Page 02/03

7. Kết quả thử nghiệm :
 Test result

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result	Giới hạn phát hiện Limit of detection
7.1. Thành phần đơn hương (+), Flavor composition	QUATEST3 1024:2022 - (GC/MS)		-
▪ α-Pinene		0,2	
▪ Camphene		0,2	
▪ Sabinene		0,4	
▪ β-Pinene		1,2	
▪ β-Myrcene		0,5	
▪ Cymol		0,4	
▪ Limonene		0,4	
▪ Eucalyptol		1,2	
▪ β-Ocimene		4,1	
▪ Cis-linaloloxide		0,7	
▪ Linalool		32,6	
▪ 1-Octen-3-ol, acetate		1,3	
▪ Geraniol		3,1	
▪ Endo-borneol		1,0	
▪ Terpinen-4-ol		6,5	
▪ α-Terpineol		1,6	
▪ X		0,8	
▪ Linalyl acetate		32,1	
▪ Lavandulyl acetate		3,9	
▪ β-Caryophyllene		3,4	
▪ β-Farnesene		3,2	
▪ β-Copaene		0,3	
▪ Caryophyllene oxide		1,0	

Ghi chú/ Notice:

(+) Phần trăm diện tích peak của các hợp chất hữu cơ bay hơi.
 Percent of peak area of evaporated organic compounds.
 X là cấu tử chưa định danh được/ X is not identification.

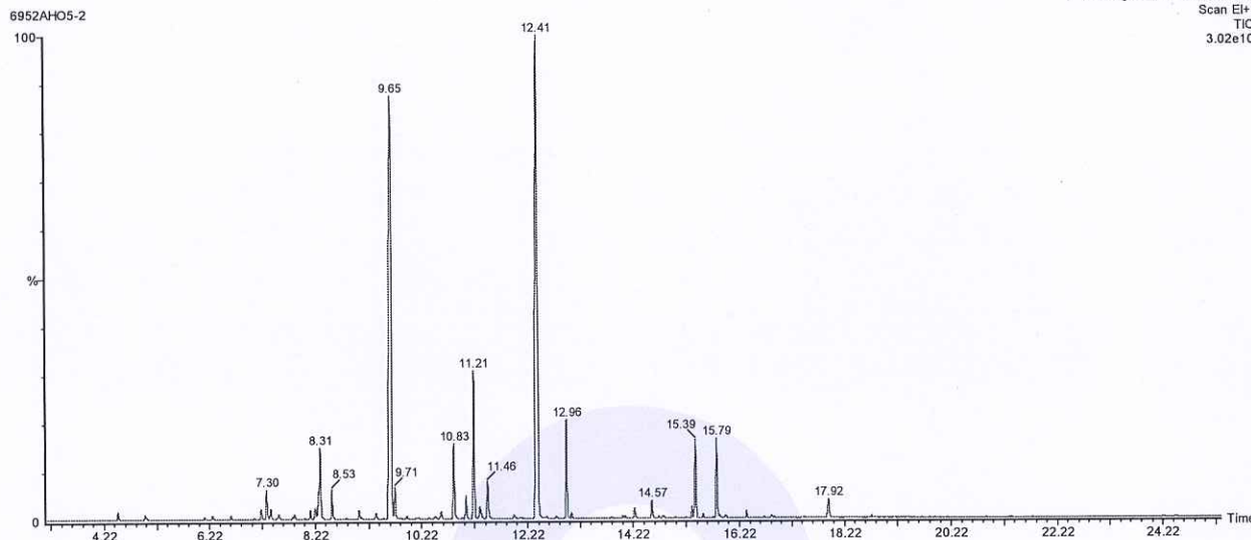
1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
 Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
 The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
 Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.



KT3-06952AHO5/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

22/09/2025
 Page 03/03



, 09-Sep-2025 + 18:46:40
 Scan E1
 TIC
 3.02e10

STT	Tên cấu tử	Area	Kết quả %
1	α -Pinene	7402863	0.2
2	CAMPHENE	6907136	0.2
3	Sabinene	18497566	0.4
4	β -Pinene	48890056	1.2
5	β -Myrcene	20195358	0.5
6	Cymol	15178031	0.4
7	Limonene	18611224	0.4
8	Eucalyptol	50950948	1.2
9	β -Ocimene	172363600	4.1
10	CIS-LINALOLOXIDE	30611056	0.7
11	Linalool	1379957248	32.6
12	1-Octen-3-ol, acetate	55385264	1.3
13	GERANIOL	130094600	3.1
14	ENDO-BORNEOL	40667276	1.0
15	TERPINEN-4-OL	275461536	6.5
16	α -Terpineol	67478568	1.6
17	X	32994316	0.8
18	LINALYL ACETATE	1359380352	32.1
19	LAVANDULYL ACETATE	166371200	3.9
20	β -Caryophyllene	145738112	3.4
21	β -Farnesene	136619168	3.2
22	β -Copaene	13535525	0.3
23	CARYOPHYLLENE OXIDE	43458964	1.0
24		4236749967	100.00

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
- Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
Page 01/03

1. Tên mẫu : TINH DẦU HỮU CƠ XÔ THƠM - 2025082603
Name of sample ORGANIC CLARY SAGE ESSENTIAL OIL - 2025082603
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu
Description do khách hàng cung cấp./ Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu dạng lỏng, đựng trong chai thủy tinh.
The liquid is contained in the glass bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 05/09/2025
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 08/09/2025 – 12/09/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN LERUSTIQUE VIỆT NAM
Customer Số 10 Nguyễn Phong Sắc, Phường Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/03 – 03/03
Test result See page 02/03 – 03/03

PHỤ TRÁCH PTN HÓA
HEAD OF CHEMICAL TESTING LAB.



Nguyễn Thành Bảo

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB.



Phan Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ $k = 2$, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor $k = 2$, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.



KT3-06952AHO5/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

2/09/2025
 Page 02/03

7. Kết quả thử nghiệm :
 Test result

Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result	Giới hạn phát hiện Limit of detection
7.1. Thành phần đơn hương (+), Flavor composition	%	QUATEST3 1024:2022 - (GC/MS)		-
▪ α-Pinene			0,1	
▪ β-Pinene			0,2	
▪ β-Myrcene			0,7	
▪ Limonene			0,3	
▪ β-Ocimene			0,8	
▪ Linalool			20,3	
▪ Camphor			0,3	
▪ Endo-borneol			0,2	
▪ Terpinen-4-ol			0,1	
▪ α-Terpineol			2,5	
▪ Linalool, formate			0,4	
▪ Geraniol			0,4	
▪ Linalyl acetate			61,8	
▪ Geranyl acetate			1,8	
▪ Neryl acetate			1,0	
▪ α-Copaene			0,9	
▪ β-Caryophyllene			2,0	
▪ β-Copaene			4,4	
▪ γ-Elemene			0,7	
▪ γ-Muurolene			0,5	
▪ α-Bisabolol			0,6	

Ghi chú/ Notice:

(+) Phần trăm diện tích peak của các hợp chất hữu cơ bay hơi.
 Percent of peak area of evaporated organic compounds.

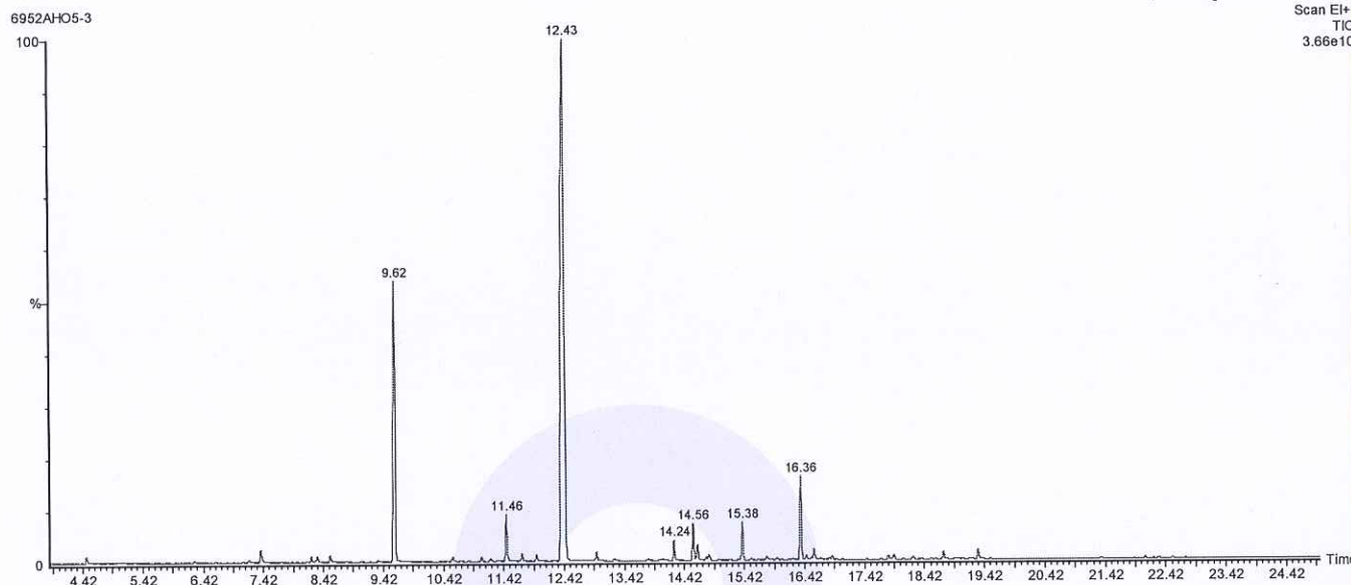
1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
 Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
 The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
 Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT



11/09/2025
 Page 03/03



, 09-Sep-2025 + 19:26:39
 Scan EI+
 TIC
 3.66e10

STT	Tên cấu tử	Area	Kết quả %
1	α -Pinene	3741534	0.1
2	β -Pinene	6908763	0.2
3	β -Myrcene	28714728	0.7
4	Limonene	11135136	0.3
5	β -Ocimene	30304705	0.8
6	Linalool	777239552	20.3
7	CAMPHOR	9772277	0.3
8	ENDO-BORNEOL	8744050	0.2
9	TERPINEN-4-OL	4852184	0.1
10	α -Terpineol	95202032	2.5
11	Linalool, formate	15547118	0.4
12	GERANIOL	16495401	0.4
13	LINALYL ACETATE	2367256064	61.8
14	GERANYL ACETATE	70255080	1.8
15	Neryl acetate	39713032	1.0
16	α -Copaene	34173432	0.9
17	β -Caryophyllene	77847520	2.0
18	β -Copaene	167949600	4.4
19	γ -Elemene	25984658	0.7
20	γ -Muurolene	18746968	0.5
21	α -Bisabolol	22745678	0.6
22		3833329512	100.00

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
- Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
- Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-06952AHO5/4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/09/2025
Page 01/03

1. Tên mẫu : TINH DẦU HỮU CƠ KINH GIỚI NGỌT - 2025082603
Name of sample ORGANIC SWEET MARJORAM ESSENTIAL OIL - 2025082603
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu
Description do khách hàng cung cấp./ Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu dạng lỏng, đựng trong chai thủy tinh.
The liquid is contained in the glass bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 05/09/2025
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 08/09/2025 – 12/09/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN LERUSTIQUE VIỆT NAM
Customer Số 10 Nguyễn Phong Sắc, Phường Cẩm Lệ, Thành phố Đà Nẵng
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang 02/03 – 03/03
Test result See page 02/03 – 03/03

PHỤ TRÁCH PTN HÓA
HEAD OF CHEMICAL TESTING LAB.

Nguyễn Thành Bảo

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB.



Phan Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ $k = 2$, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor $k = 2$, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.



KT3-06952AHO5/4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

09/2025
 Page 02/03

7. Kết quả thử nghiệm :
 Test result

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm Test result	Giới hạn phát hiện Limit of detection
7.1. Thành phần đơn hương (+), Flavor composition	QUATEST3 1024:2022 - (GC/MS)		-
▪ α-Thujene		2,0	
▪ α-Pinene		0,7	
▪ Sabinene		7,6	
▪ β-Pinene		0,4	
▪ β-Myrcene		1,7	
▪ α-Phellandrene		0,9	
▪ α-Terpinene		8,1	
▪ Cymol		4,8	
▪ Limonene		2,5	
▪ β-Phellandrene		2,5	
▪ γ-Terpinene		13,2	
▪ cis-Sabinene hydrate		16,3	
▪ α-Terpinolene		3,7	
▪ Linalool		1,6	
▪ p-2-Menthen-1-ol		1,1	
▪ Terpinen-4-ol		22,3	
▪ α-Terpineol		4,3	
▪ Linalyl acetate		3,1	
▪ X ₁		0,5	
▪ X ₂		0,6	
▪ β-Caryophyllene		2,2	

Ghi chú/ Notice:

(+) Phần trăm diện tích peak của các hợp chất hữu cơ bay hơi.
 Percent of peak area of evaporated organic compounds.

X₁, X₂ là cấu tử chưa định danh được/ X₁, X₂ are unidentifiable component

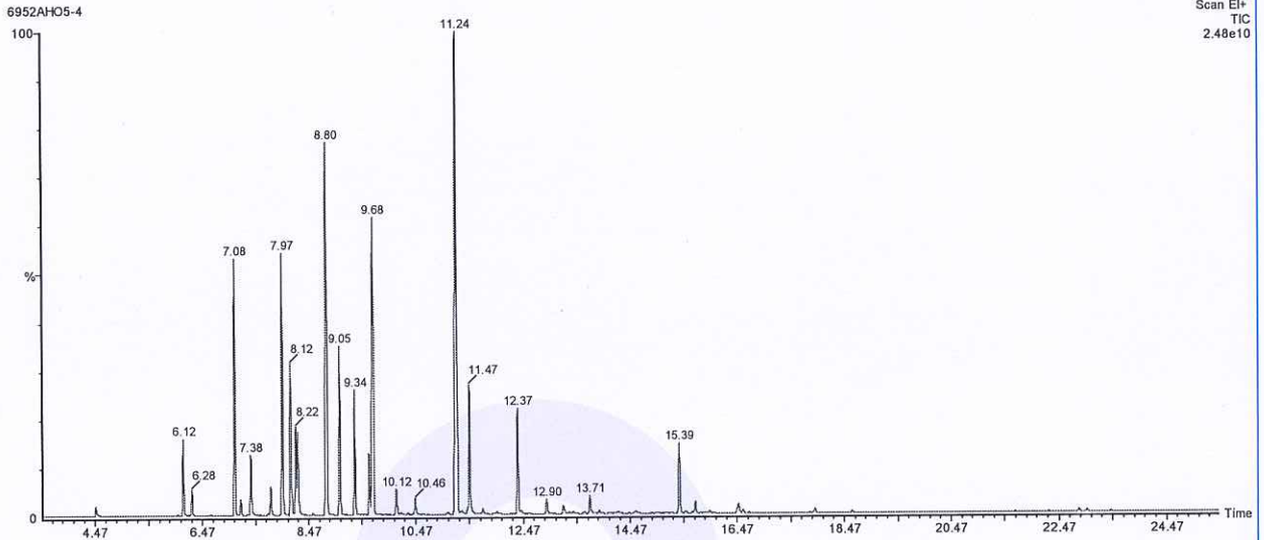
1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
 Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo do mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
 The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
 Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.



KT3-06952AHO5/4

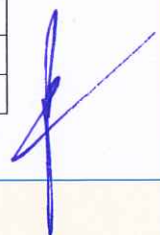
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

2/09/2025
 Page 03/03



, 09-Sep-2025 + 20:06:36
 Scan El+
 TIC
 2.48e10

STT	Tên cấu tử	Area	Kết quả %
1	α -Thujene	97186952	2.0
2	α -Pinene	34508252	0.7
3	Sabinene	361968288	7.6
4	β -Pinene	20124884	0.4
5	β -Myrcene	82469000	1.7
6	α -Phellandrene	41842020	0.9
7	α -Terpinene	385496832	8.1
8	Cymol	226685488	4.8
9	Limonene	118336008	2.5
10	β -Phellandrene	120423840	2.5
11	γ -Terpinene	627460288	13.2
12	cis-Sabinene hydrate	775694256	16.3
13	α -Terpinolene	176088624	3.7
14	Linalool	75583416	1.6
15	p-2-Menthen-1-ol	51804420	1.1
16	TERPINEN-4-OL	1061575680	22.3
17	α -Terpineol	203884144	4.3
18	LINALYL ACETATE	148582144	3.1
19	X	22941640	0.5
20	X	30712256	0.6
21	β -Caryophyllene	106224512	2.2
22		4769592944	100.00



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phù k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.