

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 06/NESVI/2022

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm:

Tên tổ chức, cá nhân:

CÔNG TY CỔ PHẦN TINH CHẤT THIÊN NHIÊN VIỆT NAM

Địa chỉ:

**SỐ 1/162 NGUYỄN VĂN CỪ, PHƯỜNG BỒ ĐỀ, QUẬN LONG BIÊN, THÀNH
PHỐ HÀ NỘI, VIỆT NAM**

Điện thoại : 02439925588

Di động : 0989087118

E-mail : loannt@nesvi.com.vn

Mã số doanh nghiệp : 0109999904

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **TINH DẦU NGỌC AM**

2. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Đóng chai thủy tinh 8 ml, 10 ml, 20 ml, 50 ml, 100 ml, 500 ml, 1000 ml.

3. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm: Số 1/162 Nguyễn Văn Cừ, Phường Bồ Đề, Quận Long Biên, Hà Nội.

III. Mẫu nhãn sản phẩm

Hướng dẫn sử dụng:

- Nhỏ vài giọt tinh dầu vào bồn tắm để xông hơi cơ thể.
- Xông hơi với đèn xông hoặc máy khuếch tán tinh dầu.
- Trộn với các loại dầu massage, thuốc xoa bóp.

Lưu ý:

- Không được uống trực tiếp.
- Sản phẩm chỉ dùng ngoài da, tránh dây vào mắt, miệng.
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.



nesvi

TINH DẦU NGỌC AM
CUPRESSUS FUNEBRIS

Vietnam 100%
Natural Essential Oil
50 ml

Thành phần: Được chiết xuất từ gỗ cây Ngọc Am 100% tự nhiên với thành phần chính gồm cedrene, pinene, cedrol, cadinene, terpineol...

Công dụng: an thần, chống mất ngủ, giảm stress, sát khuẩn, thanh lọc không khí, diệt trùng, giúp chữa bệnh béo phì, đau răng, viêm khớp, kích thích trao đổi chất, lưu thông khí huyết.

Sản phẩm của: **NESVI - CÔNG TY CP TINH CHẤT THIÊN NHIÊN VIỆT NAM**
Địa chỉ: Số 1/162 Nguyễn Văn Cừ, Bồ Đề, Long Biên, Hà Nội, Việt Nam.
Điện thoại: 024 3992 5588
Web: www.nesvi.com.vn

IV. Tiêu chuẩn chất lượng sản phẩm

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố
1	Tinh chất	-	Chất lỏng trong, màu trắng, mùi thơm đặc biệt
2	Tỷ trọng	-	0,916
3	Góc quay cực riêng ở 20°C	-	-38,104
4	Chỉ số khúc xạ	-	1,571
5	Alpha- Cedrene	%	34,85
6	Beta- Cedrene	%	9,34
7	Alpha- Pinene	%	3,80
8	Alpha-Terpineol	%	4,09
9	Beta-Cadinene	%	2,04
10	D- Limonene	%	2,30

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng đối với sản phẩm./.

Hà Nội, ngày 25 tháng 10 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ

Nguyễn Thị Loan



BỘ Y TẾ
VIỆN DƯỢC LIỆU

Đ/c: 3B Quang Trung, Hoàn Kiếm, HN
ĐT: 024 3936 3378

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

PHIẾU PHÂN TÍCH VÀ KIỂM NGHIỆM
(Kết quả phân tích chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

Số: ~~253~~...DV22
Số lượng: 01 mẫu

Tên mẫu: Tinh dầu Ngọc am

Người gửi mẫu: Chị Loan

Đơn vị: Công ty cổ phần tinh chất thiên nhiên Việt Nam

Địa chỉ: Số 1/162 Nguyễn Văn Cừ, Bồ Đề, Long Biên, Hà Nội

Nội dung yêu cầu: Xác định tính chất, tỉ trọng, góc quay cực, chỉ số khúc xạ và định tính thành phần hóa học bằng GC-MS

Nơi nhận mẫu: Khoa Hoá phân tích - Tiêu chuẩn

ĐT: 024.39363378

Ngày nhận mẫu: 04/10/2022

Số đăng ký phân tích: 1022.02 HPT-TC

TT	Nội dung yêu cầu	Phương pháp thử	Đơn vị tính	Kết quả (*)
1	Tính chất	Cảm quan	-	Chất lỏng trong, màu trắng, mùi thơm đặc biệt
2	Tỉ trọng	DDVN V ^[1]	-	0,916
3	Góc quay cực riêng ở 20 °C	DDVN V ^[2]	-	-38,104
4	Chỉ số khúc xạ	DDVN V ^[3]	-	1,571
5	Định tính thành phần bằng GC-MS	GC-MS ^[4]	-	Xem phụ lục

Ghi chú: (*): Kết quả tính trên mẫu khô tuyệt đối

Hà Nội, ngày 24 tháng 10 năm 2022

TRƯỞNG KHOA HPT-TC

VIỆN TRƯỞNG

Đỗ Thị Hà



Nguyễn Minh Khôi

Tài liệu tham khảo:

- Bộ Y tế (2017), Dược điển Việt Nam V, Phụ lục 6.5, tr. PL-166 - PL-167.
- Bộ Y tế (2017), Dược điển Việt Nam V, Phụ lục 6.4, tr. PL-166.
- Bộ Y tế (2017), Dược điển Việt Nam V, Phụ lục 6.1, tr. PL-163.
- Bộ Y tế (2017), Dược điển Việt Nam V, Phụ lục 5.2, tr. PL-145 - PL-147.

Ghi chú:

- Tên và thông tin mẫu gửi do khách hàng cung cấp.
- Các bản sao kết quả này sẽ không có giá trị khi chưa được sự đồng ý của lãnh đạo Viện Dược liệu

1022.02 HPT-TC- 1/3

PHỤ LỤC

Bảng 1. Kết quả xác định thành phần tinh dầu bằng GC-MS

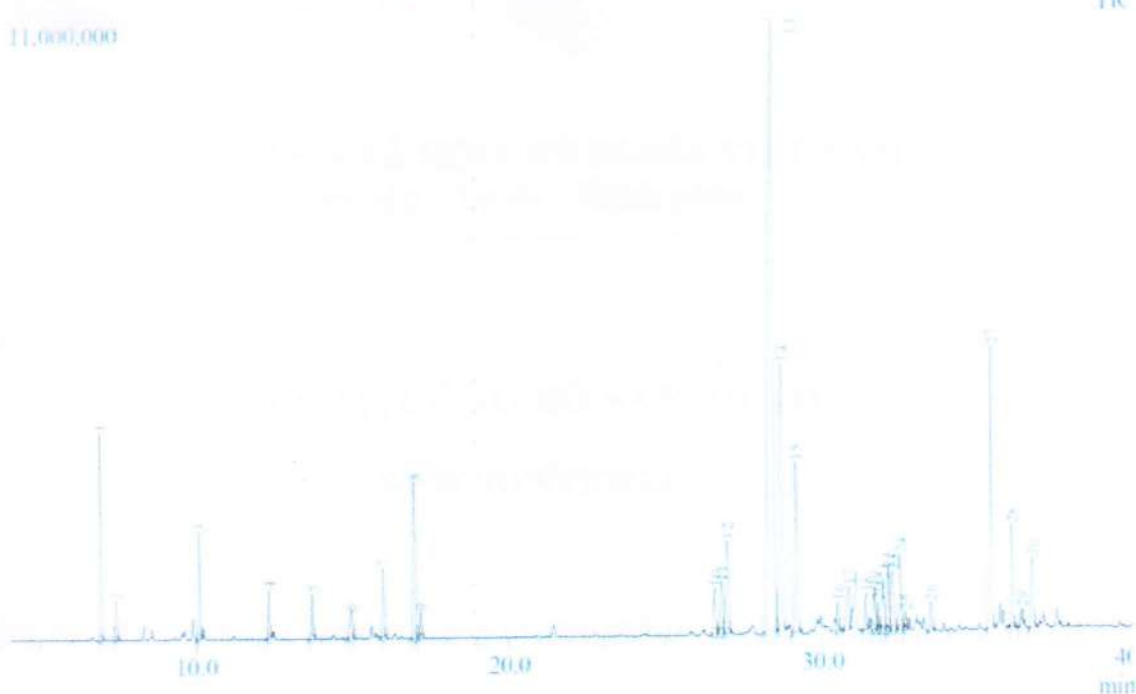
TT	Thành phần	% Diện tích pic (%)
1	alph-Pinene	3.80
2	Camphene	0.73
3	D-Limonene	2.30
4	(+)-4-Carene	1.06
5	Fenchol	1.05
6	beta-Terpineol	0.90
7	Camphol	1.73
8	alpha-Terpineol	4.09
9	gamma-Terpineol	0.63
10	2-epi-alpha-Funebrene	1.47
11	Di-epi-alpha-cedrene-(I)	1.79
12	beta-Elemene	3.12
13	alpha-Cedrene	34.85
14	beta-Cedrene	9.34
15	cis-Thujopsene	5.15
16	4-epi-alpha-Acoradiene	0.72
17	gamma-Muurolene	1.80
18	beta-Eudesmene	0.93
19	alpha-Selinene	1.36
20	alpha-Muurolene	0.71
21	alpha-Longipinene	1.75
22	R)-Cuparene	1.98
23	(-)-alpha-Alaskene	2.17
24	beta-Cadinene	2.04
25	beta-Funebrene	0.53
26	Elemol	0.72
27	Cedrol	8.27
28	gamma-Eudesmol	2.49
29	tau-Muurolol	0.44
30	alpha-Eudesmol	2.08
Tổng		100,00

Chú chú:

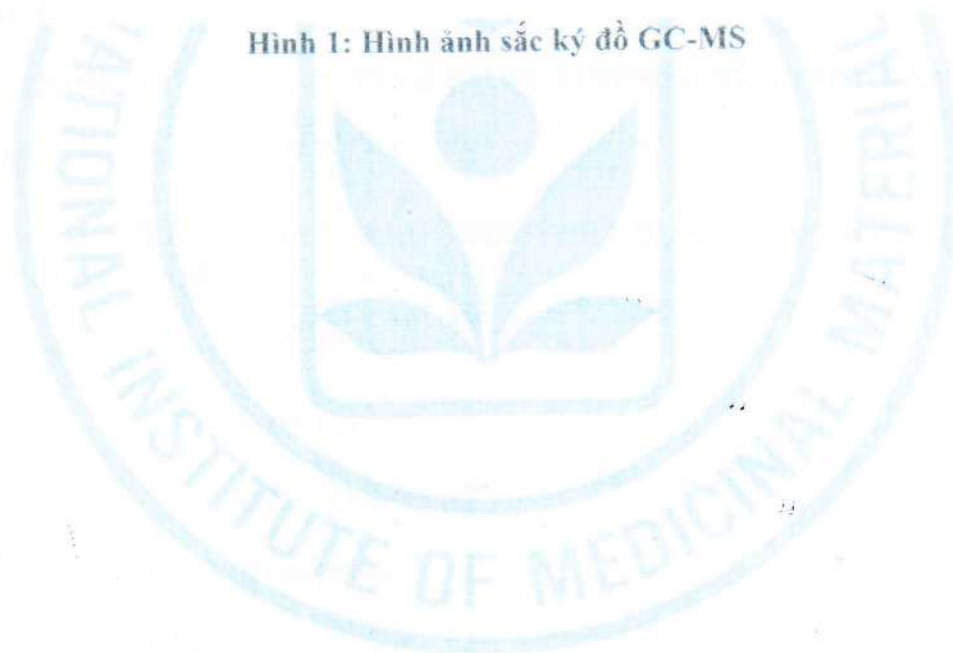
- Tên và thông tin mẫu gửi do khách hàng cung cấp.

- Các bản sao kết quả này sẽ không có giá trị khi chưa được sự đồng ý của lãnh đạo Viện Dược liệu

11,000,000



Hình 1: Hình ảnh sắc ký đồ GC-MS



Ghi chú:

- Tên và thông tin mẫu gửi do khách hàng cung cấp.
- Các báo cáo kết quả này sẽ không có giá trị khi chưa được sự đồng ý của lãnh đạo Viện Dược liệu