

ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Date

Référence produit / Product reference Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

% Bio / % Organic

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 05/12/2016

: FLE084

: Sauge Officinale / Sage

: B051216AL1-2

: 0.9189

: 1.46479

: +7,35°

: Cultivé / Cultivated

: Albanie / Albania

: 08/2016

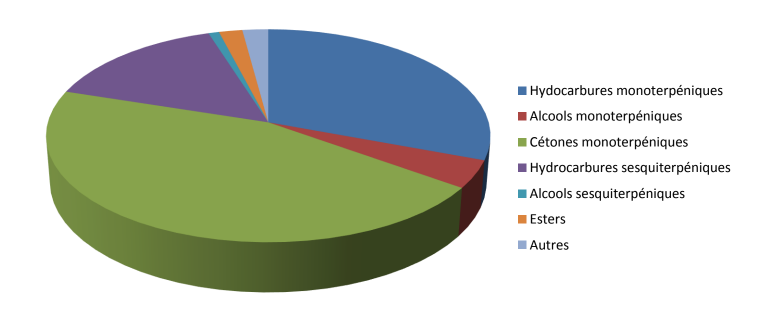
: 09/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Salvia officinalis

: Sommités Fleuries / Flowering Tops













ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
ALPHA-PINENE	5.299
CAMPHENE	5.155
BETA-PINENE	1.549
ALPHA-PHELLANDRENE	0.068
LIMONENE *	2.039
GAMMA-TERPINENE	0.442
EUCALYPTOL	10.316
ACETATE DE BORNYLE	1.245
TERPINOLENE	0.206
LINALOL *	0.427
TRANS-THUJONE	6.222
SPATHULENOL	0.139
VIRIDIFLOROL	1.543
HUMULENE-1,2-EPOXYDE	0.255
BORNEOL	1.611
MANNOL	0.270
MYRCENE	0.942
ALPHA-TERPINENE	0.259
(Z)-BETA-OCIMENE	0.096
PARA-CYMENE	0.819
(E)-SALVENE	0.328











ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
TRICYCLENE	0.206
ALPHA-THUJENE	0.431
CIS-THUJONE	29.312
CIS-SABINOL	0.091
BETA-CARYOPHYLLENE	3.202
AROMADENDRENE	0.097
ALPHA-TERPINEOL	0.412
TERPINENE-4-OL	0.346
DELTA-TERPINEOL	0.262
ALPHA-HUMULENE	3.762
VIRIDIFLORENE	0.194
CAMPHRE	21.091
Total	98.636

- * = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
- ** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







