

## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 2

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/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>)

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

: 05/05/2017

: FLE153

: Aneth semence

: B040517HU

0.8959

: 0.8959 : 1.48286

: +86.31°

: Cultivé / Cultivated

: HONGRIE

: 09/2016

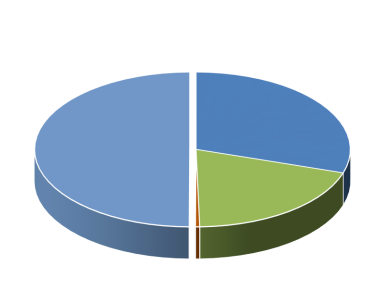
: 10/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Anethum graveolens

: Graine / Seed



- Hydocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres
- Autres











## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 2

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

Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.124
ALPHA-PINENE	0.685
CAMPHENE	0.016
SABINENE	0.057
BETA-PINENE	0.037
MYRCENE	0.427
ALPHA-PHELLANDRENE	21.367
ALPHA-TERPINENE	0.035
PARA-CYMENE	1.147
LIMONENE *	29.624
BETA-PHELLANDRENE	1.797
GAMMA-TERPINENE	0.021
TERPINOLENE	0.055
PARA-CYMENENE	0.047
DILL-ETHER	6.828
CIS-DIHYDROCARVONE	0.527
TRANS-DIHYDROCARVONE	0.477
ISO-DIHYDROCARVEOL	0.111
NEO-ISO-DIHYDROCARVEOL	0.127
CARVONE	35.913
TOTAL	99.422



<sup>\*\* =</sup> Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







