

Aroma Shop

by Mont Saint Michel

BULLETIN D'ANALYSE

SALVIA SCLAREA

Sauge sclarée

Lot N° B1802T29

Définition: Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des tiges fleuries et séchées sur le champ, de l'espèce:

SALVIA SCLAREA L.

de la famille des Lamiacées (ex Labiées)

Origine: France BIO

N° CAS TSCA: 8016-63-5

N° CAS EINECS: 84775-83-7

N° EINECS: 283-911-8

INCI : SALVIA SCLAREA OIL

NORME AFNOR: NF T75-255 (juillet 1992) "broyée en vert"

Huile essentielle inscrite à la Pharmacopée européenne (*)

Analysé par notre laboratoire sous-traitant Pyrenessences-analyses 11340 Belcaire

SPECIFICATIONS

Pharmacopée *

Lot N° B1802T29

Aspect : Liquide mobile, limpide.

Conforme

Couleur : Presque incolore à jaune brun

Jaune pâle

Odeur : Caractéristique, douce éthéidée, herbacée, suivie d'un fond ambré/animal

Conforme

	Mini	Maxi	Mini*	Maxi*
--	------	------	-------	-------

Densité à 20 °C : 0,890 0,902 0,890 0,908 0,895

Indice de réfraction à 20°C : 1,456 0 1,466 0 1,456 1,466 1,458 9

Pouvoir rotatoire à 20°C : - 10° - 20° -26° -10° -14,95°

Constituants principaux :

Pharmacopée *

linalol	21,17%	6,5% à 24%
acétate de linalyle	61,64%	56% à 78%
β-caryophyllène	1,32%	
α-terpinoléol	1,69%	<5%
germacrène D	3,67%	1% à 12%
acétate de géranyl	1,28%	
génaniol	0,97%	
scalréol	0,33%	0,40 à 2,6 %
α-thuyone	nd	<0,2%
β-thuyone	nd	<0,2%
total identifié:	92,06%	

SANRITSU GROUP

SANRITSU CO.,Ltd / 1-3-19 Yabugaoka Hirakata-shi Osaka JAPAN / TEL.0120-082-101