

aromateria

BULETIN D'ANALYSE

Huile Essentielle 100% pure et naturelle de:
THYM LINALOL FRANCE HE BIO

Lot N° B915081

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Nom botanique :	Thymus vulgaris L
Certifications :	Produit agro-alimentaire issu de l'Agriculture Biologique certifié par FR-BIO-01
Mode d'obtention :	obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuries de : Thymus vulgaris L.

CONSERVATION ET DLU

Date De Durabilité Minimale : Fin 2021

Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de l'air, de la lumière et à température stable et modérée.

Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.

CARACTERES ORGANOLEPTIQUES

Propriétés	Spécifications
Aspect :	Liquide
Couleur :	Jaune pâle
Odeur :	Douce

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Analyses	Résultats
Densité à 20°C :	0,872
Indice de réfraction à 20 °C :	1,464
Pouvoir rotatoire à 20 °C :	-16,00°

ANALYSE CHROMATOGRAPHIQUE:

Composants	Résultats (%)	Spécifications (%)
tricyclene	0,13	
α pinene	0,20	
α thujene		
camphene	0,31	
myrcene	0,18	<= 9,00

aromateria

limonene	0,07	
γ terpinene	0,19	
octanone 3	0,08	
para cymene	0,25	
terpinolene	0,06	
octen-1-ol-3	0,81	
trans thujanol 4	0,22	
linalol	84,78	65,00 à 85,00
linalyl acetate	4,55	$\leq 10,00$
terpinen-4-ol	0,07	
β caryophyllene	2,88	2,00 à 12,00
neral	0,19	
α terpineol	0,11	
germacrene d	0,67	
geranial	0,06	
geranyl acetate	0,08	
geraniol	0,31	
thymol	0,24	
carvacrol	0,83	