

Aroma Shop

by Mont Saint Michel

BULLETIN D'ANALYSE

LITSEA CITRATA

Litsée citronnée

Lot N° B1009U22

Définition: Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des fruits frais de l'espèce:

LITSEA CUBEBA C.H. Person.

de la famille des Lauracées

Origine: Chine BIO

N°CAS TSCA : 68855-99-2

N°CAS EINECS : 690063-59-5

N° EINECS : 290-018-7

INCI : LITSEA CUBEBA FRUIT OIL

N° de la Norme Internationale ou AFNOR : AFNOR NF T 75-249

Résultats basés sur les informations du fournisseur

SPECIFICATIONS

NF T 75-249

Lot N° B1009U22

Aspect : Liquide mobile, limpide.

Couleur : Jaune pâle à jaune foncé

Odeur : Caractéristique, fraîche, rappelant le citral

Conforme

Jaune pâle

Conforme

	Mini	Maxi	
Densité à 20 °C :	0,880	0,892	0,8840
Indice de réfraction à 20°C :	1,480 0	1,490	1,4838
Pouvoir rotatoire à 20°C :	+3°	+ 12°	nd
Point éclair : valeur moyenne + 71°C			

Constituants principaux :

	NF T 75-249		FT-1009
α -pinène	maxi 1,5 %	1,26%	
sabinène		1,12%	
β -myrcène		1,27%	
limonène	9 à 15 %	12,94%	9 à 15 %
1,8-cinéole + β -phellandrène		1,29%	
6-méthyl-5-hepten-2-one	1,8 à 3%	2,35%	1 à 3%
citronellal	maxi 1,5 %	1,43%	maxi 2,5 %
linalol	1,5 à 3 %	1,51%	1 à 3 %
β -caryophyllène		1,05%	
néral	25 à 33 %	29,10%	25 à 33 %
α -terpineol		0,22%	
géranial	38 à 45 %	38,06%	38 à 45 %
citronellol	0,5 à 1,5%	0,60%	
nérol	0,2 à 1,2 %	0,61%	
géraniol	0,5 à 1,5 %	1,19%	
total identifié:		94,00%	

SANRITSU GROUP