

BULLETIN D'ANALYSE

CYMBOPOGON MARTINII

Palmarosa
Lot N° B1707K31

Définition: Huile essentielle obtenue par entraînement à la vapeur d'eau de l'herbe de l'espèce:

CYMBOPOGON MARTINII (*Roxburgh*) W. Watson var. motia.

récoltée à l'époque de la floraison, de la famille des Poacées

Origine: Inde BIO

N° CAS TSCA : 8014-19-5
N° CAS EINECS : 84649-81-0
N° EINECS : 283-461-2
INCI : CYMBOPOGON MARTINII HERB OIL

NORME AFNOR/ISO: NF ISO 4727 (décembre 2021)
Résultats basés sur les informations du fournisseur

SPECIFICATIONS

NF ISO 4727

Lot N° B1707K31

Aspect : Liquide mobile, limpide.
Couleur : Jaune pâle à jaune
Odeur : Caractéristique, rosée, avec une note herbacée

Conforme
Jaune pâle
Caractéristique, rosée

	Mini	Maxi	
Densité à 20 °C :	0,880	0,894	0,884
Indice de réfraction à 20°C :	1,471	1,478	1,4748
Pouvoir rotatoire à 20°C :	- 1°	+ 3°	- 0,31
Point éclair : + 95°C			

Constituants principaux :

FT-1707

linalol	1 à 4%	2,50%
géraniol	77 à 85%	82,16%
acétate de géranyle	5 à 13%	10,67%
β-caryophyllène	< 2,5%	1,68%
total identifié:		97,01%

SANRITSU GROUP

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