

Aroma Shop

by Mont Saint Michel

BULLETIN D'ANALYSE

VETIVERIA ZIZANIOÏDES

Vétiver

Lot N° N2801D19

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

VETIVERIA ZIZANIOÏDES (*Linnaeus*) Stapf.

Syn. Chrysopogon zizanioïdes (*Linnaeus*) Roberty

de la famille des Poacées (ex Graminées)

Origine: Haïti

N°CAS TSCA : 8016-96-4

N°CAS EINECS: 84238-29-9

N°EINECS: 282-490-8

INCI : VETIVERIA ZIZANIOÏDES ROOT OIL

NORME : NF ISO 4716

Résultats basés sur les informations du fournisseur

SPECIFICATIONS

ISO 4716

Lot N° N2801D19

Aspect :	Liquide visqueux	Conforme
Couleur :	Jaune brun à marron rougeâtre	Jaune ambré
Odeur :	Caractéristique, boisée et terreuse	Conforme

	Mini	Maxi	
Densité à 20 °C :	0,980	1,005	0,995
Indice de réfraction à 20°C :	1,516	1,527	1,523
Pouvoir rotatoire à 20°C :	+ 22°	+ 48°	nd
Point éclair:	>100°		

Constituants principaux :

	ISO 4716	
isovalencénol	10% à 16%	11,69%
khusimol	9% à 15%	10,06%
α-vétivone	2% à 4%	4,41%
Isonootkatol +		
β-vétivone	2% à 4%	3,86%
β-vétivénène	0,7% à 3%	1,75 %
Total identifié:		31,77%

SANRITSU GROUP

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