

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Ylang-Ylang extra
Référence:	HE170
Nom botanique latin:	<i>Cananga odorata</i>
Parties de la plante:	Fleurs
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Madagascar
Culture:	Biologique
N° de CE:	281-092-1
N° de lot:	22-162
Date d'analyse:	10.11.2022
Date de péremption:	12. 2025
INCI:	CANANGA ODORATA LEAF OIL

Caractéristiques organoleptiques

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Jaune pâle à orange foncé	Conforme
Odeur:	Florale, jasminée	Conforme

Caractéristiques Physiques

	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.930 - 0.975	0.9384
Indice de réfraction à 20°C:	1.492 - 1.500	1.4928

Principaux Composants

	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats(analyse GC)</i> [%]
Linalool	7 - 24	16.7
Germacrène D	5 - 15	10.7
Para cresyl methyl ether	0 - 15	7.8
Benzyl acetate	0 - 7	4.9
Benzyl benzoate	0 - 10	7.4
Geranyl acetate	0 - 15	13.9
Béta caryophyllène	2.5 - 8.5	6.2
Géraniol	0 - 4	2.9

¹ Données internes

² Données internes