

**CERTIFICAT D'ANALYSE**

Nom de l'article:	<b>Ylang-Ylang complète</b>
Référence:	HE169
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:	26-15
Date d'analyse:	25.03.2026
Date de péremption:	12. 2029
INCI:	CANANGA ODORATA LEAF OIL

**Caractéristiques organoleptiques**

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Jaune pâle à jaune ambré	Conforme
Odeur:	Douce, fruitée, florale, épicée,	Conforme

**Caractéristiques Physiques**

	<i>Spécifications</i> <sup>1</sup>	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.910 - 0.960	0.9259
Indice de réfraction à 20°C:	1.492 - 1.515	1.5024

**Principaux Composants**

	<i>Spécifications</i> <sup>2</sup> [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Germacrène D	10 - 25	19.07
Béta caryophyllène	10 - 20	12.64
Alpha-Farnesène	0 - 14	11.10
Benzyl benzoate	0 - 13	7.06
Linalool	0 - 10	6.49

<sup>1</sup> Données internes<sup>2</sup> Données internes