

## CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	<b>Inule odorante</b>
Référence:	HE110
Nom botanique latin:	<i>Inula graveolens</i>
Parties de la plante:	Sommités fleuries
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	France
Culture:	Biologique
N° de CE:	295-773-6
N° de lot:	21-48
Date d'analyse:	14.10.2022
Date de péremption:	12. 2024
INCI:	ALANTROOT OIL

**Caractéristiques organoleptiques**

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Jaune pâle à vert/brun	Conforme
Odeur:	floral, typique	Conforme

**Caractéristiques Physiques**

	<i>Spécifications</i> <sup>1</sup>	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.965 - 0.980	0.9709
Indice de réfraction à 20°C:	1.470 - 1.485	1.4778

**Principaux Composants**

	<i>Spécifications</i> <sup>2</sup> [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Bornyl acetate	40 - 60	50.18
Borneol	15 - 40	20.05
Camphène	1 - 5	4.37

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