

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Laurier noble
Référence:	HE113
Nom botanique latin:	<i>Laurus nobilis</i>
Parties de la plante:	Feuilles
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Turquie
Culture:	Biologique
N° de CE:	283-272-5
N° de lot:	26-12
Date d'analyse:	20.01.2026
Date de péremption:	12. 2029
INCI:	LAURUS NOBILIS OIL

Caractéristiques organoleptiques

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur:	Cinéolée, épicée et camphrée	Conforme

Caractéristiques Physiques

	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.900 - 0.925	0.9147
Indice de réfraction à 20°C:	1.460 - 1.475	1.4661

Principaux Composants

	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Cinéol 1,8 (Eucalyptol)	35 - 60	52.87
Linalool	0 - 11	0.76
Terpinyl acetate	0 - 11	9.58
Sabinène	3 - 11	7.39
Alpha-Pinène	3 - 10	5.65

¹ Données internes² Données internes