

## CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	<b>Sauge officinale</b>
Référence:	HE156
Nom botanique latin:	<i>Salvia officinalis</i>
Parties de la plante:	Sommités fleuries
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	France
Culture:	Biologique
N° de CE:	282-025-9
N° de lot:	21-18
Date d'analyse:	04.03.2022
Date de péremption:	12. 2024
INCI:	SALVIA OFFICINALIS OIL

**Caractéristiques organoleptiques**

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune/vert pâle	Conforme
Odeur:	Thuyonée, verte, camphrée	Conforme

**Caractéristiques Physiques**

	<i>Spécifications</i> <sup>1</sup>	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.910 - 0.925	0.9152
Indice de réfraction à 20°C:	1.458 - 1.472	1.4670

**Principaux Composants**

	<i>Spécifications</i> <sup>2</sup> [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Alpha thujone	18 - 44	39.2
Camphre	7 - 25	12.3
Cinéol 1,8 (Eucalyptol)	4 - 16	8.1
Beta thujone	2 - 10	5.9

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