

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Rhododendron
Référence:	HE147
Nom botanique latin:	<i>Rhododendron anthopogon</i>
Parties de la plante:	Sommités fleuries
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Népal
Culture:	Sauvage
N° de CE:	284-521-0
N° de lot:	23-143
Date d'analyse:	08.09.2023
Date de péremption:	12. 2026

Caractéristiques organoleptiques	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Jaune pâle à brun/orangé	Conforme
Odeur:	Herbeuse, résineuse	Conforme
Caractéristiques Physiques	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.865 - 0.890	0.8689
Indice de réfraction à 20°C:	1.475 - 1.488	1.4801
Principaux Composants	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats(analyse GC)</i> [%]
Alpha pinène	25 - 35	31.51
Beta pinène	7 - 16	14.34
Delta cadinène	0 - 15	6.04
Limonène	4 - 14	9.81
Cis beta ocimene	0 - 9	6.77

¹ Données internes² Données internes