

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:	21-197
Date d'analyse:	10.05.2022
Date de péremption:	12. 2024

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	0.8681
Indice de réfraction à 20°C:	1.475 - 1.488	1.4800
Principaux Composants	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Alpha pinène	25 - 35	30.61
Beta pinène	7 - 16	14.14
Delta cadinène	0 - 15	6.13
Limonène	4 - 14	9.66
Cis beta ocimene	0 - 9	6.82

¹ Données internes² Données internes