

Certificat d'Analyse

AJOWAN Inde HE

Trachyspermum ammi (L.) Sprague (Syn : Carum copticum (L.) Benth. & Hook. f.)

Lot : 020022

Date de Fabrication : 07 Sept. 2020

A consommer avant le : 07 Sept. 2023

Date dernière analyse : 08 Sept. 2020

TEST	VALEUR	SPECIFICATIONS	
Texture	AQOIN09181	Conforme	Liquide plus ou moins cristallisé
Couleur	AQOIN09181	Conforme	Jaune pâle à orangé
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	Aromatique, animale et zestée
Densité D20/20	AQOIN09182	0.905	0,8900 / 0,9150
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1.4956	1,4910 / 1,5050
Pouvoir Rotatoire à 20°C	AQOIN09182	0.757	0 / 5,0000 °
GC profil (area%)	AQOIN1018	Conforme	
GC(area%) Pinene alpha	AQOIN1018	1.54	
GC(area%) Pinene beta	AQOIN1018	3.01	
GC(area%) Myrcene beta	AQOIN1018	0.45	
GC(area%) Terpinene alpha	AQOIN1018	0.19	
GC(area%) Limonene	AQOIN1018	0.21	
GC(area%) Phellandrene beta	AQOIN1018	0.24	
GC(area%) Terpinene gamma	AQOIN1018	35.88	15,00 / 50,00 %
GC(area%) Paracymene	AQOIN1018	18.05	10,00 / 35,00 %
GC(area%) Terpinolene	AQOIN1018	0.06	
GC(area%) Terpinene 1-ol-4	AQOIN1018	0.18	
GC(area%) Terpeneol alpha	AQOIN1018	0.07	
GC(area%) Thymol	AQOIN1018	38.59	28,00 / 45,00 %
GC(area%) Carvacrol	AQOIN1018	0.23	