

Certificat d'Analyse Chromatographique

Produit issu de l'agriculture Biologique certifié par FR-BIO-01

B725 - PERSIL semence France HE BIO

Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W.Hill. (Syn Petroselinum sativum Hoffm. / Carum petroselinum (L.))

Lot : B725019

Date de Fabrication : 17 Mars 2021 A consommer avant le : 17 Mars 2024 Date dernière analyse : 22 Mars 2021

TEST		VALEUR	SPECIFICATIONS
Texture	AQOIN09181	Conforme	Liquide
Couleur	AQOIN09181	Conforme	Jaune à jaune vert
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	Epicée, verte et herbacée
Densité D20/20	AQOIN09182	1.048	1,0430 / 1,0830
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1.5139	1,5130 / 1,5220
Pouvoir Rotatoire à 20°C	AQOIN09182	-9.214	-10,0000 / -4,0000 °
GC profil (area%)	AQOIN1018	Conforme	
GC(area%) Pinene alpha	AQOIN1018	20.13	10,00 / 22,00 %
GC(area%) Pinene beta	AQOIN1018	12.67	7,00 / 15,00 %
GC(area%) Phellandrene beta	AQOIN1018	2.85	
GC(area%) Tetramethoxyallyl benzene	AQOIN1018	6.76	0 / 12,00 %
GC(area%) Elemicine	AQOIN1018	3.4	0 / 12,00 %
GC(area%) Myristicine	AQOIN1018	34.16	25,00 / 50,00 %
GC(area%) Apiol	AQOIN1018	16.27	5,00 / 35,00 %