

Certificat d'Analyse Chromatographique

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

B192 - CAMOMILLE MATRICIAIRE HU HE BIO
Matricaria chamomilla L. (Syn : Matricaria recutita L. / Chamomilla recutita (L.) Rausch.)

Lot : B192017

Date de Fabrication : 19 Août 2021	A consommer avant le : 19 Août 2024	Date dernière analyse : 03 Sept. 2021
------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

TEST	VALEUR	SPECIFICATIONS	
Texture	AQOIN09181	Conforme	Liquide mobile opaque
Couleur	AQOIN09181	Conforme	Bleu très foncé
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	Amère, douce, herbacée
Densité D20/20	AQOIN09182	0.886	0,8950 / 0,9650
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1.4952	1,4600 / 1,4950
GC profil (area%)	AQOIN1018	Conforme	
GC(area%) Ocimene beta trans	AQOIN1018	0.04	
GC(area%) Caryophyllene beta	AQOIN1018	0.48	
GC(area%) Farnesene beta trans	AQOIN1018	43.02	15,00 / 45,00 %
GC(area%) Germacrene D	AQOIN1018	4.09	
GC(area%)Trans trans alpha farnesène	AQOIN1018	9.01	0/8,00%
GC(area%)Bicyclogermacrène	AQOIN1018	0.54	
GC(area%)Béta bisabolol oxyde	AQOIN1018	4.9	1,00 / 10,00 %
GC(area%)Alpha bisabolone oxyde	AQOIN1018	2.36	
GC(area%)Alpha bisabolol	AQOIN1018	20.06	18,00 / 42,00 %
GC(area%) Chamazulene	AQOIN1018	1.01	0 / 11,00 %
GC(area%)Alpha Bisabolol Oxyde	AQOIN1018	0.4	2,00 / 20,00 %