

Rose – FleursDistillation à la vapeur d'eau de *Rosa Damascena*

LOT RD17.2	DLUO : 01/2021	ORIGINE : BULGARIE
Récolte manuelle en milieu naturel, certifié BIO par ECOCERT		

Analyse chromatographique par GC/FID

Tr	Composés	% Fid
9.91	Hexanol	0.064
11.13	Heptanal	0.073
12.34	Alpha-Pinène	0.545
13.79	Sabinène	0.030
13.99	Béta-Pinène	0.120
14.34	Myrcène	0.253
15.81	Limonène	0.035
16.34	(E)-Béta-Ocimène	0.036
16.80	Gamma-Terpinène	0.040
18.19	Linalol	1.404
18.31	Nonanal	0.047
18.52	Cis-Oxyde de Rose	0.291
18.66	Alcool Phényl-Ethylque	0.352
19.05	Trans-Oxyde de Rose	0.147
20.86	Terpinène-4-ol	0.217
21.30	Alpha-Terpinéol	0.294
22.17	Nérol	14.511
22.25	Citronnellol	19.201
22.53	Néral	0.542
22.96	Géranol	20.208
23.37	Géranial	0.854
25.56	Acétate de Citronnelle	0.408

Tr	Composés	% Fid
25.78	Eugénol	0.507
26.34	Acétate de Géranyle	0.940
26.76	Béta-Bourbonène	0.063
26.84	Béta-Elémène	0.066
26.98	Méthyl-Eugénol	0.762
27.74	Béta-Copaène	0.492
28.06	Alpha-Guaiène	0.195
28.68	Alpha-Humulène	0.220
29.31	Germacrène-D	0.503
29.52	Pentadécane	0.353
29.65	(E,E)-Alpha-Farnésène	0.123
29.78	Alpha-Bulnésène	0.176
30.14	Delta-Cadinène	0.032
31.07	(E)-Nérolidol	0.077
31.94	Hexadécane	0.077
33.75	Heptadécène*	0.370
34.26	Heptadécane	2.493
34.66	(E,Z)-Farnésol	1.719
36.43	Octadécane	0.194
38.04	Nonadécène*	4.987
38.59	Nonadécane	15.434
40.00	Eicosène-1	0.156

Tr	Composés	% Fid
40.50	nC20H42	1.127
41.91	Alcène C21	0.205
42.20	Alcène C21	0.228
42.43	nC21H44	5.229
44.20	nC22H46	0.124
45.80	Alcène C23	0.252

Tr	Composés	% Fid
45.95	nC23H48	1.221
47.61	Alcène C23	0.067
49.22	nC25H52	0.352
52.26	nC27H56	0.238
	Total	98.654

