

Gázkromatográfiás vizsgálat

Termék neve:

Herby's - BIO Eukaliptusz radiata 10 ml FOOD GRADE

Latin név: Eucalyptus radiata

Származási hely: Dél-Afrika

Kinyerés során felhasznált növényi rész: levél

Kinyerés módja: vízgőz-desztilláció

LOT szám: ERB001

Viszkozitás: Folyékony

Szín: Színtelen/enyhén sárgás

Illat: Karakteres eukaliptusz, kámforos és gyógynövényes jegyekkel



HU-ÖKO-02
nem EU- mezőgazdaság
*Ellenőrzött ökológiai
gazdálkodásból



Tr	N° CAS	Composés	% Fid
10.68	2867-05-2	Alpha Thujène	0.217
10.98	80-56-8	Alpha-Pinène	2.460
11.55	471-84-1	Fenchène	0.010
11.62	79-92-5	Camphène	0.018
12.46	3387-41-5	Sabinène	1.856
12.65	127-91-3	Béta-Pinène	0.712
13.02	123-35-3	Myrcène	1.389
13.59	499-97-8	Para-Mentha-1(7),8-diene	0.011
13.68	99-83-2	Alpha-Phellandrène	0.567
14.06	99-86-5	Alpha-Terpinène	0.176
14.43	99-87-6	Para-Cymène	0.443
14.52	138-86-3	Limonène	6.372
14.55	555-10-2	Béta-Phellandrène	1.239
14.79	470-82-6	Eucalyptol	68.444
15.05	3779-61-1	(E)-Béta-Ocimène	0.267
15.97	17699-16-0	Cis-Hydrate de Sabinène (IPP vs. OH)	0.042
16.41	586-62-9	Terpinolène	0.112
16.49	34995-77-2	Trans-Oxyde de Linalol (furanoid)	0.031
16.89	78-70-6	Linalol	0.378
17.02	15826-82-1	Trans-Hydrate de Sabinène (IPP vs. OH)	0.013
17.78	29803-82-5	Cis-Para-Menth-2ène-1-ol	0.254
18.36	29803-81-4	Trans-Para-Menth-2ène-1-ol	0.172
19.28	7299-42-5	Delta-Terpinéol	0.159
19.58	20126-76-5	Terpinène-4-ol	0.978
20.11	98-55-5	Alpha-Terpinéol	10.228

Tr	N° CAS	Composés	% Fid
20.45	-	Monoterpène oxygéné MW154	0.076
21.28	106-26-3	Néral	0.144
21.56	106-24-1	Géraniol	1.061
21.85	89-81-6	Pipéritone	0.057
22.13	141-27-5	Géranial	0.191
23.87	32531-56-9	Bicycloélémente	0.037
24.31	80-26-2	Acétate d'Alpha-Terpinyle	1.049
25.08	105-87-3	Acétate de Géranyle	0.021
26.35	87-44-5	Béta-Caryophyllène	0.133
27.29	6753-98-6	Alpha-Humulène	0.015
27.40	25246-27-9	Allo-Aromadendrène	0.012
28.29	24703-35-3	Bicyclogermacrène	0.150
29.56	639-99-6	Elémol	0.051
31.62	1209-71-8	Gamma-Eudesmol	0.032
32.21	473-16-5	Alpha-Eudesmol	0.047