

Résultats d'analyse / Results

Principaux composants / Main components	Concentration (%) Content	TR (min) Retention time	N° CAS CAS number
TRICYCLENÉ	0,88	6,994	000508-32-7
ALPHA-PINENE	41,14	7,120	000080-56-8
CAMPHENE	4,06	7,612	000079-92-5
BETA-PINENE	22,17	8,053	000127-91-3
SABINENE	0,11	8,104	003387-41-5
MYRCENE	5,77	8,356	000123-35-3
3-CARENE	1,02	8,407	000498-15-7
ALPHA-PHELLANDRENE	0,07	8,567	000099-83-2
ALPHA-TERPINENE	0,07	8,711	000099-86-5
LIMONENE*	8,38	8,917	005989-27-5
BETA-PHELLANDRENE	2,26	9,060	000000-00-0
TRANS-BETA OCIMENE	1,02	9,254	003779-61-1
GAMMA-TERPINENE	0,11	9,351	000099-85-4
PARA-CYMENE	0,07	9,632	000099-87-6
TERPINOLENE	0,49	9,758	000586-62-9
ALPHA-COPAENE	0,08	11,514	003856-25-5
ALPHA-CUBEBENE	0,14	12,001	017699-14-8
FENCHYL-ALCOOL	0,07	12,664	000000-00-0
BORNYL ACETATE	0,99	12,848	000076-49-3
BETA-ELEMENE	0,25	12,905	000515-13-9
TERPINEN-4-OL	0,10	12,951	000562-74-3
GUAIADIENE-6-9	0,12	13,168	000000-00-0
TRANS-CARYOPHYLLENE (BETA)	1,93	13,237	000087-44-5
AROMADENDRENE	0,16	13,357	000489-39-4
MYRTENAL	0,15	13,631	000564-94-3
ALPHA-TERPINEOL	0,52	13,889	010482-56-1
DELTA- ELEMENE	0,14	14,038	020307-84-0
ALPHA HUMULENE	0,42	14,078	006753-98-6
GAMMA MUUROLENE	0,32	14,124	030021-74-0
GERMACRENE D	1,02	14,501	023986-74-5
BETA SELINENE	0,53	14,724	017066-67-0
DELTA-CADINENE	2,13	14,879	000483-76-1
GAMMA CADINENE	0,99	15,056	039029-41-9
ALPHA CADINENE	0,09	15,434	024406-05-1
CARYOPHYLLENE OXYDE	0,06	18,678	001139-30-6
ALPHA CADINOL	0,12	21,591	000481-34-5
TAU MUUROL	0,15	22,489	019912-62-0

*Composé reconnu comme allergène / Allergen

**Composé reconnu comme CMR / CMR



HE PIN SYLVESTRE

LOT N° : LA2201908

Chromatogramme / Chromatogram

