

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Vizsgálati jegyzőkönyv azonosító száma: VJ-077002-24

A NAH által NAH-1-1468/2024 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Vevő: Geonicool Kft., 1172 Budapest, Jászladány utca 18.

Megrendelés tárgya: 1 db „Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml”
minta analitikai vizsgálata

A mérési eredmények csak a megvizsgált mintákra vonatkoznak.

Az ANALAB Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.

A mintákat a Vizsgálati Jegyzőkönyv kiadása után egy hónappal leselejtezzük.

A mintavételt végezte: Megrendelő

A minták átvételének időpontja: 2024.07.17.

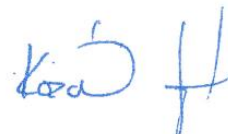
A vizsgálatok időpontja: 2024.07.17 - 2024.08.22.

Jóváhagyta:



Struba Szabolcs
Analitikus

ANALAB Kft.
4025 Debrecen,
Bajcsy-Zsilinszky u. 61.
Adószám: 13343976-2-09



Kozák János
Ügyvezető

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Műszeres elválasztástechnikai eredmények

Minta neve: <i>Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml</i>			
CAS	Komponens	Mért érték	Mértékegység
2867-05-2	3-Thujene	0,01	%
80-56-8	2-Pinene	30,51	%
79-92-5	2,2-dimethyl-3-methylene-	<0,01	%
3387-41-5	Sabinen	<0,01	%
127-91-3	Nopinen	<0,01	%
110-93-0	Sulcatone	<0,01	%
123-35-3	Myrcene	0,08	%
99-83-2	1,3-Cyclohexadiene	0,02	%
13466-78-9	delta-3-Carene	0,02	%
99-86-5	α -Terpinene	0,01	%
99-87-6	p-Cimene	0,19	%
138-86-3	α -Limonene	1,67	%
555-10-2	p-Mentha-1(7),2-diene	<0,01	%
470-82-6	Cucalyptol	67,47	%

Minta neve: <i>Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml</i>			
CAS	Komponens	Mért érték	Mértékegység
3338-55-4	cis-3,7-Dimethyl-1,3,6-octatriene	<0,01	%
3779-61-1	trans-3,7-Dimethyl-1,3,6-Octatriene	<0,01	%
99-85-4	1,4-Cyclohexadiene	<0,01	%
5989-33-3	cis-Linalool oxide	<0,01	%
586-62-9	Terpinolen	<0,01	%
34995-77-2	2-Furanmethanol	<0,01	%
1195-32-0	Benzene, 1-methyl-4-(1-methylethenyl)	<0,01	%
78-70-6	Linalool	0,02	%
55050-40-3	6-Octenal, 7-methyl-3-methylene	<0,01	%
89-79-2	Cyclohexanol	<0,01	%
106-23-0	Citronellal	<0,01	%
1686-20-0	p-mentha-1,5-dien-8-ol	<0,01	%
55722-59-3	3,7-Dimethyl-3,6-octadienal	<0,01	%
562-74-3	Terpinen-4-ol	<0,01	%

Minta neve: <i>Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml</i>			
CAS	Komponens	Mért érték	Mértékegység
1197-01-9	Benzenemethanol, alpha., alpha., 4-trimethyl-	<0,01	%
98-55-5	.alpha.-terpineol	<0,01	%
106-25-2	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (Z)-	<0,01	%
106-22-9	Citronellol	<0,01	%
106-26-3	2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-, (Z)-	<0,01	%
106-24-1	Geraniol	<0,01	%
499-74-1	Carvenone	<0,01	%
89-81-6	2-Cyclohexen-1-one, 3-methyl-6-(1-methylethyl)-	<0,01	%
141-27-5	2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-, (E)-	<0,01	%
56752-50-2	2H-Pyran-3-ol, 6-ethenyltetrahydro-2,2,6-trimethyl-, acetate, trans	<0,01	%
2349-14-6	2,6-Octadienoic acid, 3,7-dimethyl-, methyl ester	<0,01	%
32531-56-9	Bicycloelemene	<0,01	%
150-84-5	6-Octen-1-ol, 3,7-dimethyl-, acetate	<0,01	%
141-12-8	2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, acetate, (Z)-	<0,01	%

Minta neve: <i>Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml</i>			
CAS	Komponens	Mért érték	Mértékegység
97-53-0	Eugenol	<0,01	%
105-87-3	Geranyl acetate	<0,01	%
515-13-9	Cyclohexane, 1-ethenyl-1-methyl-2,4-bis(1-methylethenyl)-, [1S-(1.alpha.,2.beta.a.,4.beta.)]-	<0,01	%
488-10-8	2-Cyclopenten-1-one, 3-methyl-2-(2-pentenyl)-, (Z)-	<0,01	%
87-44-5	Caryophyllene	<0,01	%
489-39-4	Aromandendrene	<0,01	%
6753-98-6	Humulene	<0,01	%
25246-27-9	Alloaromadendrene	<0,01	%
21747-46-6	1H-cycloprop[e]azulene, 1a,2,3,5,6,7,7a,7b-octahydro-1,1,4,7-tetramethyl-, [1a-(1a.alpha.,7.alpha.,7a.beta.,7b.alpha.)]-	<0,01	%
24703-35-3	(1S,2E,6E,10R)-3,7,11,11-Tetramethylbicyclo[8.1.0]undecan-2,6-diene	<0,01	%

Minta neve: <i>Eukaliptusz 100% tisztaságú illóolaj, 10 ml</i>			
CAS	Komponens	Mért érték	Mértékegység
6750-60-3	1H-cycloprop[e]azulen-7-ol, decahydro-1,1,7-trimethyl-4-methylene-, [1ar-(1a.alpha.,4a.alpha.,7.beta.,7a.beta.,7b.alpha.)]-	<0,01	%
1139-30-6	Caryophyllene oxide	<0,01	%
51371-47-2	Globulol	<0,01	%

„A Vizsgálati Jegyzőkönyv vége”