



FLORANANDA IND. E COM. DE COSMÉTICOS E PRODUTOS NATURAIS LTDA ME
Rua Elias Bichara Tabbal, 736. Jd. América - Jaú, SP
CEP:17210-680 | Indústria Brasileira
+55 (14) 34160822 SAC: sac@bioessencia.com.br
www.bioessencia.com.br @bio_essencia

CERTIFICADO DE ANÁLISE

Óleo essencial de Sálvia Sclaréia (*Salvia sclarea*)

LOTE	240810
DATA DE VALIDADE	09/2026
DATA DE FABRICAÇÃO	07/2024
ORIGEM	CHINA
MÉTODO DE EXTRAÇÃO	DESTILAÇÃO À VAPOR DA FLORES ALTAS
RESULTADO	APROVADO

TESTE	ESPECIFICAÇÕES	RESULTADOS
ASPECTO	LÍQUIDO	OK
COR	AMARELO PÁLIDO À AMARELO	OK
ODOR	CARACTERÍSTICO	OK
DENSIDADE (20°C)	0,890 - 0,910	0,890
ÍNDICE DE REFRAÇÃO (20°C)	1,450 - 1,470	1,456

Armazenar em local seco, longe de umidade e do calor, protegido da luz, em recipiente original bem vedado.

Não contem OGM, nem foi utilizado para teste em animais.

Produto 100% puro, isento de solvente e diluente.

Segundo RDC 481/99, não suscetível à contaminação microbiológica.

Responsável Técnica: Gorete Vieira de Souza - CRQ 044100922

Produto certificado pelo IBD.

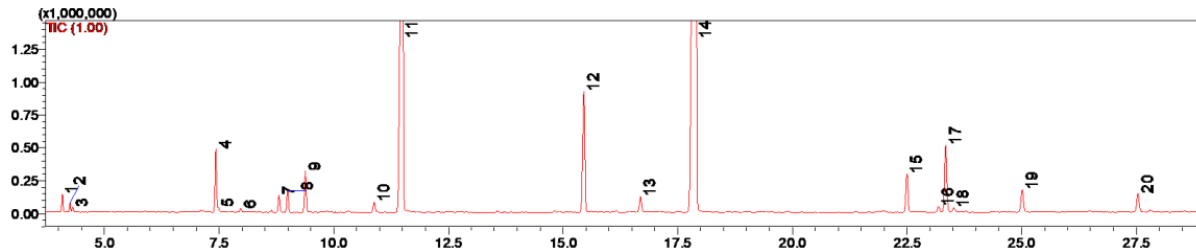




FLORANANDA IND. E COM. DE COSMÉTICOS E PRODUTOS NATURAIS LTDA ME
 Rua Elias Bichara Tabbal, 736. Jd. América - Jaú, SP
 CEP:17210-680 | Indústria Brasileira
 +55 (14) 34160822 SAC: sac@bioessencia.com.br
 www.bioessencia.com.br @bio_essencia

Este documento apresenta uma cópia idêntica da cromatografia disponibilizada pelo fornecedor.
CROMATOGRAFIA

Óleo essencial de Sálvia Sclarea (*Salvia sclarea*)
 Lote: 240810



#	Ret.	Kovats	Area (%)	Compound	CAS#
1	4.08	855	0.39	(Z)-3-hexenol	928-96-1
2	4.25	864	0.19	(Z)-2-hexenol	928-94-9
3	4.31	867	0.10	n-hexanol	
4	7.43	988	1.84	myrcene	123-35-3
5	7.49	990	0.12	unidentified	-
6	7.97	1004	0.10	unidentified	-
7	8.81	1031	0.55	limonene	138-86-3
8	8.99	1036	0.71	(Z)-β-ocimene	3338-55-4
9	9.38	1047	1.34	(E)-β-ocimene	3779-61-1
10	10.88	1085	0.33	terpinolene	586-62-9
11	11.50	1099	26.19	linalool	78-70-6
12	15.45	1193	5.10	α-terpineol	98-55-5
13	16.69	1223	0.63	nerol	106-25-2
14	17.89	1251	55.57	linalyl acetate	115-95-7
15	22.50	1357	1.58	neryl acetate	141-12-8
16	23.19	1372	0.26	α-ylangene	14912-44-8
17	23.34	1376	2.91	geranyl acetate	105-87-3
18	23.52	1379	0.18	β-bourbonene	5208-59-3
19	25.01	1414	1.04	β-caryophyllene	87-44-5
20	27.54	1476	0.87	germacrene D	23986-74-5