



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 Rosa (*Rosa centifolia*)

LOTE	250516
DATA DE VALIDADE	10/2026
DATA DE FABRICAÇÃO	08/2024
ORIGEM	FRANÇA
MÉTODO DE EXTRAÇÃO	DESTILAÇÃO À VAPOR DAS FLORES
RESULTADO	APROVADO

TESTE	ESPECIFICAÇÕES	RESULTADOS
ASPECTO	LIQUÍDO	OK
COR	INCOLOR À AMARELO PÁLIDO	OK
ODOR	ROSA, PICANTE	OK
DENSIDADE (20°C)	0.870 - 0.890	0.878
ÍNDICE DE REFRAÇÃO (20°C)	1.465 - 1.469	1.465

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 Orgânico 100% puro, isento de solvente e diluente.
Segundo RDC 481/99, não suscetível à contaminação microbológica.

Responsável Técnica: Gorete Vieira de Souza - CRQ 044100922

Produto certificado pelo IBD.





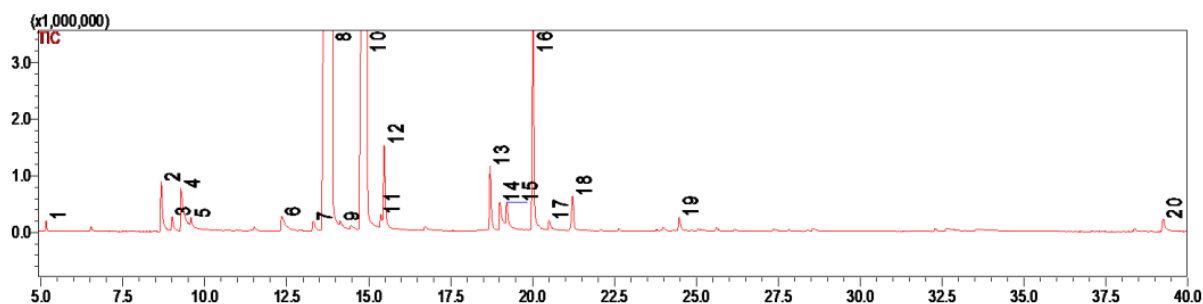
FLORANANDA IND. E COM. DE COSMÉTICOS E PRODUTOS NATURAIS LTDA ME
 Rua Elias Bichara Tabbal, 736. Jd. América - Jaú, SP
 CEP:17210-680 | Indústria Brasileira
 +55 (14) 34160822 SAC: sac@bioessencia.com.br
 www.bioessencia.com.br @bio_essencia

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

CROMATOGRAFIA

Óleo de Rosa (*Rosa centifolia*)

Lote: 250516



#	Ret.	Kovats	Area (%)	Compound	CAS#
1	5.16	977	0.12	β -pinene	127-91-3
2	8.67	1098	0.99	linalool	78-70-6
3	9.00	1108	0.26	cis-rose oxide	4610-11-1
4	9.27	1116	1.56	phenylethyl alcohol	60-12-8
5	9.58	1126	0.23	trans-rose oxide	5258-11-7
6	12.35	1196	0.46	dihydro citronellol	106-21-8
7	13.31	1222	0.27	unidentified	-
8	13.90	1237	54.63	citronellol	106-22-9
9	14.13	1243	0.21	neral	106-26-3
10	14.95	1263	30.00	geraniol	106-24-1
11	15.37	1272	0.33	geranial	141-27-5
12	15.48	1275	1.87	citronellyl formate	105-85-1
13	18.71	1352	1.28	citronellyl acetate	150-84-5
14	19.01	1359	0.80	eugenol	97-53-0
15	19.22	1364	0.74	neryl acetate	141-12-8
16	20.02	1382	4.47	geranyl acetate	105-87-3
17	20.51	1393	0.22	ethyl decanoate	110-38-3
18	21.23	1410	0.87	β -caryophyllene	87-44-5
19	24.48	1490	0.31	α -zingiberene	495-60-3
20	39.26	1890	0.38	n-nonadecane	629-92-5