



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 Ylang Ylang (*Cananga odorata*)

<b>LOTE</b>	230622
<b>DATA DE VALIDADE</b>	08/2025
<b>DATA DE FABRICAÇÃO</b>	10/2022
<b>ORIGEM</b>	FRANÇA
<b>MÉTODO DE EXTRAÇÃO</b>	DESTILAÇÃO POR ARRASTE À VAPOR DAS FLORES
<b>RESULTADO</b>	APROVADO

TESTE	ESPECIFICAÇÕES	RESULTADOS
<b>ASPECTO</b>	LÍQUIDO	OK
<b>COR</b>	AMARELO À ÂMBAR	OK
<b>ODOR</b>	FLORAL	OK
<b>DENSIDADE (20°C)</b>	0,910 - 0,970	0,956
<b>ÍNDICE DE REFRAÇÃO (20°C)</b>	1,5030 - 1,5100	1,506

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 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 essencial de Ylang ylang (*Cananga odorata*)  
 Lote: 230622

Pk#	RT	Compound	CAS#	Area%
1	3.054	ISOAMYL ACETATE	123-92-2	0,32%
4	5.311	PARA-METHYL ANISOLE (METHYL PARACRESOL)	104-93-8	2,69%
6	5.576	BENZYL ALCOHOL	100-51-6	0,04%
7	6.917	METHYL BENZOATE	93-58-3	4,16%
8	6.963	LINALOOL	78-70-6	1,44%
9	7.336	PHENYLETHYL ALCOHOL	60-12-8	2,53%
10	8.535	BENZYL ACETATE	140-11-4	4,45%
12	10.123	NEROL	106-25-2	1,47%
14	10.775	GERANIOL	106-24-1	1,79%
16	12.950	DELTA-ELEMENE	20307-84-0	0,03%
17	13.261	ALPHA-CUBEBENE	17699-14-8	0,07%
18	13.453	EUGENOL	97-53-0	2,31%
19	13.833	YLANGENE	14912-44-8	0,09%
20	13.949	ALPHA-COPAENE	3856-25-5	0,47%
21	14.058	GERANYL ACETATE	105-87-3	2,56%
22	14.210	DI-EPI-ALPHA-CEDRENE-(I)	21996-77-0	0,29%
23	14.288	ALPHA-CUBEBENE	17699-14-8	0,22%
24	14.337	(-)-BETA-ELEMENE	515-13-9	0,16%
25	14.527	BETA-CURCUMENE	28976-67-2	0,07%
27	14.951	ALPHA-CEDRENE	469-61-4	11,91%
28	15.096	BETA-CARYOPHYLLENE	87-44-5	4,11%
29	15.136	BETA-CEDRENE	546-28-1	1,90%
30	15.395	CIS-THUJOPSENE	470-40-6	7,56%
32	15.587	CINNAMYL ACETATE	103-54-8	0,20%
35	15.803	ISOLEDENE	95910-36-4	0,07%
36	15.899	ALPHA-HUMULENE	6753-98-6	1,11%
38	16.205	4-EPI-ALPHA-ACORADIENE	729602-94-2	0,27%
39	16.205	ALPHA-LONGIPINENE	05989-08-2	0,17%
40	16.441	GAMMA-MUUROLENE	30021-74-0	0,52%
41	16.494	BETA-CHAMIGRENE	18431-82-8	0,61%
42	16.587	GERMACRENE D	23986-74-5	5,23%
43	16.870	GAMMA-MUUROLENE	30021-74-0	0,31%
45	17.039	ALPHA-LONGIPINENE	05989-08-2	2,11%
46	17.138	ALPHA-FARNESENE	502-61-4	6,38%
47	17.345	GAMMA-CADINENE	39029-41-9	0,63%
49	17.550	DELTA-CADINENE	483-76-1	1,11%
51	17.883	ALPHA-CADINENE	24406-05-1	0,09%
57	18.931	JUNENOL	472-07-1	0,04%
58	18.992	CARYOPHYLLENE OXIDE	1139-30-6	0,17%
60	19.216	VIRIDIFLORENE	21747-46-6	0,07%



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.*

61	19.483	CEDROL	77-53-2	11,77%
62	19.730	CEDROL	77-53-2	0,44%
63	19.804	CEDROL	77-53-2	0,43%
64	20.003	CEDROL	77-53-2	0,41%
65	20.138	1,4-CADINADIENE	16728-99-7	0,17%
66	20.293	TAU-MUUROLOL	19912-62-0	0,81%
67	20.379	TAU-CADINOL	05937-11-1	0,36%
68	20.581	ALPHA-CADINOL	481-34-5	0,89%
69	20.760	CEDR-8-EN-15-OL	21441-72-5	0,19%
71	21.180	ALPHA-BISABOLOL	515-69-5	0,52%
72	21.321	FARNESOL	4602-84-0	0,13%
77	21.988	FARNESOL	4602-84-0	0,59%
78	22.970	BENZYL BENZOATE	120-51-4	6,41%
83	23.851	NOOTKATONE	4674-50-4	0,08%
84	24.458	(E,E)-FARNESYL ACETATE	4128-17-0	1,65%
85	25.079	BENZYL SALICYLATE	118-58-1	1,19%

