

# Certificado de Análise



MIX CANABIDIOL CANABIGEROL	
LOTE	OCBDCBG16
DATA DE FABRICAÇÃO	07/11/2025
DATA DE APROVAÇÃO	22/12/2025



CANABINÓIDES



METAIS PESADOS



MICOTOXINAS



SOLVENTES RESIDUAIS



CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

## INFORMAÇÕES DO LOTE

PRODUÇÃO DO ÓLEO	07/11/2025	DENSIDADE	0,950 g/mL	VISCOSIDADE	60,15 mPa.s	TEOR DE UMIDADE'	0,45 %
------------------	------------	-----------	------------	-------------	-------------	------------------	--------



CANABINOIDES

Análise	Resultado (mg/mL)	Total de Canabinoides (%)
CBD	29,45	64,65
CBG	14,78	32,45
Delta-9 THC	1,32	2,90
CBC	N.D.	-
CBGA	N.D.	-
THC-A	N.D.	-
CBDA	N.D.	-
CBN	N.D.	-
Delta-8 THC	N.D.	-
CBDV	N.D.	-

RESUMO DE CANABINOIDES					
Total CBD		Total CBG		Total THC	
1,83 %	29,45 mg/mL	1,46 %	14,78 mg/mL	0,13%	1,32 mg/mL
Limite de Variação de CBD/mL		Limite de Variação do CBG/mL		Limite Permitido de THC/mL	
15%	25,5~34,5mg/mL	15%	12,7~17,2g/mL	0,3%	3mg/mL

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
LUCAS SANTOS MANZIERI - CRQ-III - 032054169

Os óleos da APEPI são analisados pela laboratório CIATox-UNICAMP, referência nacional em análises toxicológicas, e pelo laboratório DallPhytolab, laboratório habilitado pela ANVISA na Rede Brasileira de Laboratório Analíticos em Saúde - REBLAS (REBLAS 101) e certificado de acreditação junto à CGCRE/INMETRO - CRL 0820, de acordo com a norma ISO/IEC 17025. Os óleos da APEPI aceitam uma variabilidade máxima de  $\pm 15\%$  no teor dos ativos, seguindo os padrões estabelecidos para fitoterápicos pela Instrução Normativa nº4 de 13 de Maio de 2018 e os óleos da associação só são liberados após passar em todos os critérios de controle de qualidade estabelecidos pelo farmacêutico responsável.


  
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 4786.25  
1 de 1

**CLIENTE:** Associação de Apoio à Pesquisa e Pacientes de Cannabis Medicinal (APEPI)

**ORÇAMENTO/PROTOCOLO:** 3369.25

**ENDEREÇO:** Rua Visconde de Caravelas, nº 20, Botafogo, Rio de Janeiro

**AMOSTRA:** Óleo de Mix

**LOTE:** OCBDCBG16

**DATA DE FABRICAÇÃO:** 07/11/2025

**DATA DE VALIDADE:** 06/05/2026

**AMOSTRAGEM:** Realizada pelo cliente

**DATA DE RECEBIMENTO:** 24/11/2025

**REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS:** 25/11/2025

**EMISSÃO DOS RESULTADOS:** 11/12/2025

## RESULTADOS

Ensaio	Especificação do Cliente <sup>1</sup>	Resultado	LQ	Método
Determinação do Teor de Canabinoides por HPLC	CBD: 26,50 mg/mL - 33,50 mg/mL CBG: 12,75 mg/mL - 17,25 mg/mL	CBD: 29,45 mg/mL CBG: 14,78 mg/mL THC: 1,32 mg/mL	N.A.	HPLC (POP.401)
Densidade	Não informado	0,9488 g/mL	N.A.	Método Geral (POP. 264)

LQ – Limite de Quantificação / LD – Limite de Detecção / N.A. – Não Aplicável

1. Referência: Farmacopeia Brasileira 7<sup>a</sup>Ed.

GUSTAVO  
BERTOL:04128423947



Assinado de forma digital por  
GUSTAVO BERTOL:04128423947  
Dados: 2025.12.11 16:03:48 -03'00'

Gustavo Bertol

Gerente Técnico

Observação: A presente análise tem valor restrito à amostra recebida pela DALL PhytoLab.  
As informações constantes neste Certificado são confidenciais e pertencentes ao solicitante.  
É permitida a reprodução desde que integralmente e sem nenhuma alteração.  
Conforme § 2º do Art. 6º da RDC 390 / 2020, a DALL PhytoLab deixa sob a responsabilidade da Contratante a transmissão para a Anvisa dos resultados analíticos presentes neste relatório caso pertençam a produtos monitorados pela agência.


  
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 5015.25

1 de 1

**CLIENTE:** Associação de Apoio à Pesquisa e Pacientes de Cannabis Medicinal (APEPI)**ORÇAMENTO/PROTOCOLO:** 3369.25**ENDEREÇO:** Rua Visconde de Caravelas, nº 20, Botafogo, Rio de Janeiro**AMOSTRA:** Óleo de Mix**LOTE:** OCBDCBG16**DATA DE FABRICAÇÃO:** 07/11/2025**DATA DE VALIDADE:** 06/05/2026**AMOSTRAGEM:** Realizada pelo cliente**DATA DE RECEBIMENTO:** 24/11/2025**REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS:** 10/12/2025**EMISSÃO DOS RESULTADOS:** 20/12/2025

## RESULTADOS

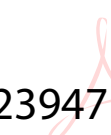
Ensaio*	Especificação do Cliente <sup>1</sup>	Resultado	Método
Contagem de Bactérias Aeróbias totais	Não informado	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII
Contagem de Bolores e Leveduras	Não informado	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII
Contagem de Bactérias Gram Negativas Bile Tolerantes	Não informado	NMP < 10/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de <i>E. coli</i>	Ausência	Ausência/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de <i>Salmonella sp.</i>	Ausência	Ausência/10g	Farm. Bras. VII

\*Ensaio realizado em laboratório subcontratado

1. Referência: Farmacopeia Brasileira 7ª Ed.

GUSTAVO

BERTOL:04128423947



Assinado de forma digital por  
GUSTAVO BERTOL:04128423947  
Dados: 2025.12.21 18:43:12 -03'00'

Gustavo Bertol

Gerente Técnico

Observação: A presente análise tem valor restrito à amostra recebida pela DALL PhytoLab.

As informações constantes neste Certificado são confidenciais e pertencentes ao solicitante.

É permitida a reprodução desde que integralmente e sem nenhuma alteração.

Conforme § 2º do Art. 6º da RDC 390 / 2020, a DALL PhytoLab deixa sob a responsabilidade da Contratante a transmissão para a Anvisa dos resultados analíticos presentes neste relatório caso pertençam a produtos monitorados pela agência.