



Certificado de Análise



DOCTOR	
LOTE	ODRS129
DATA DE FABRICAÇÃO	19/11/2025
DATA DE APROVAÇÃO	31/12/2025



CANABINÓIDES



METAIS PESADOS



MICOTOXINAS



SOLVENTES RESIDUAIS



CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

INFORMAÇÕES DO LOTE

PRODUÇÃO DO ÓLEO	19/11/2025	DENSIDADE	0,949 g/mL	VISCOSIDADE	59,64 mPa.s	TEOR DE UMIDADE	0,40 %
------------------	------------	-----------	------------	-------------	-------------	-----------------	--------



CANABINOIDES

Análise	Resultado (mg/mL)	Total de Canabinoides (%)
CBD	31,72	92,69
CBG	1,27	3,71
Delta-9 THC	1,23	3,59
CBC	N.A.	-
CBGA	N.A.	-
THC-A	N.A.	-
CBDA	N.A.	-
CBN	N.A.	-
Delta-8 THC	N.A.	-
CBDV	N.A.	-

RESUMO DE CANABINOIDES					
Total CBD		Total THC		Total CBG	
4,83%	31,72 mg/mL	0,12 %	1,23 mg/mL	0,13%	1,27 mg/mL
Limite Permitido de CBD/mL		Limite Permitido de THC/mL		Limite Permitido de CBG/mL	
15%	28,3-38,3mg/mL	0,3%	3mg/mL	1%	10mg/mL

Lucas Santos Manzieri

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.

DALL PhytoLab
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 5062.25
1 de 1

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

ORÇAMENTO/PROTOCOLO: 3468.25

ENDEREÇO: Rua Visconde Caravelas, nº20, Botafogo, Rio de Janeiro/RJ.

AMOSTRA: Óleo de Doctor Seedsman

LOTE: ODRS129

DATA DE FABRICAÇÃO: 19/11/2025

DATA DE VALIDADE: 18/05/2026

AMOSTRAGEM: Realizada pelo cliente

DATA DE RECEBIMENTO: 01/12/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 04/12/2025

EMISSÃO DOS RESULTADOS: 23/12/2025

RESULTADOS

Ensaio	Especificação do Cliente ¹	Resultado	LQ	Método
Densidade	Não Informado	0,9481 g/mL	N.A.	Método Geral (POP.264)
Determinação do Teor de Canabinoides por HPLC	CBD: 28,33 – 38,32 mg/mL	CBD: 31,72 mg/mL THC: 1,23 mg/mL CBG: 1,27 mg/mL	N.A.	HPLC (POP.401)

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

1. Referência: Farmacopeia Brasileira 7^a Ed.

GUSTAVO BERTOL:04128423947 Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947 Dados: 2025.12.23 17:05:15 -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 5100.25
1 de 1

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

ORÇAMENTO/PROTOCOLO: 3468.25

ENDEREÇO: Rua Visconde Caravelas, nº20, Botafogo, Rio de Janeiro/RJ.

AMOSTRA: Óleo de Doctor Seedsman

LOTE: ODRS129

DATA DE FABRICAÇÃO: 19/11/2025

DATA DE VALIDADE: 18/05/2026

AMOSTRAGEM: Realizada pelo cliente

DATA DE RECEBIMENTO: 01/12/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 15/12/2025

EMISSÃO DOS RESULTADOS: 29/12/2025

RESULTADOS

Ensaio*	Especificação do Cliente ¹	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>	Não informado	Ausência/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de <i>Salmonella sp.</i>	Não informado	Ausência/10g	Farm. Bras. VII

*Ensaio realizado em laboratório subcontratado

1. Referência: Não Informada.

GUSTAVO
BERTOL:04128423947

Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947
Dados: 2025.12.29 09:56:48 -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.



DALL PhytoLab
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 4052.25
1 de 2

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

ORÇAMENTO/PROTOCOLO: 2203.25R02

ENDEREÇO: Rua Visconde Caravelas, nº 20, Bota Fogo, Rio de Janeiro /RJ

AMOSTRA: Extrato Bruto de Doctor Seedsman

LOTE: EBDRS186

DATA DE FABRICAÇÃO: 01/09/2025

DATA DE VALIDADE: 01/03/2026

AMOSTRAGEM: Realizada pelo cliente

DATA DE RECEBIMENTO: 26/09/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 07/10/2025

EMISSÃO DOS RESULTADOS: 28/10/2025

RESULTADOS

Ensaio	Especificação do Cliente ¹	Resultado	LQ	Método
Resíduo de metal pesado - Chumbo	0,16 µg/g	< LD*	0,17 ppm	AAS-GF (POP 323)
Resíduo de metal pesado – Cádmio	0,02 µg/g	< LQ	0,02 ppm	AAS-GF (POP 323)
Resíduo de metal pesado - Arsênio	0,63 µg/g	< LQ	0,63 ppm	AAS-HG (POP 400)
Resíduo de metal pesado – Mercúrio	0,095 µg/g	< LQ	0,10 ppm	AAS-HG (POP 324)
Aflatoxina B1	Não Informado	< LQ	0,06 µg/Kg	HPLC-FLD (POP.393)
Aflatoxina B2	Não Informado	< LQ	0,02 µg/Kg	
Aflatoxina G1	Não Informado	< LQ	0,14 µg/Kg	
Aflatoxina G2	Não Informado	< LQ	0,06 µg/Kg	
Aflatoxina total	Não Informado	Não calculável	N.A.	

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

*Limite de Detecção – Chumbo: 0,06 ppm

1. Referência: Farmacopeia Brasileira 7^aEd.

DALL PhytoLab
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 4052.25

2 de 2

GUSTAVO

BERTOL:04128423947

Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947

Dados: 2025.10.28 13:32:09 -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 4002.25
1 de 1

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

ORÇAMENTO/PROTOCOLO: 2204.25

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

AMOSTRA: Extrato Bruto de Doctor Seedsman

LOTE: EBDRS186

DATA DE FABRICAÇÃO: 01/09/2025

DATA DE VALIDADE: 01/03/2026

AMOSTRAGEM: Realizada pelo Cliente

DATA DE RECEBIMENTO: 26/09/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 13/10/2025

EMISSÃO DOS RESULTADOS: 22/10/2025

RESULTADOS

Ensaios*	Especificação do Cliente ¹	Resultado	Método
Contagem de Bactérias Aeróbias totais	Não informado	< 100 UFC/g	Farm. Bras. VII
Contagem de Bolores e Leveduras	Não informado	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de E. coli	Não informado	Ausência/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de Salmonella sp.	Não informado	Ausência/10 g	Farm. Bras. VII

*Ensaio realizado em laboratório subcontratado

1. Referência: Não informado

GUSTAVO
BERTOL:04128423947

Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947
Dados: 2025.10.22 16:30:38 -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 4053.25

1 de 2

CLIENTE: Associação de Apoio à Pesquisa e Pacientes de Cannabis Medicinal (APEPI)**ORÇAMENTO/PROTOCOLO:** 2203.25R02**ENDEREÇO:** Rua Visconde Caravelas, nº 20, Bota Fogo, Rio de Janeiro /RJ**AMOSTRA:** Extrato Bruto de Doctor Seedsman**LOTE:** EBDRS187.1**DATA DE FABRICAÇÃO:** 02/09/2025**DATA DE VALIDADE:** 02/03/2026**AMOSTRAGEM:** Realizada pelo cliente**DATA DE RECEBIMENTO:** 26/09/2025**REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS:** 07/10/2025**EMISSÃO DOS RESULTADOS:** 28/10/2025

RESULTADOS

Ensaio	Especificação do Cliente ¹	Resultado	LQ	Método
Resíduo de metal pesado - Chumbo	0,16 µg/g	< LD*	0,17 ppm	AAS-GF (POP 323)
Resíduo de metal pesado – Cádmio	0,02 µg/g	< LQ	0,02 ppm	AAS-GF (POP 323)
Resíduo de metal pesado - Arsênio	0,63 µg/g	< LQ	0,63 ppm	AAS-HG (POP 400)
Resíduo de metal pesado – Mercúrio	0,095 µg/g	< LQ	0,10 ppm	AAS-HG (POP 324)
Aflatoxina B1	Não Informado	< LQ	0,06 µg/Kg	HPLC-FLD (POP.393)
Aflatoxina B2	Não Informado	< LQ	0,02 µg/Kg	
Aflatoxina G1	Não Informado	< LQ	0,14 µg/Kg	
Aflatoxina G2	Não Informado	0,13 µg/Kg	0,06 µg/Kg	
Aflatoxina total	Não Informado	0,13 µg/Kg	N.A.	

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

*Limite de Detecção – Chumbo: 0,06 ppm

1. Referência: Farmacopeia Brasileira 7^aEd.

DALL PhytoLab
RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 4053.25

2 de 2

GUSTAVO

BERTOL:04128423947

Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947
Dados: 2025.10.28 13:35:16 -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 4003.25
1 de 1

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

ORÇAMENTO/PROTOCOLO: 2204.25

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

AMOSTRA: Extrato Bruto de Doctor Seedsman

LOTE: EBDRS187.1

DATA DE FABRICAÇÃO: 02/09/2025

DATA DE VALIDADE: 02/03/2026

AMOSTRAGEM: Realizada pelo Cliente

DATA DE RECEBIMENTO: 26/09/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 13/10/2025

EMISSÃO DOS RESULTADOS: 22/10/2025

RESULTADOS

Ensaios*	Especificação do Cliente ¹	Resultado	Método
Contagem de Bactérias Aeróbias totais	Não informado	< 100 UFC/g	Farm. Bras. VII
Contagem de Bolores e Leveduras	Não informado	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de <i>E. coli</i>	Não informado	Ausência/g	Farm. Bras. VII
Pesquisa de <i>Salmonella sp.</i>	Não informado	Ausência/10 g	Farm. Bras. VII

*Ensaio realizado em laboratório subcontratado

1. Referência: Não informado

GUSTAVO

BERTOL:04128423947

Assinado de forma digital por
GUSTAVO BERTOL:04128423947
Dados: 2025.10.22 16:27:12 -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.