

Certificado de Análise



SCHANTI		
LOTE	OHSCH10	
DATA DE FABRICAÇÃO	25/08/2025	
DATA DE APROVAÇÃO	12/10/2025	



CANABINÓIDE



METAIS PESADOS



MICOTOXINAS



SOLVENTES RESIDUAIS



CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

APROVADO

INFORMAÇÕES DO LOTE

DENSIDADE	0,949 g/mL
-----------	------------

VISCOSIDADE	59,16 mPa.s

TEOR DE UMIDADE	0,49%



CANABINOIDES

Análise	Resultado (mg/mL)	Total de Canabinoides (%)
CBD	20,68	59,78
Delta-9 THC	14,33	37,38
CBG	0,99	2,84
СВС	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						
Tota	al CBD	Total THC		Total THC Total CBG		tal CBG
3,40%	20,68mg/mL	7,50%	14,33 mg/mL	0,10%	0,99mg/mL	
Limite de Variação do		riação do THC/mL		e Variação de BG/mL		
15%	17 ~ 23mg/mL	15%	11,3 ~ 15,33 mg/mL	1%	10mg/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 ±15% no teor dos ativos, seguindo os padrões estabelecidos para fitoterápicos pela Instrução Normativa n°4 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.



Nº 3766.25 1 de 1

CLIENTE: Associação de Apoio à Pesquisa e Pacientes de Cannabis

Medicinal (APEPI)

ORCAMENTO/PROTOCOLO: 2203.25R01

ENDEREÇO: Rua Visconde Caravelas, n°20, Botafogo, Rio de Janeiro/RJ.

AMOSTRA: Óleo de Schanti 1000 LOTE: OHSCH10

DATA DE FABRICAÇÃO: 25/08/2025 **DATA DE VALIDADE: 25/02/2026**

DATA DE RECEBIMENTO: 11/09/2025 AMOSTRAGEM: Realizada pelo cliente

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 17/09/2025 EMISSÃO DOS RESULTADOS: 06/10/2025

RESULTADOS

Ensaio	Especificação do Cliente ¹	Resultado	LQ	Método
Determinação do Teor de Canabinoides por HPLC	CBD: 20,00 mg/mL THC: 13,33 mg/mL	CBD: 20,68 mg/mL THC: 14,33 mg/mL CBG: 0,99 mg/mL	N.A.	HPLC (POP.401)
Densidade	Não Informado	0,9450 g/mL	N.A.	Método Geral (POP.264)
Aflatoxina B1	Não Informado	< LQ	0,06 μg/Kg	
Aflatoxina B2	Não Informado	< LQ	0,02 μg/Kg	
Aflatoxina G1	Não Informado	< LQ	0,14 μg/Kg	HPLC-FLD (POP.394)
Aflatoxina G2	Não Informado	<lq< td=""><td>0,06 μg/Kg</td><td></td></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

Referência: Farmacopeia Brasileira 7ª Ed.

Aline R. C. Dall'Agnol Santin Dados: 2025.10.06 17:09:35

Assinado de forma digital por Aline R. C. Dall'Agnol Santin

Aline R.C. Dall'Agnol Santin Lider CQ

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.



Nº 3758.25 1 de 1

CLIENTE: Associação de Apoio à Pesquisa e Pacientes de Cannabis

Medicinal (APEPI)

ORCAMENTO/PROTOCOLO: 2205.25

ENDEREÇO: Rua do Ouvidor, nº 63, sala 601, Centro, Rio de Janeiro – RJ, Brasil.

AMOSTRA: Óleo de Schanti 1000 LOTE: OHSCH10

DATA DE FABRICAÇÃO: 25/08/2025 **DATA DE VALIDADE: 25/02/2026**

AMOSTRAGEM: Realizada pelo Cliente **DATA DE RECEBIMENTO:** 11/09/2025

REALIZAÇÃO DOS ENSAIOS: 25/09/2025 EMISSÃO DOS RESULTADOS: 06/10/2025

RESULTADOS

Ensaio*	Especificação do Cliente ¹	Resultado	Método	
Contagem de Bactérias Aeróbias totais	≤ 10 ⁵ UFC/mL	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII	
Contagem de Bolores e Leveduras	≤ 10³ UFC/mL	< 10 UFC/g	Farm. Bras. VII	
Contagem de Bactérias Gram Negativas Bile Tolerantes	≤ 10³ UFC/mL	NMP < 10/g	Farm. Bras. VII	
Pesquisa de <i>E. coli</i>	Ausente em g	Ausência/g	Farm. Bras. VII	
Pesquisa de <i>Salmonella sp.</i>	Ausente em 10g	Ausência/10 g	Farm. Bras. VII	

^{*}Ensaio realizado em laboratório subcontratado

Referência: Farmacopeia Brasileira 7ªEd.

Aline R. C. Dall'Agnol Santin Dados: 2025.10.06 17:04:54

Assinado de forma digital por Aline R. C. Dall'Agnol Santin

Aline R. C. Dall'Agnol Santin Lider CQ

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.