

Identificação do Relatório: **00000388****SOLICITANTE**

Município: _____

UF: _____

Solicitante: _____

Documento: _____

AMOSTRAAmostra: **Óleo FB Azul**Identificação da Amostra: **240623A**Lote: **240623A**

Unidade de Coleta: _____

Data Coleta: **05/07/2024**Hora Coleta: **N.I.**Data Recebimento: **05/07/2024**Hora Recebimento: **N.I.**Data Emissão: **16/07/24****DETECÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE FITOCANABINOIDES (PAINEL SIMPLES)****RESULTADOS**

Substâncias	Resultado (mg/mL)	LIQ (mg/mL)
Canabidiol (CBD)	13,5	0,8
Ácido canabidiólico (CBDA)	< LIQ	0,8
Delta9- tetrahydrocannabinol (THC)	92,5	0,8
Ácido delta9- tetrahydrocannabinólico (THCA)	< LIQ	0,8

LIQ: Limite inferior de quantificação

Ensaio: Detecção e quantificação de fitocanabinoides (Painel simples) em óleo
Método: HPLC-DAD - POP LTA MET-401

Data de análise: 16/07/24 16:13 - Ensaio emitido por: Prof. Dr. José Luiz da Costa - Coordenador Executivo - CRF-SP 1027242-6 - Cód. Seg.: 12bf1536e7caa5087995175462cc457e

Observações: Os resultados se referem somente aos itens ensaiados.
Os resultados deste relatório se aplicam à amostra conforme recebida.
Este relatório de ensaio só poderá ser reproduzido integralmente.
As análises toxicológicas são realizadas no Laboratório de Toxicologia Analítica do CIATox - Campinas