

RELATÓRIO DE ENSAIO: 2025/723

Cliente: Fonte Surra Lda.**Morada:** Rua dos Combatentes do Ultramar 33, 6440-211, Mata de Lobos**Versão:** 2

Esta versão anula e substitui as versões anteriores.

Estado: Boletim Definitivo**Tipo de Amostra:** Azeite (a)**Área:** Azeite 2024/2025 (a)**Descrição da Amostra:** Azeite (a)**Responsável pela Colheita:** Cliente**Data de Colheita:** 04/02/2025 (a)**Data de Receção:** 06/02/2025**Data Início Análise:** 06/02/2025**Data Fim Análise:** 14/02/2025**Data de Emissão:** 14/02/2025

Parâmetro	Resultado	Incerteza	Unidades	Método	Especificação
Teor de Ácidos Gordos Livres	0,17	± 0,01	% de ácido oleico	Regulamento de Execução (EU) 2022/2105 - Anexo I – COI/T.20/Doc.no.34/Rev1/2017	---
Índice de Peróxidos	6,9	± 0,3	meqO ₂ /kg	Regulamento de Execução (EU) 2022/2105 - Anexo I – COI/T.20/Doc.no.35/Rev1/2017	---
K232 ##	1,97			PNT 1.10	---
k270 ##	0,14			PNT 1.10	---
Delta K ##	<0,01			PNT 1.10	---

*Beatriz Guerreiro*Beatriz Batista Guerreiro
Pel'A Responsável Técnica

O ensaio assinalado com ## foi contratado em laboratório com ensaio acreditado e não está incluído no âmbito da acreditação da Eurofins LAGRA.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada conforme rececionada.

Os resultados referem-se apenas aos itens ensaiados.

PT=Procedimento Técnico;PE=Procedimento Especial

A incerteza expandida apresentada é igual incerteza padrão combinada multiplicada por um fator de expansão k igual a 2, o que, para uma distribuição normal, corresponde a um nível de confiança aproximadamente igual a 95%.

Informação da colheita fornecida pelo cliente (a).