

REQUISIÇÃO DE ENSAIOS

Azeite

e Óleo de Bagaço de Azeitona

ENTRADA (S) Nº

DATA ENTRADA

CLIENTE	NOME	Nº
	CONTACTO	
AMOSTRAS	DATA DA COLHEITA <input type="text"/>	Nº AMOSTRAS
	DESCRIÇÃO Azeite <input type="checkbox"/> Óleo de Bagaço de Azeitona <input type="checkbox"/> Outra <input type="checkbox"/>	
	IDENTIFICAÇÃO DAS AMOSTRAS	

A identificação da(s) amostra(s) não poderá ser alterada depois de os resultados terem sido emitidos. Verifique se a identificação indicada está correcta

ASSINALAR OS ENSAIOS PRETENDIDOS				
Características de Qualidade	Determinação dos Ácidos Gordos Livres - Acidez <small>AZEITE E OLEO DE BAGAÇO DE AZEITONA - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 34 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Determinação do Índice de Refração <small>AZEITE - EN ISO 6320</small>	<input type="checkbox"/>
	Análise por Espectrofotometria UV (K232, K268 e K268 ou K270 e K270) AZEITE - <small>Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 19 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Acidez <small>AZEITE - NIR - PT09 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>
	Determinação do Índice de Peróxidos <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 35 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Determinação do Teor de hidroxitirosol, tirosol e oleuropeína <small>AZEITE - HPLC</small>	<input type="checkbox"/>
	Determinação do teor de ÉSTERES ETILICOS <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 28 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Determinação do Teor de hidroxitirosol e seus derivados (para alegação de saúde) - AZEITE - HPLC	<input type="checkbox"/>
	Avaliação sensorial do azeite virgem <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 15 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Determinação do Teor em Polifenóis Totais <small>Método de Folin-Ciocalteu</small>	<input type="checkbox"/>
Características de Pureza	Determinação de Estigmastadienos em Óleos Vegetais <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 11 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Índice de Iodo <small>NP EN ISO 3961</small>	<input type="checkbox"/>
	Determinação do Ésteres Metílicos de Ácidos Gordos (Ácidos Gordos e Isómeros Trans) <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 33 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Índice de Saponificação <small>NP EN ISO 3657</small>	<input type="checkbox"/>
	Diferença NCE42: diferença entre o teor teórico e os resultados obtidos por HPLC* AZEITE - PNT 1.19 - Método interno baseado em COI/T.20/Doc. Nº 20 e suas alterações	<input type="checkbox"/>	Teor de Matéria Insaponificável <small>NP EN ISO 18609</small>	<input type="checkbox"/>
	Determinação do teor de ESTERÓIS, ESTERÓIS TOTAIS, ERITRODIOL E UVAOL <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 26 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Triglicéridos <small>COI/T.20/Doc. Nº 20 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>
	Determinação do teor de CERAS <small>AZEITE - Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 28 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Teor de Álcoois Alifáticos <small>Reg. de Execução (UE) 2022/2105, Anexo I - COI/T.20/Doc. n.º 26 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>
	Monopalmitato de 2-glicerilo (%) <small>AZEITE - PNT 1.58 - Método interno baseado em COI/T.20/Doc. Nº 23 e suas alterações</small>	<input type="checkbox"/>	Tabela nutricional por análise química da amostra	<input type="checkbox"/>
	Determinação do Teor de Humidade e Matérias Voláteis <small>AZEITE - ISO 662</small>	<input type="checkbox"/>	Tabela nutricional calculada a partir de dados geralmente estabelecidos e aceites (consulta de documentos de referência)	<input type="checkbox"/>
Determinação do Teor de Impurezas Insolúveis <small>AZEITE - ISO 663</small>	<input type="checkbox"/>	Outros ensaios:	<input type="checkbox"/>	

OBSERVAÇÕES

Pretendo que a análise sensorial seja realizada antes das análises químicas

Não pretendo que seja emitida avaliação da conformidade e apreciação global no relatório de ensaios

É possível cumprir o tempo de entrega de resultados da proposta: Sim Não Justificação _____

Se não, data da notificação do cliente: _____ Rubrica _____

DATA:

ASSINATURA: