

Anexo Técnico de Acreditação L0537-1

Accreditation Technical Annex

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Laboratório de Ensaios**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17025:2018**

The body indicated below is accredited as a Testing Laboratory according to ISO/IEC 17025

ACOS - Associação de Agricultores do Sul Laboratório

Endereço Rua Cidade de S.Paulo
Address
Armazém das Lãs, Apartado 296
7801-904 Beja

Contacto Maria Helena Monteiro
Contact

Telefone 284 310 350
Fax 284 323 439
E-mail hmonteiro@acos.pt
Internet <http://www.acos.pt>

Resumo do Âmbito Acreditado

Alimentos e agro-alimentar
Análises veterinárias

Accreditation Scope Summary

*Food and agri-food products
Veterinary activities*

Nota: ver na(s) página(s) seguinte(s) a descrição completa do âmbito de acreditação.

Note: see in the next page(s) the detailed description of the accredited scope.

Este Anexo Técnico é válido desde 2023-02-13 e substitui o(s) anteriormente emitido(s) com o mesmo código.
Este Anexo Técnico pode ser sujeito a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, pelo que a sua atualização e validade devem ser confirmadas no Diretório de Entidades Acreditadas do IPAC, disponível em www.ipac.pt ou clicando na ligação abaixo:
<http://www.ipac.pt/docsig/?48JB-108G-4XJ5-F60T>

This Technical Annex is valid from the date on the left and replaces those previously issued with the same code. Its validity can be checked in the website hyperlink on the left.

Os ensaios podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

- 0 Ensaios realizados nas instalações permanentes do laboratório
- 1 Ensaios realizados fora das instalações do laboratório ou em laboratórios móveis
- 2 Ensaios realizados nas instalações permanentes do laboratório e fora destas

Testing may be performed according to the following categories:

- 0 *Testing performed at permanent laboratory premises*
- 1 *Testing performed outside the permanent laboratory premises or at a mobile laboratory*
- 2 *Testing performed at the permanent laboratory premises and outside*

Anexo Técnico de Acreditação L0537-1

Accreditation Technical Annex

ACOS - Associação de Agricultores do Sul Laboratório

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
ALIMENTOS E AGRO-ALIMENTAR FOOD AND AGRI-FOOD PRODUCTS				
1	Azeite	Análise por Espectrofotometria no ultravioleta ΔK 270	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 19	0
2	Azeite	Análise por Espectrofotometria no ultravioleta K 232	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 19	0
3	Azeite	Análise por Espectrofotometria no ultravioleta K 268	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 19	0
4	Azeite	Análise por Espectrofotometria no ultravioleta K 270	Regulamento de Execução (EU) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 19	0
5	Azeite	Análise por Espectrofotometria no ultravioleta ΔK 268	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 19	0
6	Azeite	Determinação do Índice de Peróxidos Volumetria	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 35	0
7	Azeite	Determinação do Teor de Impurezas Insolúveis Éter Petróleo Gravimetria	ISO 663	0
8	Azeite	Determinação do Teor de Humidade e Matérias Voláteis - Método B Gravimetria	ISO 662	0
9	Azeite e Óleo de bagaço de azeitona	Determinação dos Ácidos Gordos Livres Método a frio (acidez) Volumetria	Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 34	0
10	Azeitona	Determinação dos Ácidos Gordos Livres Método a frio (acidez) Volumetria	IT13 Regulamento de Execução (UE) 2022/2105 - Anexo I - COI/T.20/Doc. N.º 34	0
11	Azeitona e Bagaço de Azeitona	Determinação do Teor de Gordura Extracção de Soxhlet	PT06	0
12	Azeitona e bagaço de azeitona	Determinação do Teor de Gordura em função da Matéria Seca Cálculo	PT06	0

Anexo Técnico de Acreditação L0537-1

Accreditation Technical Annex

ACOS - Associação de Agricultores do Sul Laboratório

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
13	Azeitona e Bagaço de Azeitona	Determinação do Teor de Humidade Gravimetria	PT07	0
ANÁLISES VETERINÁRIAS VETERINARY ACTIVITIES				
14	Soro animal	Pesquisa de Anticorpos Anti-Brucella (Fixação de Complemento)	PT02	0
15	Soro animal	Pesquisa de Anticorpos Anti-Brucella (Rosa de Bengala)	PT01	0
16	Tipo de Produtos: Amostras Biológicas de Origem Animal	Tipo de Ensaio: Detecção de Anticorpos / Antígenos por técnica de ELISA	Acreditação flexível tipo B	0
FIM END				

Notas:

Notes:

- "PTnn" indica método interno do Laboratório.

Este laboratório possui um âmbito de acreditação com descrição flexível intermédia, a qual admite a capacidade para implementar novas versões de documentos normativos no âmbito da acreditação.

Os ensaios abrangidos identificam-se pela omissão da versão do documento normativo associado na coluna "Método de Ensaio".

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Intermédia, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos.

O responsável pela aprovação da Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Intermédia é a Dr.^a Helena Monteiro.

Este Laboratório possui um âmbito de acreditação com descrição flexível global, a qual admite a capacidade para implementar métodos dentro do enquadramento de competência dado por este Anexo Técnico.

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos e indexando-os ao Anexo Técnico.

Os ensaios abrangidos identificam na coluna "Método de Ensaio" o tipo de flexibilidade aceite de acordo com os seguintes códigos:

Tipo A - Capacidade para implementar métodos normalizados e adicioná-los à Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível;

Tipo B - Capacidade para implementar métodos desenvolvidos internamente ou adaptados pelo laboratório e adicioná-los à Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível.

A responsável pelo controlo e aprovação da Lista de Ensaios sob Acreditação Flexível Global é a Dr.^a Helena Monteiro e pela aprovação técnica dos métodos a incluir nessa Lista é a Dr.^a Helena Monteiro