

Anexo Técnico de Acreditação N° L0246-2

Accreditation Annex nr.

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

Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. Unidade Estratégica de Investigação e Serviços de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal

Endereço Avenida da República

Address

Quinta do Marquês
2784-505 Oeiras

Contacto Fátima Loja

Contact

Telefone 214403557/214403500

Fax

E-mail fatima.loja@iniav.pt

Internet www.inia.pt

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Alimentos e agro-alimentar

Food and agri-food products

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.

A validade deste Anexo Técnico pode ser comprovada em
<http://www.ipac.pt/docsig/?44XY-34MT-08WN-W3R1>

The validity of this Technical Annex can be checked in the website on the left.

Os ensaios podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

Testing may be performed according to the following categories:

- 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

- 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 N° L0246-2

Accreditation Annex nr.

**Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária,
I.P.
Unidade Estratégica de Investigação e Serviços de
Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal**

N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
ALIMENTOS E AGRO-ALIMENTAR <i>FOOD AND AGRI-FOOD PRODUCTS</i>				
1	Insectos e larvas	Deteção e identificação de Epitrix papa e E. cucumeris por rt-PCR	PE-035-SAFSV (17-03-2019)	0
2	Tipo de produto: Géneros alimentícios e alimentos para animais	Tipo de ensaio: Quantificação de OGM por rt-PCR	Acreditação flexível tipo A	0
3	Tipo de produto: Géneros alimentícios e alimentos para animais	Tipo de ensaio: Rastreo de OGM por rt-PCR	Acreditação flexível tipo B	0
4	Tipo de produto: Sementes de oleaginosas	Tipo de ensaio: Quantificação de OGM por rt-PCR	Acreditação flexível tipo A	0
5	Tipo de produto: Sementes de oleaginosas	Tipo de ensaio: Rastreo de OGM por rt-PCR	Acreditação flexível tipo B	0
FIM END				

Notas:

Notes:

PE-XXX/YYY indica procedimento técnico do Laboratório. XXX - código numérico; YYY- Código do Laboratório.

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 Ensaio sob Acreditação Flexível Global, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos e indexando-os à correspondente numeração do 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 Ensaio sob Acreditação Flexível;

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

O responsável pelo controlo e aprovação da Lista de Ensaio sob Acreditação Flexível é a Dr.ª Fátima Loja e pela aprovação técnica dos métodos a incluir nessa Lista é a Doutora Eugénia Andrade.

Paulo Tavares
Vice-Presidente