

## Anexo Técnico de Acreditação N° L0258-1

*Accreditation Annex nr.*

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Laboratório de Ensaios**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17025:2005**

### Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I.P. L-IPIMAR / Unidade de Valorização dos Produtos da Pesca e Aqüicultura

Endereço Av. Brasília  
Address 1449-006 Lisboa

Contacto Maria Leonor Brás Nunes  
Contact

Telefone 213027000  
Fax 213015948  
E-mail mlnunes@ipimar.pt  
Internet

#### Resumo do Âmbito Acreditado

Alimentos e agro-alimentar

#### Accreditation Scope Summary

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/?SA48-7FX2-9A90-6JX0>

*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

O IPAC é signatário dos Acordos de Reconhecimento Mútuo da EA e do ILAC

*IPAC is a signatory to the EA MLA and ILAC MRA*

O presente Anexo Técnico está sujeito a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, podendo a sua actualização ser consultada em [www.ipac.pt](http://www.ipac.pt).

*This Annex can be modified, temporarily suspended and eventually withdrawn, and its status can be checked at [www.ipac.pt](http://www.ipac.pt).*

**Anexo Técnico de Acreditação N° L0258-1***Accreditation Annex nr.***Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I.P.  
L-IPIMAR / Unidade de Valorização dos Produtos da  
Pesca e Aquicultura**

N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
<b>ALIMENTOS E AGRO-ALIMENTAR</b> <i>FOOD AND AGRI-FOOD PRODUCTS</i>				
1	Bacalhau e espécies afins salgadas, verdes semi-secas ou secas	Determinação do teor de cloretos Método volumétrico	Decreto-Lei n.º 25/2005, Anexo 1	0
2	Conservas e Semi-Conservas	Determinação da Quantidade Escorrida	NP 4388:2004	0
3	Conservas e Semi-Conservas	Determinação da Quantidade Líquida	NP 4388:2004	0
4	Moluscos bivalves	Determinação de Toxinas amnésicas Cromatografia Líquida de Alta Eficiência - HPLC com detecção UV	PTMA/LBM 01 de 2007.10.15* (JAOAC, 78,543- 554 (1995))	0
5	Moluscos bivalves vivos	Quantificação de Escherichia Coli (NMP)	ISO/TS 16649-3:2005	0
6	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação de Histamina Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (HPLC)	PTMA/ÓLEO 01A de 2008.05.26* (JAOAC, 1995, 78:1045-1050)	0
7	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Azoto de Trimetilamina (N-TMA)	PTMA/BRO 08 de 2008.07.16* (NP 2930:1988)	0
8	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do teor de cádmio Espectrofotométrico de Absorção atômica em forno de grafite	EN 14084:2003	0
9	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do teor de chumbo Espectrofotométrico de Absorção atômica em forno de grafite	EN 14084:2003	0
10	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Cinza	PTMA/BRO 03 de 2008.07.11* (NP 2032:1988)	0
11	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Cloretos	NP2929:2009	0
12	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Humidade	PTMA/BRO 04 de 2008.07.11* (NP 2282:1991)	0
13	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Matéria Gorda Livre	PTMA/BRO 02 de 2008.07.11* (NP 1972:1992)	0
14	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do teor de Mercúrio. Método Espectrofotométrico de Absorção Atômica sem Chama.	EPA 7473:2007	0

## Anexo Técnico de Acreditação Nº L0258-1

Accreditation Annex nr.

Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I.P.  
L-IPIMAR / Unidade de Valorização dos Produtos da  
Pesca e Aquicultura

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
15	Produtos da pesca e aquicultura	Determinação do Teor de Azoto Básico Volátil Total (ABVT)	PTMA/BRO 05 de 2008.07.11* (NP 2930:1988)	0
16	Produtos da pesca e aquicultura	Pesquisa e Identificação de Salmonella	PTMA/MIC 009 de 2007.08.31* (pesquisa pelo SRTEM, Oxoid e identificação pela ISO 6579:2002)	0

FIM  
END

**Notas:**

**Notes:**

- PTMA/NNN xxx indica procedimento interno do Laboratório.
- Os métodos internos assinalados com asterísco (\*) baseiam-se no(s) documento(s) normativo(s) junto indicado(s)



Leopoldo Cortez  
Director