

## Anexo Técnico de Acreditação N° L0697-1

*Accreditation Annex nr.*

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

### **BR - Análises Ambientais e Alimentares. Lda**

Endereço Rua Peso da Lã, nº 2, R/C  
*Address*

Apartado 78  
6200-164 Covilhã

Contacto Celina Reis  
*Contact*

Telefone 275 185 011

Fax ---

E-mail brlabambiental@gmail.com

Internet

### **Resumo do Âmbito Acreditado**

Águas

Alimentos e agro-alimentar

### **Accreditation Scope Summary**

*Waters*

*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/?Y22Z-5ZG2-W40W-1K4R>

*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° L0697-1

Accreditation Annex nr.

**BR - Análises Ambientais e Alimentares. Lda**

**BR - Análises Ambientais e Alimentares, Lda**

N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
<b>ÁGUAS</b> WATERS				
1	Águas de consumo	Quantificação de Clostridium perfringens	ISO 14189	0
2	Águas de consumo, naturais doces (termais) e piscinas	Quantificação de Bactérias coliformes	ISO 9308-1	0
3	Águas de consumo, naturais doces (termais) e piscinas	Quantificação de Enterococcus	ISO 7899-2	0
4	Águas de consumo, naturais doces (termais) e piscinas	Quantificação de Escherichia coli	ISO 9308-1	0
5	Águas de consumo, piscinas e residuais	Determinação de pH	PT-FQ 114	0
6	Águas residuais	Determinação de SST	SMEWW 2540 D	0
<b>ALIMENTOS E AGRO-ALIMENTAR</b> FOOD AND AGRI-FOOD PRODUCTS				
7	Esfregaços de superfícies	Quantificação de Microrganismos totais a 30°C	ISO 18593 Pontos 9 e 10 ISO 4833-1	0
8	Géneros alimentícios	Pesquisa de Salmonella spp	ISO 6579-1	0
9	Géneros alimentícios	Quantificação de Escherichia coli	ISO 16649-2	0
10	Géneros alimentícios	Quantificação de Microrganismos totais a 30°C	ISO 4833-1	0
<b>FIM</b> <b>END</b>				

**Notas:**

*Notes:*

- PT-FQ XXX.XX - Indica procedimento interno do laboratório
- "SMEWW" - "Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater"

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.

- Responsável pela aprovação da Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação - Drª Celina Reis

## Anexo Técnico de Acreditação N° L0697-1

*Accreditation Annex nr.*

**BR - Análises Ambientais e Alimentares. Lda**

**BR - Análises Ambientais e Alimentares, Lda**

<b>N°</b>	<b>Produto</b>	<b>Ensaio</b>	<b>Método de Ensaio</b>	<b>Categoria</b>
<i>Nr</i>	<i>Product</i>	<i>Test</i>	<i>Test Method</i>	<i>Category</i>

Paulo Tavares  
Vice-Presidente