

Anexo Técnico de Acreditação N° L0407-1

Accreditation Annex nr.

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

EPAL - Empresa Portuguesa das Águas Livres, S.A. **Laboratório de Contadores de Água**

Endereço Avenida de Berlim, 15
Address 1849-033 Lisboa

Contacto Ana Catarina Pereira
Contact

Telefone 218 552 387
Fax 218 552 813
E-mail contadoresdeagua.epal@adp.pt
Internet www.epal.pt

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Características metrológicas e funcionais

Metrological and functional characteristics

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/?CV23-6AI7-3J9K-U4R5>

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° L0407-1

Accreditation Annex nr.

EPAL - Empresa Portuguesa das Águas Livres, S.A. Laboratório de Contadores de Água

N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS E FUNCIONAIS <i>METROLOGICAL AND FUNCTIONAL CHARACTERISTICS</i>				
1	Contadores de água limpa fria (Gama: DN 15 a DN 350)	Determinação de Características e Propriedades Metrológicas e Funcionais: - Ensaios de Pressão (estanquicidade); (intervalo de medição: 0 a 40 bar)	NP 2938:2008 NP EN ISO 4064-2:2020 secção 7.3	0
2	Contadores de água limpa fria (Gama: DN 15 a DN 350)	Determinação de Características e Propriedades Metrológicas e Funcionais: - Ensaios para determinação dos erros de medição em função do caudal; (intervalo de medição: 3 a 500000 dm ³ /h)	NP 2938:2008 NP EN ISO 4064-2:2020 secção 7.4	0
FIM END				

Notas:
Notes:

Paulo Tavares
Vice-Presidente