

Certificado de Acreditação

Accreditation Certificate

O Instituto Português de Acreditação (IPAC) declara, como organismo nacional de acreditação, que

The Portuguese Accreditation Institute (IPAC) hereby declares, as national accreditation body, that

EnviEstudos, SA
EnviLab - Laboratório de Monitorização da EnviEstudos

Av. 25 de Abril, 43 - A, 2º Direito
2800-303 Almada

cumpe com os critérios de acreditação para Laboratórios de Ensaio estabelecidos na

complies with the accreditation criteria for Testing Laboratories laid down in ISO/IEC 17025 - General requirements for the competence of testing and calibration laboratories.

NP EN ISO/IEC 17025:2005

Requisitos gerais de competência para laboratórios de ensaio e calibração.

A acreditação reconhece a competência técnica para o âmbito descrito no(s) Anexo(s) Técnico(s) com o mesmo número de acreditação, e o funcionamento de um sistema de gestão.

The accreditation recognizes the technical competence for the scope described in the Annex(es) bearing the same accreditation number, and the operation of a management system. The accreditation is valid provided that the laboratory continues to meet the accreditation criteria established.

A acreditação é válida enquanto o laboratório continuar a cumprir com todos os critérios de acreditação estabelecidos.

The accreditation was granted for the first time on 2009-06-15. This Certificate has the accreditation number L0451 and was issued on 2014-03-14 replacing the one issued on 2012-03-23.

A acreditação foi concedida em 2009-06-15.

O presente Certificado tem o número de acreditação

L0451

e foi emitido em 2014-03-14 substituindo o anteriormente emitido em 2012-03-23.

Leopoldo Cortez
Presidente

Anexo Técnico de Acreditação Nº L0451-1 *Accreditation Annex nr.*

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

EnviEstudos, SA EnviLab - Laboratório de Monitorização

Endereço Av. 25 de Abril, 43 - A, 2º Direito
Address 2800-303 Almada

Contacto Cláudia Sofia da Silva Martins
Contact

Telefone 212765528
Fax 212722641
E-mail eduardomourinho@enviestudos.com
Internet www.enviestudos.com

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Acústica e Vibrações

Acoustics and Vibrations

Ar ambiente

Ambient Air

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/?5M03-RT96-9C7U-7LE5>

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° L0451-1

Accreditation Annex nr.

EnviEstudos, SA
EnviLab - Laboratório de Monitorização

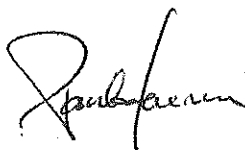
N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
ACÚSTICA E VIBRAÇÕES <i>ACOUSTICS AND VIBRATIONS</i>				
1	Ruído ambiente	Medição de níveis de pressão sonora. Determinação do nível sonoro médio de longa duração	NP ISO 1996-1:2011 NP ISO 1996-2:2011 IT05:23-01-2018 (versão 13)	1
2	Ruído ambiente	Medição dos níveis de pressão sonora. Critério de incomodidade	NP ISO 1996-1:2011 NP ISO 1996-2:2011 Anexo I do Decreto-Lei N.º 9/2007 IT05:23-01-2018 (versão 13)	1
3	Ruído ambiente	Medição dos níveis de pressão sonora. Determinação do nível sonoro contínuo equivalente	NP ISO 1996-1:2011 NP ISO 1996-2:2011 IT05:23-01-2018 (versão 13)	1
4	Ruído laboral	Avaliação da exposição dos trabalhadores ao ruído durante o trabalho	Decreto-Lei nº 182/2006 IT01:31-01-2017 (versão 9)	1
AR AMBIENTE <i>AMBIENT AIR</i>				
5	Conforto Ambiental	Determinação da iluminância - postos de trabalho exteriores	IT02:23-01-2018 (versão 6)	1
6	Conforto Ambiental	Determinação da iluminância - postos de trabalho interiores	ISO/CIE 8995-1:2002 ISO 8995-1:2002/Cor1:2005 IT02:23-01-2018 (versão 6)	1

FIM
END

Notas:

Notes:

"ITxx" indica procedimento interno do Laboratório



Documento assinado eletronicamente por

Paulo Tavares
Vice-Presidente