

Anexo Técnico de Acreditação Nº L0180-1

Accreditation Annex nr.

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

ABIMOTA - Associação Nacional das Indústrias de Duas Rodas, Ferragens, Mobiliário e Afins **Laboratório de Ensaios de Superfícies**

Endereço Apartado 299 - Borralha
Address 3754-909 Agueda

Contacto Eng.º Luis Pires
Contact

Telefone 234612640
Fax 234602018
E-mail lea@abimota.pt
Internet <http://www.abimota.org>

Resumo do Âmbito Acreditado

Metais e ligas metálicas

Accreditation Scope Summary

Metals and Metallic Alloys

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/?60ZG-W2P3-79YO-W1Q0>

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

Os ensaios podem ser realizados segundo as seguintes categorias:

- 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

Testing may be performed according to the following categories:

- 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 Nº L0180-1

Accreditation Annex nr.

ABIMOTA - Associação Nacional das Indústrias de Duas Rodas, Ferragens, Mobiliário e Afins
Laboratório de Ensaios de Superfícies

Nº Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
METAIS E LIGAS METÁLICAS <i>METALS AND METALIC ALLOYS</i>				
1	Materiais metálicos	Ensaio de resistência à corrosão em câmara de nevoeiro salino neutro	EN ISO 9227:2017	0
FIM END				

Paulo Tavares
Vice-Presidente