

Anexo Técnico de Acreditação Nº L0380-1

Accreditation Annex nr.

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

Centro Tecnológico da Indústria de Moldes e Ferramentas Especiais e Plásticos Laboratório de Calibração

Endereço Zona Industrial

Address

Rua da Espanha, Lote 8

Apartado 313

2431-904 Marinha Grande

Contacto Mercedes Domingues

Contact

Telefone 244 545 600

Fax 244 545 601

E-mail metrologia@centimfe.com; mercedes.domingues@centimfe.com

Internet www.centimfe.com

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

Materiais de engenharia, maquinaria, estruturas e produtos

Engineering materials, machinery, structures and 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/?0D6H-88AQ-Z4S1-R7A5>

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.

This Annex can be modified, temporarily suspended and eventually withdrawn, and its status can be checked at www.ipac.pt.

Anexo Técnico de Acreditação N° L0380-1

Accreditation Annex nr.

Centro Tecnológico da Indústria de Moldes e Ferramentas Especiais e Plásticos Laboratório de Calibração

N° Nr	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
MATERIAIS DE ENGENHARIA, MAQUINARIA, ESTRUTURAS E PRODUTOS <i>ENGINEERING MATERIALS, MACHINERY, STRUCTURES AND PRODUCTS</i>				
1	Máquinas ferramenta	Erros de Posicionamento Eixos com comprimento ≤ 5 m $U = \pm (1,7 + 6,0 \times 10^{-5} \times L) \mu\text{m}$ com L em mm	PE051 (versão:06)	2
FIM END				

Notas:

Notes:

- PEXXX indica procedimento interno do Laboratório.

Leopoldo Cortez
Presidente