

**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*

**CATIM - Centro de Apoio Tecnológico à Indústria  
Metalomecânica  
Laboratório de Metrologia**

Rua do Plátanos 197  
4100-414 Porto

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

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

**NP EN ISO/IEC 17025:2000**

Requisitos gerais de competência para laboratórios de ensaio e calibração.

A acreditação demonstra 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 da qualidade.

*The accreditation demonstrates technical competence for scope described in the Annex(es) bearing the same accreditation number, and the operation of a quality management system*

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


*The accreditation is valid provided that the laboratory continues to meet the accreditation criteria established.*

A acreditação foi concedida em 2002-10-15.  
O presente Certificado tem o número de acreditação

*The accreditation was granted for the first time on 2002-10-15.  
This Certificate has the accreditation number L0269 and was issued on 2006-03-15 replacing the one issued on 2005-01-13.*

**L0269**

e foi emitido em 2006-03-15 substituindo o anteriormente emitido em 2005-01-13.



Leopoldo Cortez  
Director

## Anexo Técnico de Acreditação N° L0269-1

*Accreditation Annex n°*

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Laboratório de Ensaios**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17025:2000**

### **CATIM - Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica** **Laboratório de Metrologia**

Endereço Rua dos Plátanos 197  
Address 4100-414 Porto

Contacto Maria Elisa Abrantes da Costa  
Contact

Telefone +351. 226159000  
Fax +351. 226159035  
E-mail catim.porto@catim.pt  
website www.catim.pt

#### **Resumo do Âmbito Acreditado**

Equipamentos e instalações para controlo climático

Nota: ver na(s) página(s) seguinte(s) a descrição completa do âmbito de acreditação.

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

#### **Accreditation Scope Summary**

Equipment and installations for climatic control

Note: see in the next page(s) the detailed description of the accredited scope.

The testing may be performed by the following categories:

- 0 Testing performed at permanent laboratory premises
- 1 Testing performed away from the permanent laboratory or at a mobile laboratory
- 2 Testing performed away from and at the permanent laboratory

## Anexo Técnico de Acreditação N° L0269-1

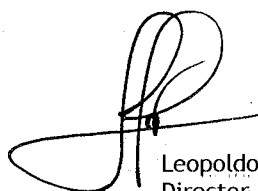
Accreditation Annex n°

CATIM - Centro de Apoio Tecnológico à Indústria  
Metalomecânica  
Laboratório de Metrologia

N° N°	Produto Product	Ensaio Test	Método de Ensaio Test Method	Categoria Category
<b>EQUIPAMENTOS E INSTALAÇÕES PARA CONTROLO CLIMÁTICO</b> <i>EQUIPMENT AND INSTALLATIONS FOR CLIMATIC CONTROL</i>				
1	Estufas / Banhos	Medição de perfis de temperatura (- 40 °C a 250 °C)	P.I. LMT- P3.4.2	0
2	Muflas	Medição de perfis de temperatura (250 °C a 1050 °C)	P.I. LMT- P3.4.2	0
FIM END				

**Notas:****Notes**

"PI.LMT-Pxxx" indica procedimento interno do laboratório.



Leopoldo Cortez  
Director