



Pharma

Ltda

Desde 1998



CATÁLOGO DE SERVIÇOS

*Aqui você terá todas
informações do que
a Pharma calibra
RBC* e Rastreado*



Acesse nosso QR CODE
para entrar no nosso
site.

 _pharmaltda

 Pharma LTDA

*Conforme escopo no site do INMETRO

A Pharma Ltda atua no mercado oferecendo serviços especializados de manutenção e calibração.

Iniciou seus trabalhos em 1998 com a manutenção de equipamentos na área de desinfecção e esterilização, onde se destacou pela ética, agilidade e qualidade dos serviços prestados.

No ano de 2008 com o objetivo de atender melhor os clientes, a Pharma Ltda expandiu seus serviços montando um laboratório de calibração para as grandezas de temperatura umidade e pressão, sendo em 2010 reconhecido e acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro (CGCRE).

Hoje a Pharma é uma empresa consolidada no mercado, conta com equipamentos de alta tecnologia e uma equipe de profissionais qualificados para garantir a confiabilidade e a credibilidade dos serviços prestados.

Seu principal objetivo é atender as especificidades de cada cliente, buscando sempre ampliar seus serviços e contribuindo significativamente com a qualidade de seus processos.

Mais do que serviços, vendemos soluções para o seu equipamento!

Catálogo de serviços



Consulte nosso escopo
no site da INMETRO pelo
QR CODE



TEMPERATURA RBC



**Forno de Calibração
(Bloco seco)**

Faixa: -95 a 1100 °C

Incerteza: A partir
de 0,04 °C



**Banho Termostático/
Banho Maria**

Faixa: -80 a 250 °C

Incerteza: A partir de
0,05 °C

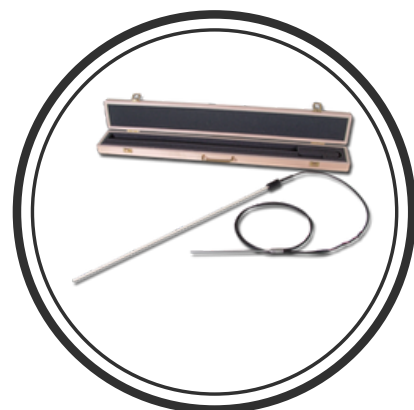


Termopar

Tipo: J, K, T, E, N, R, S e B

Faixa: -95 a 1100 °C

Incerteza: A partir de
0,32 °C



**Termorresistência
Padrão SPRT/ PRT**

Faixa: -95 a 960 °C

Incerteza: A partir
de 0,022 °C



Termômetro de Precisão

Faixa: -95 a 960 °C

Incerteza: A partir
de 0,024 °C

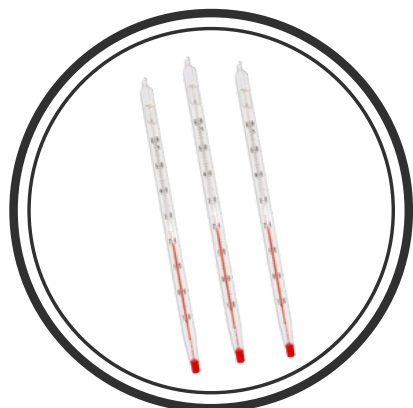


Ponto Triplo da Água

Faixa: PTA 0,01 °C

Incerteza: A partir
de 0,003 °C

TEMPERATURA RBC



**Termômetro de Líquido
em Vidro**

Faixa: -95 a 300 °C
Incerteza: A partir
de 0,020 °C



**Termômetro Digital
Tipo Espeto**

Faixa: -95 a 960 °C
incerteza: A partir
de 0,07 °C



**Termômetro
Digital**

Faixa: -95 a 960 °C
Incerteza: A partir
de 0,07 °C



**Termômetro Digital
Infravermelho**

Faixa: -45 a 500 °C
Incerteza: A partir
de 0,45 °C



Termômetro Clínico

Faixa: 20 a 50 °C
Incerteza: A partir
de 0,07 °C



**Multímetro com saída
em temperatura**

Faixa: -95 a 960 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C



Termostato

Faixa: -95 a 300 °C
Incerteza: A
partir de 0,24 °C



Sensor

**termorresistivo
NTC e PTC**

Faixa: -95 a 300 °C
Incerteza: A partir
de 0,05 °C



**Termômetro para
Freezer**

Faixa: -95 a 160 °C
Incerteza: A partir
de 0,07 °C

TEMPERATURA RBC



Termômetro Bimetálico.

Faixa: -95 a 400 °C

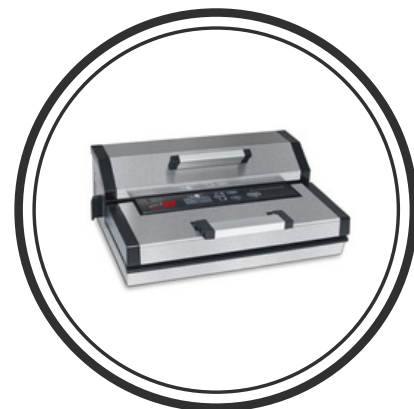
Incerteza: A partir
de 0,24 °C



Termômetro de Globo

Faixa: 0 a 50 °C

Incerteza: A partir
de 0,24 °C



Seladora

Faixa: 0 a 300 °C

Incerteza: A partir
de 0,12 °C
Indicador + Sensor

Incubadora/Estufa

Faixa: -95 a 960 °C

Incerteza: A partir
de 0,12 °C

Indicador + Sensor



**Controlador de
Temperatura p/
Termopar ou PT100**

Faixa: -95 a 1100 °C

Incerteza: A partir
de 0,22 °C

Refrigerador

Faixa: -20 a 300 °C

Incerteza: A partir
de 0,12 °C

Indicador + Sensor



Freezer

Faixa: -95 a 100 °C

Incerteza: A partir
de 0,12 °C
Indicador + Sensor



TEMPERATURA E UMIDADE RBC



Data Logger

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir
de 1,5% UR
Faixa: -20 a 70 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C



**Termohigrômetro
Digital**

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir
de 1,5% UR
Faixa: -20 a 70 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C



**Termohigrômetro
Digital**

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir
de 1,5% UR
Faixa: -55 a 70 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C



**Termohigrômetro
Digital**

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir
de 1,5% UR
Faixa: -20 a 70 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C



**Termohigrômetro
Analógico**

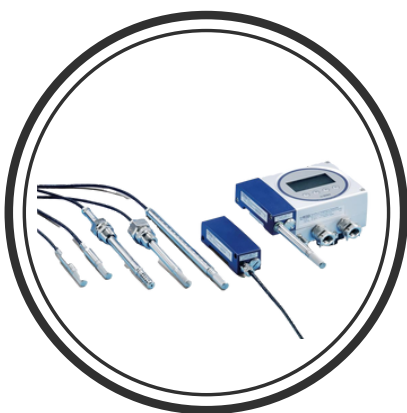
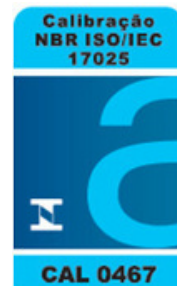
Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir
de 1,5% UR
Faixa: -20 a 70 °C
Incerteza: A partir
de 0,10 °C

CALIBRE SEUS PADRÕES COM A PHARMA

Estamos entre as menores incertezas do mercado.

Catálogo de serviços

UMIDADE RBC



Transmissor de Umidade

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir de 1,5% UR

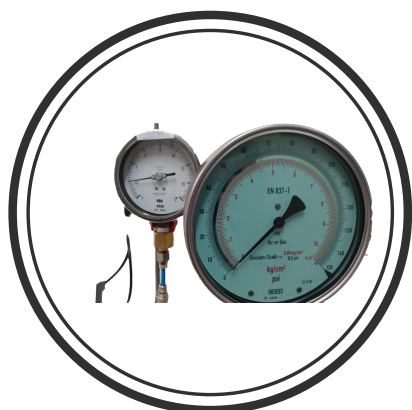


Higrômetro Analógico

Faixa: 10 a 90% UR
Incerteza: A partir de 1,5% UR

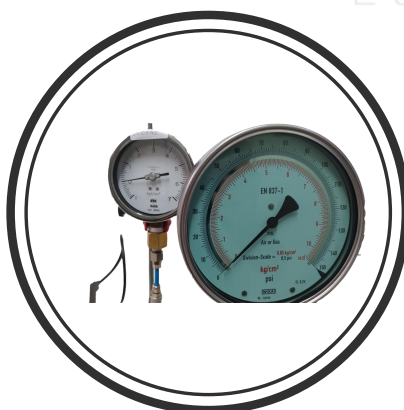
PRESSÃO RBC

Consulte nosso escopo no site da INMETRO pelo QR CODE



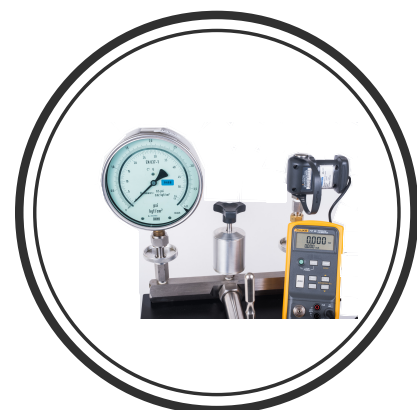
Manômetro Analógico

Faixa: 0,01 kPa a 100 MPa
Incerteza: A partir de 0,03 %



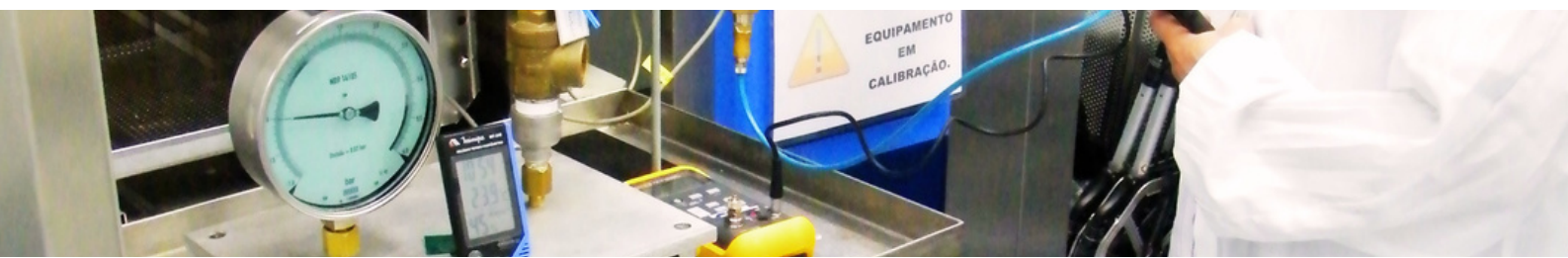
Manômetro Analógico de Pressão Absoluta

Faixa: 0,02 kPa a 7000 kPa
Incerteza: A partir de 0,03 %



Manômetro Digital de Pressão Absoluta

Faixa: 0,02 kPa a 7000 kPa
Incerteza: A partir de 0,03 %



PRESSÃO RBC

Manômetro Digital

Faixa: 0,01 kPa
a 100 MPa

Incerteza: A partir
de 0,03 %



Transmissor/
Transdutor de
Pressão
com saída em
Unidade Elétrica
Faixa: 0,01 kPa a
100 MPa
Incerteza: A partir
de 0,03 %

Vacuômetro Digital

Faixa: 0,01 kPa a
98 kPa

Incerteza: A partir
de 0,09 %



Vacuômetro
Analógico
Faixa: 0,01 kPa a
98 kPa
Incerteza: A partir
de 0,23 %

Transmissor/ Transdutor de Pressão Absoluta com saída em Unidade Elétrica

Faixa: 0,02 kPa a
700 kPa

Incerteza: A partir
de 0,03 %

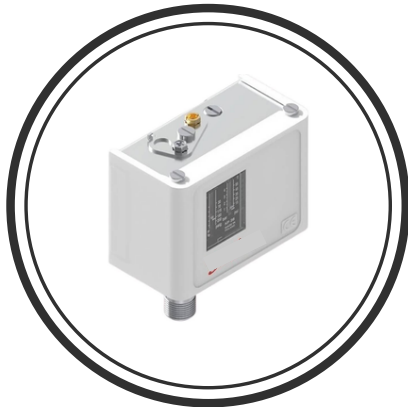


Transmissor/
Transdutor de
Vácuo com
saída em
Unidade
Elétrica

Faixa: 0,01 kPa a
92 kPa
Incerteza: A partir
de 0,08 %

Catálogo de serviços

CALIBRAÇÃO RASTREADA



Pressostato

Faixa: 0,02 kPa a 700 kPa

Incerteza: A partir de 0,02 bar.



Centrifuga

Faixa: 0 a 60 min.

Incerteza: A partir de 0,05 Seg.

Faixa: 100 a 10.000 rpm

Incerteza: A partir de 1 rpm



Válvula de Segurança

Faixa: 0,02 kPa a 700 kPa

Incerteza: A partir de 0,02 bar.



Cronômetro

Faixa: 12 horas.

Incerteza: A partir de 0,05 Seg.



Câmara Climática

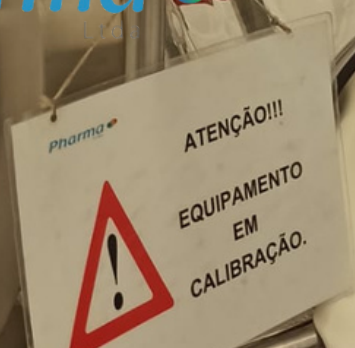
Faixa: -20 a 70 °C

Incerteza: A partir de 0,5 °C

Faixa: 10 a 90% UR

Incerteza: A partir de 2 %UR

Pharma 




 _pharmaltda

 Pharma LTDA

Pharma 
Lt da

Entre em contato com o nosso departamento
comercial para mais informações:

 Tel.: (11) 3467-6280

E-mail: orcamento@pharmaltda.com.br

