

CLIENTE: Nelcar Transportes

ENDEREÇO: Av. Henry Borden, 676 – Vila Santa Rosa, Cubatão - SP

INSTRUMENTO: PRESSOSTATO

TAG: NADA CONSTA

N. DE REGISTRO: NADA CONSTA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

INSTRUMENTO

DOCUMENTOS

MODELO: NADA CONSTA

OBRA: 2307/21

FABRICANTE: Lefoo Pressure Control

PROC. PROCEDIMENTO CONERGE

CALIBRAÇÃO E AJUSTE

CALIBRAÇÃO: 1

FAIXA DE USO: 10,55 kgf/cm²

RESULTADOS DA MEDIÇÃO

SET INICIAL	SET FINAL	SET ENCONTRADO INICIAL	SET ENCONTRADO FINAL	DESVIO
Kgf/cm ²	Kgf/cm ²	Kgf/cm ²	Kgf/cm ²	Kgf/cm ²
10,20	12,24	10,20	12,24	0,0

OBSERVAÇÕES:

- 1- Este certificado só poderá ser usado para fins publicitários e/ou promocionais quando autorizado pela CONERGE INSPEÇÃO E ENGENHARIA
- 2 - A calibração foi realizada utilizando padrões de propriedade da CONERGE INSPEÇÃO E ENGENHARIA rastreáveis ao Sistema Internacional de Unidades.
- 3 - A incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão da medição multiplicada pelo fator de abrangência K, o qual para uma distribuição t com Veff igual ao respectivo número de graus de liberdade efetivos que corresponde a uma probabilidade de abrangência de 95,45%. A incerteza padrão de medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02.
- 4 - A calibração foi realizada pelo método de comparação direta, conforme procedimento interno de calibração

CONDIÇÕES DE CALIBRAÇÃO

LOCAL: NELCAR – Cubatão/SP

UMIDADE: 58%

PRESS. ATM.: 950 mbar

TEMPERATURA: 23,5 °C

PADRÕES UTILIZADOS

Modelo: Manômetro Padrão - Efatá 8976 - 01/ 0,1 kgf/cm²/ 0,25% F.E Válido até 23/10/2021/ 28382/19 / RBC 0499

DEFEITOS E SITUAÇÕES CONSTATADAS

DATA CALIBRAÇÃO: 16/04/2021

LAUDO FINAL: APROVADO

COMENTÁRIOS

Técnico THIAGO VANNUCHI ASS:



Responsável CARLOS HENRIQUE DE MORAES ASS:

