





MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15935772

EXECUTOR: IMETRO-SC - Instituto de Metrologia de Santa Catarina - IMETRO/SC

Instrumento MEDIDOR DE VELOCIDADE	Marca FOTOSENSORES	Modelo SMTD
Dados Complementares Registro de medição: Itajaí 29/2023 Local da Instalação: Av. Frei Godofredo, próx. 2700 GASPAR - SC Faixas/Sentido: (1) Faixa 01-Sul/Norte - Identif: FS702GAS (2) Faixa 02-Norte/Sul - Identif: FS702GAS Marcas de Selagem: H2084702-0		Número de Série: 702 Número do Inmetro: 12247576 Código Serviço: 0236 Valor R\$: 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103203000666409
Proprietário Nome/Razão Social: TELMESH TECNOLOGIA E SISTEMAS LTDA CNPJ/CPF: 09.213.589/0001-80 Endereço: FRANCISCO VAHLIDIECK, 1291 - 2º ANDAR Bairro: Fortaleza Município: Blumenau Cep: 89057-000 UF: SC		Agente Metrológico  _____ DIOGO BRUCH
Observações Portaria de aprovação do modelo: 66/2007 Verificado em 20/01/2023 conforme portaria 544/2014 sendo APROVADO Validade da verificação: 19/01/2024		
A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado com o código validador: 03J64H07 ou pela leitura do QR-CODE		



REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: 29/2023

Tipo de serviço metrológico	Orgão metrológico
Verificação periódica	Instituto de Metrologia de Santa Catarina

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: Av: Frei Godofredo, próx. 2700
GASPAR - SC

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 66/2007

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOTOSENSORES

Modelo: SMTD

Nº Série: 702

Metrologista executor

DIOGO BRUCH

Data

20/01/2023

Modelo conforme caderno de componentes () Sim () Não (X) Não aplicável

Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos (X) Sim () Não

Ensaio de Campo

Faixa: Faixa 01

Sentido: Sul/Norte

Identif.: FS702GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	63,2	63,0	63,0	0,2	5,0	0,0	0
2	66,8	67,0	67,0	- 0,2	5,0	0,0	0
3	67,5	68,0	68,0	- 0,5	5,0	0,0	0
4	66,1	67,0	67,0	- 0,9	5,0	0,0	0
5	63,9	65,0	65,0	- 1,1	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02

Sentido: Norte/Sul

Identif.: FS702GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	54,8	57,0	57,0	- 2,2	5,0	0,0	0
2	61,3	65,0	65,0	- 3,7	5,0	0,0	0
3	62,0	64,0	64,0	- 2,0	5,0	0,0	0
4	63,2	65,0	65,0	- 1,8	5,0	0,0	0
5	60,0	64,0	64,0	- 4,0	5,0	0,0	0

(X) Aprovado

() Reprovado

Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 12247576
Selos/lacres utilizados: H2084702-0

Diogo Bruch

9564438 - DIOGO BRUCH