

**MINISTÉRIO DA ECONOMIA**

INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

Doc. 19

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO:**

15935078

Executor

611

Número do Inmetro

14743604

Instrumento

MEDIDOR DE VELOCIDADE

Marca

FOTOSENSORES

Modelo

SMTD

Número de Série

701

**Dados Complementares**

Portaria de aprovação do modelo: 66/2007

Código Serviço

2236

Valor

R\$ 1.085,44

Número do Documento de Arrecadação

294103203000628531

CNPJ ou CPF

73.688.517/0001-99

Marcas de selagem: H1839382-7

**Nome/Razão Social**

FOTOSENSORES TECNOLOGIA ELETRONICA LTDA

**Data**Verificado em 06/06/2022 conforme  
portaria 544/2014 sendo APROVADO**Validade da verificação: 05/06/2023****Endereço**

ESTR. DOUTOR ALTINO BONDENSAN, 500 - SALA 105

**Bairro**

Eugênio de Mello

**CEP**

12247-016

**Agente Metrológico***Diogo Bruch***Município**

São José dos Campos

**U.F.**

SP

**Telefone**

(12) 3905-0877

9584438 - DIOGO BRUCH



### REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: 228/2022

Tipo de serviço metrológico

Orgão metrológico

Verificação Após Reparo

Instituto de Metrologia de Santa Catarina

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: Av: Frei Godofredo, próx. 721  
GASPAR - SC

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 66/2007

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOTOSENSORES

Modelo: SMTD

Nº Série: 701

Metrologista executor

DIOGO BRUCH

Data

06/06/2022

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: Leste/Oeste

Identif.: FS701GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	66,0	61,0	61,0	5,0	5,0	0,0	0
2	67,9	65,0	65,0	2,9	5,0	0,0	0
3	67,3	65,0	65,0	2,3	5,0	0,0	0
4	65,1	61,0	61,0	4,1	5,0	0,0	0
5	66,0	65,0	65,0	1,0	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02

Sentido: Oeste/Leste

Identif.: FS701GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	69,8	69,0	69,0	0,8	5,0	0,0	0
2	65,1	63,0	63,0	2,1	5,0	0,0	0
3	62,2	61,0	61,0	1,2	5,0	0,0	0
4	65,5	64,0	64,0	1,5	5,0	0,0	0
5	66,0	64,0	64,0	2,0	5,0	0,0	0

( X ) Aprovado ( ) Reprovado

Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 14743604  
Selos/lacres utilizados: H1839382-7

*Diogo Bruch*

9564438 - DIOGO BRUCH