



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

Doc. 19

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO:** 15934626

Executor  
611

Número do Inmetro  
14743601

Instrumento  
MEDIDOR DE VELOCIDADE

Marca  
FOTOSENSORES

Modelo  
SMTD

Número de Série  
734

**Dados Complementares**

Portaria de aprovação do modelo: 66/2007

Registro de medição: Itajai 32/2022

Local da Instalação: Rua. Itajai, próx. 1377  
GASPAR - SC

Faixas/Sentido: (1) Faixa 01-Norte/Sul - Identif: FS734GAS  
(2) Faixa 02-Sul/Norte - Identif: FS734GAS

Código Serviço  
0236

Valor  
R\$ 1.085,44

Número do Documento de Arrecadação  
294103203000604543

Marcas de selagem: G9932217-6

CNPJ ou CPF 73.688.517/0001-99

**Nome/Razão Social**

FOTOSENSORES TECNOLOGIA ELETRONICA LTDA

**Data**

Verificado em 19/01/2022 conforme  
portaria 544/2014 sendo APROVADO

**Validade da verificação: 18/01/2023**

**Endereço**

ESTR. DOUTOR ALTINO BONDENSAN, 500 - SALA 105

**Bairro**

Eugênio de Mello

**CEP**

12247-016

**Agente Metrológico**

**Município**

São José dos Campos

**U.F.**

**Telefone**

SP

(12) 3905-0877

84 - ALVAIR RICARDO PEDRINI



### REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: **32/2022**

<b>Tipo de serviço metrológico</b>	<b>Orgão metrológico</b>
Verificação periódica	Instituto de Metrologia de Santa Catarina

**Local de execução do serviço metrológico**

Endereço: Rua: Itajaí, próx. 1377  
GASPAR - SC

**Identificação do modelo**

Nº portaria de aprovação: 66/2007

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOTSENSORES      Modelo: SMTD      Nº Série: 734

**Metrologista executor**      **Data**

ALVAIR RICARDO PEDRINI      19/01/2022

**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: Norte/Sul      Identif.: FS734GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	70,9	71,0	71,0	- 0,1	5,0	0,0	0
2	68,0	67,0	67,0	1,0	5,0	0,0	0
3	66,0	65,0	65,0	1,0	5,0	0,0	0
4	67,0	68,0	68,0	- 1,0	5,0	0,0	0
5	73,0	71,0	71,0	2,0	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02      Sentido: Sul/Norte      Identif.: FS734GAS

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	64,0	64,0	2,0	5,0	0,0	0
2	66,0	61,0	61,0	5,0	5,0	0,0	0
3	68,0	64,0	64,0	4,0	5,0	0,0	0
4	70,0	65,0	65,0	5,0	5,0	0,0	0
5	65,0	62,0	62,0	3,0	5,0	0,0	0

( X ) Aprovado      ( ) Reprovado

**Observações :**

Nº de Inmetro do instrumento: 14743601

Selos/lacres utilizados: G9932217-6

84 - ALVAIR RICARDO PEDRINI