

Estado de Santa Catarina  
 3ª Tab. de Notas e Protesto de Títulos  
 LUIZ RODOLFO BUCH - Tabelião  
 Rua 16 de Novembro, 974, Centro, Blumenau - SC, 89010-002 - 47 - 33262100 -  
 www.tabelionatobuch.com.br



Autenticação : Autentico a presente cópia fotostática por ser uma reprodução fiel do documento que me foi apresentado com a qual conferi e dou fé.

Emolumentos: 1 Autenticação = R\$ 2,60 | 1 Selo de Fiscalização Pago (DIM98639-ECXD) = R\$ 1,46 | Total = R\$ 4,06 | Recibo Nº: 633669

Selo Digital de Fiscalização DIM98639-ECXD

Confira os dados do ato em <http://selo.tjsc.jus.br/>

Dou fé, Blumenau - 08 de Janeiro de 2014

FABIANE MARISA DUARTE - Escrivente Notarial

ECG P

F5903GAS

	<b>MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR</b>		Doc. 19	
	INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO			
<b>CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO:</b>		6357216		Executor
				611
				Número do Inmetro
				10574784
Instrumento	Marca	Modelo	Número de Série	
MEDIDOR DE VELOCIDADE	FOTOSENSORES	SMTCD	FSMTCD-0903	
Dados Complementares		Código Serviço	Valor	
Relatório de ensaio: Itajai 974/2013		1236	R\$ 390,00	
Data de Emissão: 28/11/2013		Número do Documento de Arrecadação		
Nº do Selo: D3985470-0		610882009900053020		
Local de Verificação: Av. Frei Godofredo nº 1649		CNPJ ou CPF 73.688.517/0001-99		
Sentido: Brusque-Gaspar, Pista 01		Data		
Município: GASPAS - SC		Verificado em 05/11/2013 conforme Portaria 115/98 sendo APROVADO		
Nome/Razão Social		Data		
FOTOSENSORES TECNOLOGIA ELETRONICA LTDA		Verificado em 05/11/2013 conforme Portaria 115/98 sendo APROVADO		
Endereço		Agente Metroológico		
AV. ROGACIANO LEITE, 1040				
Bairro	CEP	23 - ANTONIO A. MARQUETTI		
Salinas	60810-786			
Município	U.F.			
Fortaleza	CE			



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO SUSTENTÁVEL  
INSTITUTO DE METROLOGIA DE SANTA CATARINA - IMETRO/SC  
ÓRGÃO DELEGADO DO INMETRO

RELATÓRIO DE ENSAIO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTIVOS

Verificação Inicial	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificação Eventual por Reparo	<input type="checkbox"/>	Executor 611
Verificação Periódica	<input type="checkbox"/>	Inspeção Metroológica	<input type="checkbox"/>	

Folha: 1/2

ITAJAI N.º: 974/2013

Fabricante (ou interessado): Fotosensores Tecnologia Eletronica Ltda  
Endereço: AV. Rogaciano Leite, 1040 -  
Município: Fortaleza - CE  
CEP: 60810786  
Fone:  
CNPJ n.º: 73.688.517/0001-99

Instrumento: Medidor de Velocidade de Veículos Automotivos - Fixo

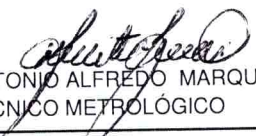
Marca:	FOTOSENSORES	Patrimônio:	
Modelo:	SMTCD	Processador:	
Série:	FSMTCD-0903		
Identificação:	FS903GAS		
CRC:			
Nº Portaria de Aprovação de Modelo:	252/2009		
Nº do Selo:	D3985470-0		
Nº do Inmetro:	10574784		
Local de Verificação:	Av. Frei Godofredo n° 1649		
Sentido:	Brusque-Gaspar, Pista 01		
Município:	GASPAR - SC		
Erro Máximo Admissível:	±3km/h para velocidade até 100km/h e ±3% para velocidade acima de 100km/h		
Velocidade Nominal:	50 km/h		

Padrão de Referência: Medidor Padrão de Velocidade e Distância - Cronotacômetro  
Fabricante: Fumaça Instrumentos de Precisão Ltda.  
Nº. do Patrimônio: 132283 Nº. de Série: 083702  
Nº. Laudo de Calibração: 22

Itajai, 05/11/2013

Data de Emissão: 28/11/2013

Técnico Executor:

  
ANTONIO ALFREDO MARQUETTI  
TÉCNICO METROLÓGICO

O presente relatório de ensaio é válido apenas para o instrumento de medição acima identificado, não sendo extensivo a quaisquer outros, ainda que similares.



Imetro - SC  
ITAJAI - REGIONAL DE ITAJAI  
Endereço: R. Rosa Orsi Dalcoquio, 800 - Bairro CORDEIROS - Cep.88311-720 - Itajai, SC  
Telefone: (0XX47) 3346-1418  
E-mail: itajai@inmetro-sc.gov.br

PR4040



RELATÓRIO DE ENSAIO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTIVOS

Verificação Inicial	<input checked="" type="checkbox"/>	Verificação Eventual por Reparo	<input type="checkbox"/>	Executor 611
Verificação Periódica	<input type="checkbox"/>	Inspeção Metrológica	<input type="checkbox"/>	

Folha: 2/2

ITAJAI N.º: 974/2013

Ensaio:

Número de Medições	Indicação do Padrão (P) (km/h)	Indicação do Instrumento (I) (km/h)	Erro (E=I-P) (km/h)
1	36,6	36,0	- 0.6
2	33,3	32,0	- 1.3
3	38,7	36,0	- 2.7
4	34,1	32,0	- 2.1
5	34,2	35,0	0.8
6	45,9	45,0	- 0.9
7	44,8	44,0	- 0.8
8	45,3	44,0	- 1.3
9	44,5	42,0	- 2.5
10	47,1	46,0	- 1.1
11	57,3	56,0	- 1.3
12	57,7	56,0	- 1.7
13	58,8	56,0	- 2.8
14	55,5	57,0	1.5
15	59,1	57,0	- 2.1
16	63,0	62,0	- 1.0
17	62,8	61,0	- 1.8
18	64,3	62,0	- 2.3
19	64,1	62,0	- 2.1
20	60,9	59,0	- 1.9


Resultado: **APROVADO**

VÁLIDO ATÉ: **04/11/2014**

Itajai, 05/11/2013

Data de Emissão: 28/11/2013

Técnico Executor:

  
ANTONIO ALFREDO MARQUETTI  
TÉCNICO METROLÓGICO

O presente relatório de ensaio é válido apenas para o instrumento de medição acima identificado, não sendo extensivo a quaisquer outros, ainda que similares.

