
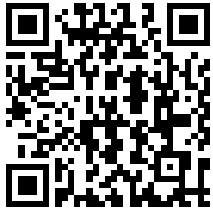




MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15155003

EXECUTOR: IBAMETRO-BA - Instituto Baiano de Metrologia e Qualidade - IBAMETRO

Instrumento MEDIDOR DE VELOCIDADE	Marca FISCAL TECNOLOGIA	Modelo FSCII
Dados Complementares Registro de medição: Ssa 414/2023 Local da Instalação: AV. GETULIO VARGAS N. 893 CRUZ DAS ALMAS - BA Faixas/Sentido: (1) FAIXA 1-CENTRO/BAIRRO (2) FAIXA 2-CENTRO/BAIRRO Marcas de Selagem: H2748861-1		Número de Série: FSCII6729 Número do Inmetro: 14812895 Código Serviço: 236 (Inicial) Valor: R\$ 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103230000841089
Proprietário Nome/Razão Social: GCT GERENCIAMENTO E CONTROLE DE TRANSITO S/A CNPJ/CPF: 01.466.431/0001-00 Endereço: R. UNAÍ, 190 Bairro: Industrial Município: Contagem CEP: 32220-350 UF: MG		Agente Metrológico  ROBERVAL GOIS DE JESUS
Observações Portaria de aprovação do modelo: 185/2019 Verificado em 19/07/2023 conforme regulamentação aplicável sendo APROVADO Validade da verificação: 18/07/2024		
A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado com o código validador: 30G16C91 ou pela leitura do QR-CODE		



REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: **414/2023**

Tipo de serviço metrológico	Orgão metrológico
Verificação inicial	Instituto Baiano de Metrologia e Qualidade

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: AV. GETULIO VARGAS N. 893
 CRUZ DAS ALMAS - BA

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 185/2019

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FISCAL TECNOLOGIA Modelo: FSCII Nº Série: FSCII6729

Metrologista executor	Data
ROBERVAL GOIS DE JESUS	19/07/2023

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

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

Ensaio de Campo

Faixa: FAIXA 1

Sentido: CENTRO/BAIRRO

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	54,7	54,0	54,0	0,7	5,0	0,0	0
2	52,8	53,0	53,0	- 0,2	5,0	0,0	0
3	51,9	52,0	52,0	- 0,1	5,0	0,0	0
4	52,7	53,0	53,0	- 0,3	5,0	0,0	0
5	56,5	56,0	56,0	0,5	5,0	0,0	0
6	56,1	56,0	56,0	0,1	5,0	0,0	0
7	57,9	58,0	58,0	- 0,1	5,0	0,0	0
8	56,6	56,0	56,0	0,6	5,0	0,0	0
9	58,8	59,0	59,0	- 0,2	5,0	0,0	0
10	59,2	59,0	59,0	0,2	5,0	0,0	0

Faixa: FAIXA 2

Sentido: CENTRO/BAIRRO

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	56,0	56,0	56,0	0,0	5,0	0,0	0
2	58,7	58,0	58,0	0,7	5,0	0,0	0
3	56,2	57,0	57,0	- 0,8	5,0	0,0	0
4	54,8	55,0	55,0	- 0,2	5,0	0,0	0
5	57,5	58,0	58,0	- 0,5	5,0	0,0	0
6	56,2	56,0	56,0	0,2	5,0	0,0	0
7	54,2	55,0	55,0	- 0,8	5,0	0,0	0
8	57,4	58,0	58,0	- 0,6	5,0	0,0	0
9	54,9	56,0	56,0	- 1,1	5,0	0,0	0
10	55,6	55,0	55,0	0,6	5,0	0,0	0

(X) Aprovado () Reprovado

Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 14812895
 Selos/lacres utilizados: H2748861-1