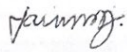





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS  
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15077419**

EXECUTOR: IPEM-MG(SEDE) - Instituto de Metrologia e Qualidade do Estado de Minas Gerais

Instrumento MEDIDOR DE VELOCIDADE	Marca CONSILUX	Modelo CONSILUX SPEED CONTROL IV
Dados Complementares Registro de medição: IpeM-Mg(Sede) 808/2023 Local da Instalação: Av. Damaso Drummont, nº 2452 ARAXÁ - MG Faixas/Sentido: (1) Faixa 1-Bairro/Centro (2) Faixa 2-Bairro/Centro  Marcas de Selagem: H2001180-0		Número de Série: 3500003 Número do Inmetro: 14980419 Código Serviço: 236 (Periódica) Valor: R\$ 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103235001634843
Proprietário Nome/Razão Social: GCT GERENCIAMENTO E CONTROLE DE TRANSITO S/A CNPJ/CPF: 01.466.431/0001-00 Endereço: R. UNAI, 190 Bairro: INDUSTRIAL Município: Contagem CEP: 32220-350 UF: MG		Agente Metrológico   MAURÍCIO LUCIANO BARRETO SETTE
Observações Portaria de aprovação do modelo: 125/2018 Verificado em 10/08/2023 conforme regulamentação aplicável sendo APROVADO Validade da verificação: 09/08/2024  A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: <a href="https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado">https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado</a> com o código validador: <b>35E12A96</b> ou pela leitura do QR-CODE		

Faint background table with columns for 'Velocidade Registrada', 'Velocidade Induzida', and 'Erros'. The table contains numerical data points for various measurements.



**REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE**

Nº do registro de medição: **808/2023**

<b>Tipo de serviço metrológico</b>	<b>Orgão metrológico</b>
Verificação periódica	Instituto de Metrologia e Qualidade do Estado de Minas Gerais

**Local de execução do serviço metrológico**  
 Endereço: Av. Damaso Drummont, nº 2452  
 ARAXÁ - MG

**Identificação do modelo**  
 Nº portaria de aprovação: 125/2018  
 Nº aditivos da portaria de aprovação:  
 Marca: CONSILUX | Modelo: CONSILUX SPEED CONF | Nº Série: 3500003

<b>Metrologista executor</b>	<b>Data</b>
MAURICIO LUCIANO BARRETO SETTE	10/08/2023

**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: Bairro/Centro

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	60,5	59,0	59,0	1,5	5,0	0,0	0
2	63,6	63,0	63,0	0,6	5,0	0,0	0
3	58,7	61,0	61,0	- 2,3	5,0	0,0	0
4	63,6	62,0	62,0	1,6	5,0	0,0	0
5	60,5	62,0	62,0	- 1,5	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 2 Sentido: Bairro/Centro

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	62,3	61,0	61,0	1,3	5,0	0,0	0
2	63,0	64,0	64,0	- 1,0	5,0	0,0	0
3	61,5	62,0	62,0	- 0,5	5,0	0,0	0
4	65,4	66,0	66,0	- 0,6	5,0	0,0	0
5	63,1	64,0	64,0	- 0,9	5,0	0,0	0

( X ) Aprovado ( ) Reprovado

**Observações :**  
 Nº de Inmetro do instrumento: 14980419  
 Selos/lacres utilizados: H2001180-0

10526275 - MAURICIO LUCIANO BARRETO SETTE