SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO Folha: 1 de 1									
1146	JIII O NACIONA	L DL MLTROLOG	in, Qualidade e	recnologia - ii		de Emissão: [30/01/2024		
		REGISTRO DE I	MEDIÇÃO DE ME	DIDOR DE VE	LOCIDADE				
Nº do registro	de medição: 2	/2024							
Tipo de serviço metrológico Orgão metrológico									
-	Verificação periódio	a	Instituto de Pesos e Medidas do Estado de Pernambuco						
Local de execu	ıção do serviço m	etrológico							
Endereço: RC	DOVIA PE-01, KM ULISTA - PE								
Identificação (do modelo								
Nº portaria de a	aprovação: 18/20	18							
	ortaria de aprovaçã	io:							
Marca: PERK	ONS		Modelo: S	MARTPK PROD	Nº Sé	Nº Série: R08454			
Metrologista executor					Data				
JOSE RAPHAEL DE MENDONCA BISPO 23/01/2024									
Modelo conforme caderno de componentes (X) Sim () Não () Não aplicável									
Modelo confor	me portaria de apr	ovação e aditivos	i	(X) Sim () Não				
			Ensaio de C	ampo					
Faixa: FAIXA 01 Sentido: OLINDA									
Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível		
1	49,3	50,0	50,0	- 0,7	5,0	0,0	0		
2	47,9	48,0	48,0	- 0,1	5,0	0,0	0		
3	47,6	49,0	49,0	- 1,4	5,0	0,0	0		
4	52,2	53,0	53,0	- 0,8	5,0	0,0	0		
5	49,8	50,0	50,0	- 0,2	5,0	0,0	0		
Faixa: FAIXA			Sentido: OLINDA						
Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível		
1	43,3	43,0	43,0	0,3	5,0	0,0	0		
2	43,2	44,0	44,0	- 0,8	5,0	0,0	0		
3	44,0	45,0	45,0	- 1,0	5,0	0,0	0		
5	40,8	42,0	42,0	- 1,2	5,0	0,0	0		
F 1	1/1/1	1 1/1/1	1 1/1/1		5.0	1 00			

Medições	do Padrão (P)	Registrada (R)	Indicada (I)	E1 = P-R	máximo admissível	E2 = R-I	máximo admissível
1	43,3	43,0	43,0	0,3	5,0	0,0	0
2	43,2	44,0	44,0	- 0,8	5,0	0,0	0
3	44,0	45,0	45,0	- 1,0	5,0	0,0	0
4	40,8	42,0	42,0	- 1,2	5,0	0,0	0
5	44,1	44,0	44,0	0,1	5,0	0,0	0

(X) Aprovado	() Reprovado
Observações :		
Nº de Inmetro do instrumento: 15233327 Selos/lacres utilizados: H3068476-0, H3068477-3		
fe		
111333 - JOSE RAPHAEL DE	MEND	DONCA BISPO



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

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15354939

EXECUTOR: IPEM-PE - Instituto de Pesos e Medidas do Estado de Pernambuco - Ipem-PE

Instrumento
MEDIDOR DE VELOCIDADE

Marca
PERKONS

Modelo
SMARTPK PROD

Dados Complementares

Registro de medição: Ipem-Pe 2/2024 Local da Instalação: RODOVIA PE-01, KM 18,740 PAULISTA - PE

Faixas/Sentido:(1) FAIXA 01-OLINDA (2) FAIXA 02-OLINDA

Marcas de Selagem: H3068476-0, H3068477-3

Número de Série: R08454 Número do Inmetro: 15233327 Código Serviço: 236 (Periódica) Valor: R\$ 1.085,44

Número do Documento de Arrecadação:

294103227000719372

Proprietário

Nome/Razão Social: PERKONS S/A CNPJ/CPF: 82.646.332/0001-02

Endereço: R. HUMBERTO DE ALENCAR CASTELLO BRANCO, 388

Bairro: CENTRO Município: Pinhais

CEP: 83330-200 UF: PR

Agente Metrológico

JOSE RAPHAEL DE MENDONCA BISPO

Observações

Portaria de aprovação do modelo: 18/2018

Verificado em 23/01/2024 conforme regulamentação aplicável sendo APROVADO

Validade da verificação: 22/01/2025

A autenticidade deste documento poderá ser conferida em:

https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado com o código validador: 27H11H05 ou pela leitura do QR-CODE