

	LISTA DE SERVIÇOS RECONHECIDOS CALIBRAÇÃO	FORMULÁRIO Nº F026	REV. Nº 05
		REVISADO EM: 31/03/2023	PÁGINA 1 / 1

PRC Nº 595.01	Reconhecimento original: 26/02/2021	Última revisão do escopo: 28/06/2023	Emissão atual: 03/07/2024	Validade: 28/06/2025
------------------	--	---	------------------------------	-------------------------

Escopo (Tipo/Área de atividade) Calibração/Meio Ambiente	Registro de Saída 449/2024
---	-------------------------------

Dados Cadastrais	
Organização VMA Sociedade Técnica de Vendas Ltda	CNPJ 19.967.165/0004-08
Laboratório VMA Engenharia de Explosivos e Vibrações - Calibração	
Endereço Completo Rua Professor Moraes, 562 – Loja 04 – Funcionários - Belo Horizonte – MG CEP: 30150-903	
Página da Web www.vmasismo.com.br	
Gerente do Laboratório Gabriel Bemfica Antonini	(DDD) Telefone (31) 3221-2000
E-mail gabriel@vmasismo.com.br	
Signatários Autorizados Gabriel Bemfica Antonini Roberto Carlos Pereira	

Nº	Descrição dos serviços de calibração (realizados no endereço ACIMA)	Faixa	Capacidade de Medição e Calibração (CMC)
1	Sismógrafo de engenharia (medição em acústica)	1 Hz até 1,63 Hz >1,63 Hz até 8 Hz >8Hz até 315 Hz Amplitude 88 dB até 148 dB Método conforme as normas IEC 61094-5:2016 e ABNT NBR 9653:2018	0,4 dB 0,3dB 0,2 dB
2	Sismógrafo de engenharia (medição em vibrações)	0,75 Hz até 10 Hz >10 Hz até 800 Hz Amplitude 0,01 mm/s a 254 mm/s Método conforme as normas ISO 16063-21:2003/ Amd1:2016 e ABNT NBR 9653:2018	2 % 18 %

OBS: A lista de serviço foi replicada de acordo com o escopo acreditado pelo INMETRO – CAL 757, para maiores informações sugere-se acessar o link:
http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rbc/detalhe_laboratorio.asp?num_certificado=757&situacao=AT&area=AC%DASTICA%20E%20VIBRA%C7%D5ES#

**ESTE DOCUMENTO SOMENTE É VÁLIDO COMO EVIDÊNCIA DE RECONHECIMENTO DE
COMPETÊNCIA, QUANDO VISUALIZADO NA PÁGINA DA RMMG.**