

	<b>DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO</b>	<b>FORMULÁRIO Nº</b> <b>F029</b>	<b>REV. Nº</b> <b>03</b>
		<b>REVISADO EM:</b> <b>14/06/2018</b>	<b>PÁGINA</b> <b>1 / 1</b>

Dados do laboratório			
PRC Nº 369.01	Registro de Saída 120/2024	Início do Processo 16/02/2024	Validade 16/02/2025
Nome da organização: ATERMO ACÚSTICA, ISOLAMENTO TÉRMICO E ENGENHARIA LTDA			CNPJ 05.523.597/0001-72
Nome do laboratório: ATERMO LABORATÓRIO DE ACÚSTICA			
Endereço (Rua, número e complemento) RUA NÍSIO BATISTA OLIVEIRA, 254			
Bairro SÃO LUCAS	Município BELO HORIZONTE	CEP 30.240-510	UF MG

**OBS:** Esta declaração não tem validade de Reconhecimento de Competência, não substituindo a Lista de Serviços Reconhecidos. Os laboratórios reconhecidos estão disponíveis no site da RMMG, na área: Reconhecimento – Laboratórios Reconhecidos (<https://www.rmmg.com.br/laboratoriosreconhecidos>).

O Laboratório descrito acima está em processo de Reconhecimento de Competência por motivo reavaliação, para o escopo descrito abaixo:

Instalações do Cliente (Ensaio de Campo)					
Nº	Produto/Matriz	Descrição do ensaio (incluir LQ ou faixa de trabalho, quando pertinente)	Norma	Procedimento	Inicial (I); Reavaliação (R); Extensão (E); Auditoria Interna (AI)
01	Áreas Habitadas – Ambientes Externos E Internos	Medição de níveis de pressão sonora – ruído ambiental método: simplificado, detalhado e longa duração.	ABNT NBR 10151:2019 – ERRATA 2020	PQ11	R
02	Edificações – Ambientes Internos	Medição de nível de pressão sonora – ruído e análises de frequências.	ABNT NBR 10152:2017 – ERRATA 2020	PQ18	R

Belo Horizonte, 19 de fevereiro de 2024.

*Isabella Matos de Oliveira*

Rede Metrológica de Minas Gerais  
Gerente da Qualidade