
 RMMG Rede Metrológica de Minas Gerais	DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO	FORMULÁRIO Nº F029	REV. Nº 03
		REVISADO EM: 14/06/2018	PÁGINA 1 / 2

Dados do laboratório			
PRC Nº 608.01	Registro de Saída 126/2024	Início do Processo 19/02/2024	Validade 19/02/2025
Nome da organização: TECNOLAB LTDA			CNPJ 42.671.330/0001-59
Nome do laboratório: TECNOLAB LTDA			
Endereço (Rua, número e complemento) AV. VERDE, 80, ANDAR 1 SALA 01			
Bairro Centro	Município Córrego Fundo	CEP 35568000	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 e extensão de escopo, para o escopo descrito abaixo:

Instalações Permanentes (Endereço do Laboratório)					
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)
1	Ar, Gases e Poluentes da Atmosfera	Determinação de Material Particulado em Dutos e chaminés de fontes estacionárias	CETESB L9.225:1995	-	E
2		Determinação do dióxido e trióxido de enxofre e névoas de ácido sulfúrico em dutos e chaminés de fonte estacionárias	CETESB L9.228:1992	-	E
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)
3	Áreas Habitadas – Ambientes Externos	Medição de Níveis de Pressão Sonora – Ruído Ambiental. Método: simplificado e detalhado	ABNT NBR 10151:2019 – Errata 2020	-	R
4	Ar, Gases e Poluentes da Atmosfera	Amostragem para determinação de material particulado em efluentes em dutos e chaminés de fontes estacionárias.	CETESB L9.217:1989	-	E
5		Amostragem para determinação de dióxido de enxofre, trióxido de enxofre e névoa de ácido sulfúrico em efluentes em dutos e chaminés de fontes estacionárias LQ. 0,05 mg/Nm ³ para trióxido de enxofre 1,3 mg/Nm ³ para dióxido de enxofre	CETESB L9.228:1992	-	E
6		Amostragem para determinação de óxido de nitrogênio em dutos e chaminés em fontes estacionárias	CETESB L9.229:1992	-	E
7		Amostragem e determinação de dióxido de carbono, monóxido de carbono e oxigênio utilizando aparelho de ORSAT em chaminés e dutos de fontes estacionárias	CETESB L9.210:1990	-	E
8		Determinação de pontos de amostragem em dutos e chaminés de fontes estacionárias	CETESB L9.221:1990	-	E

 RMMG Rede Metrológica de Minas Gerais	DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO	FORMULÁRIO Nº F029	REV. Nº 03
		REVISADO EM: 14/06/2018	PÁGINA 2 / 2

Belo Horizonte, 20 de fevereiro de 2024.

Isabella Matos de Oliveira

Rede Metrológica de Minas Gerais
Gerente da Qualidade