



CERTIDÃO DE RECONHECIMENTO DE LABORATÓRIO Nº 8/2023

O Instituto do Meio Ambiente - IMA, no uso das suas atribuições que lhe são conferidas pelo inciso I do artigo 7º da Lei Estadual Nº 14.675 de 2009 e Dec. 3.754/10, com base no processo de reconhecimento de laboratório nº **LAB/22703/CMO** e parecer técnico nº **370/2023**, concede a presente certidão de reconhecimento de laboratório referente aos parâmetros especificados no verso.

Empreendedor

CPF/CNPJ: 07.807.348/0007-20	NOME / RAZÃO: Laboratório Amigovida de Análises Clínicas, Veterinárias e Ambientais Ltda.	
CEP: 89.560-000	LOGRADOURO: Rua Coronel Fagundes , 89	COMPLEMENTO: Nº 89 -
BAIRRO: Santa Tereza		MUNICÍPIO: VIDEIRA

Empreendimento

RAZÃO SOCIAL: Laboratório Amigovida de Análises Clínicas, Veterinárias e Ambientais Ltda.		
CEP: 89.560-000	LOGRADOURO: RUA CORONEL FAGUNDES, 89	COMPLEMENTO: SALA 02
BAIRRO: SANTA TEREZA		MUNICÍPIO: VIDEIRA

Condições gerais

- I. Quaisquer alterações nas informações apresentadas no processo de reconhecimento deverão ser precedidas de anuência do IMA.
- II. O IMA, mediante decisão motivada, poderá modificar as condições de validade, suspender ou cancelar a presente certidão, caso ocorra:
- Omissão ou falsa descrição de informações que subsidiaram a expedição da presente licença;
 - A superveniência de graves riscos ambientais e/ou de saúde pública;
 - Violação ou inadequação de quaisquer condições de validade da licença ou normas legais.
- III. Cópia da presente autorização deverá ser exposta em local visível do empreendimento.

Verificação de validade online:



Verifique a veracidade das informações usando o QRcode ao lado ou acessando o endereço web abaixo:

<http://consultas.ima.sc.gov.br/licenca/certificadolab>

FCEI:634227

CÓDIGO CERT. :367

Condições específicas

- Implementação e manutenção de um Sistema de Gestão da Qualidade fundado na NBR ISO 17025;
- Uso de procedimentos normatizados ou validados;
- Definição de Incertezas de Medição onde cabível;
- Controle de Documentos e Registros;
- Manutenção de Responsável Técnico, legalmente habilitado e registrado;
- Manutenção de Licenças e Certificados dentro do prazo de validade;
- Participação em Programas de Ensaios de Proficiência nas Matrizes e Parâmetros reconhecidos;

- Elaboração e manutenção de cartas controle onde cabível.
- O laboratório é reconhecido, exclusivamente, nos parâmetros, matrizes e pelo prazo de validade abaixo especificado;
- As coletas de amostras devem seguir as normas técnicas normatizadas e atualizadas específicas para amostragem.

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Alcalinidade total (metirolange)	02/02/2025	Água	INMETRO
Alcalinidade total (metirolange)	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade fenoltaleína	02/02/2025	Água	Não aplicável
Alcalinidade fenoltaleína	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Acidez	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Acidez	02/02/2025	Água	Não aplicável
Alcalinidade de Bicarbonatos	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade de Bicarbonatos	02/02/2025	Água	INMETRO
Alcalinidade de carbonatos	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade de carbonatos	02/02/2025	Água	INMETRO
Alcalinidade de Hidróticos	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade de Hidróticos	02/02/2025	Água	INMETRO
Bióxido de carbono (calculado)	02/02/2025	Água	Não aplicável
Bióxido de carbono (calculado)	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Cloretos	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Cloretos	02/02/2025	Água	Não aplicável
Cloro residual	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Cloro residual	02/02/2025	Água	INMETRO
Condutividade	02/02/2025	Água	INMETRO
Condutividade	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Cor aparente	02/02/2025	Água	INMETRO
Cor aparente	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Cor real	02/02/2025	Água	INMETRO
Cor real	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
DBO5	02/02/2025	Água	INMETRO
DBO5	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
DQO	02/02/2025	Água	INMETRO
DQO	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Dureza Total	02/02/2025	Água	INMETRO
Dureza Total	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Determinação de Coliformes totais e fecais	02/02/2025	Efluentes	INMETRO

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Determinação de Coliformes totais e fecais	02/02/2025	Água	INMETRO
Fluoreto	02/02/2025	Água	INMETRO
Fluoreto	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Fósforo Total	02/02/2025	Água	INMETRO
Fósforo Total	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Nitratos	02/02/2025	Água	INMETRO
Nitratos	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Nitritos	02/02/2025	Água	INMETRO
Nitritos	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Nitrogênio amoniacal	02/02/2025	Água	INMETRO
Nitrogênio amoniacal	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
PH	02/02/2025	Água	INMETRO
PH	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais fixos a 550°C	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais fixos a 550°C	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos totais voláteis	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos totais voláteis	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólido total a 105°C	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos suspensão fixos	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos suspensão fixos	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão total	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão total	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos suspensão voláteis	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão voláteis	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos dissolvidos voláteis	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos voláteis	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	02/02/2025	Água	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	02/02/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	02/02/2025	Água	INMETRO
Sulfato	02/02/2025	Água	INMETRO
Sulfato	02/02/2025	Efluentes	INMETRO

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Surfactantes	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Surfactantes	02/02/2025	Água	INMETRO
Temperatura da água	02/02/2025	Água	INMETRO
Temperatura do ar	02/02/2025	Efluentes	INMETRO
Turbidez	02/02/2025	Água	INMETRO
Turbidez	02/02/2025	Efluentes	INMETRO