



CERTIDÃO DE RECONHECIMENTO DE LABORATÓRIO Nº 5/2022

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/22603/CVI** e parecer técnico nº **2132/2022**, concede a presente certidão de reconhecimento de laboratório referente aos parâmetros especificados no verso.

Empreendedor

CPF/CNPJ: 81.322.141/0001-22	NOME / RAZÃO: LABORATORIO BECKHAUSER E BARROS LTDA EPP	
CEP: 89.030-300	LOGRADOURO: PARA, 50	COMPLEMENTO: Nº 50
BAIRRO: ITOUJAVA SECA	MUNICÍPIO: BLUMENAU	

Empreendimento

RAZÃO SOCIAL: Laboratório Beckhauser e Barros Ltda. EPP		
CEP: 89.030-300	LOGRADOURO: PARA, 50	COMPLEMENTO:
BAIRRO: ITOUJAVA SECA	MUNICÍPIO: BLUMENAU	

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:610090

CÓDIGO CERT. :337

Condições específicas

Condições específicas

1. **Implementação e manutenção de um Sistema de Gestão da Qualidade fundado na NBR ISO 17025;**
2. **Uso de procedimentos normatizados ou validados;**
3. **Definição de Incertezas de Medição onde cabível;**
4. **Controle de Documentos e Registros;**

5. **Manutenção de Responsável Técnico, legalmente habilitado e registrado;**
6. **Manutenção de Licenças e Certificados dentro do prazo de validade;**
7. **Participação em Programas de Ensaio de Proficiência nas Matrizes e Parâmetros reconhecidos;**
8. **Elaboração e manutenção de cartas controle onde cabível;**
9. **O Laboratório Beckhauser e Barros Ltda. EPP é reconhecido, exclusivamente, nos parâmetros, matrizes e pelo prazo de validade abaixo especificado;**
10. **As coletas de amostras devem seguir as normas técnicas normatizadas e atualizadas, específicas para amostragem.**

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Carbamatos	23/03/2024	Efluentes	Não aplicável
Nitrogênio Orgânico	23/03/2024	Água	Não aplicável
Organoclorados	23/03/2024	Efluentes	Não aplicável
Alcalinidade total (metirolange)	23/03/2024	Água	INMETRO
Alcalinidade total (metirolange)	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Boro	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Chumbo (AA)	23/03/2024	Água	INMETRO
Clorofila	23/03/2024	Água	INMETRO
Cloro residual	23/03/2024	Água	INMETRO
Condutividade	23/03/2024	Água	INMETRO
Cromo Trivalente	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
DQO	23/03/2024	Água	INMETRO
Dureza Total	23/03/2024	Água	INMETRO
PH	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sódio	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais fixos a 550°C	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais fixos a 550°C	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais voláteis	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólido total a 105°C	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólido total a 105°C	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão fixos	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão fixos	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão total	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão total	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos suspensão total	23/03/2024	Água	INMETRO

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão voláteis	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão voláteis	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos suspensão voláteis	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos dissolvidos voláteis	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos dissolvidos voláteis	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos flutuantes ou flotáveis	23/03/2024	Água	INMETRO
Sólidos flutuantes ou flotáveis	23/03/2024	Efluentes	INMETRO
Surfactantes	23/03/2024	Efluentes	INMETRO