

CERTIDÃO DE RECONHECIMENTO DE LABORATÓRIO Nº 34/2023

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/22726/CVI** e parecer técnico nº **4064/2023**, concede a presente certidão de reconhecimento de laboratório referente aos parâmetros especificados no verso.

Empreendedor

CPF/CNPJ: 15.428.335/0001-82		NOME / RAZÃO: LABOPRIME LABORATÓRIOS LTDA.	
CEP: 89.136-000	LOGRADOURO: RODOVIA SC 477, 341		COMPLEMENTO: Nº 341 - KM 5
BAIRRO: DOS LAGOS		MUNICÍPIO: RODEIO	

Empreendimento

RAZÃO SOCIAL: LABOPRIME LABORATORIOS LTDA			
CEP: 89.136-000	LOGRADOURO: RODOVIA SC 477, 341		COMPLEMENTO:
BAIRRO: DOS LAGOS		MUNICÍPIO: RODEIO	

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:644581

CÓDIGO CERT. :393

Condições específicas

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 Ensaio 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)	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade total (metirolange)	29/09/2025	Água	INMETRO
Aspecto in natura	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Aspecto in natura	29/09/2025	Água	Não aplicável
Clorofila	29/09/2025	Água	Não aplicável
Cianetos	29/09/2025	Água	Não aplicável
Cianetos	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Cloretos	29/09/2025	Água	INMETRO
Cloretos	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Cloro residual	29/09/2025	Água	INMETRO
Cloro residual	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Condutividade	29/09/2025	Água	INMETRO
Condutividade	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Cor aparente	29/09/2025	Água	INMETRO
Cor aparente	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Cor real	29/09/2025	Água	INMETRO
Cor real	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
DBO5	29/09/2025	Água	INMETRO
DBO5	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
DQO	29/09/2025	Água	INMETRO
DQO	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Determinação de Coliformes totais e fecais	29/09/2025	Água	Não aplicável
Determinação de Coliformes totais e fecais	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Fenóis	29/09/2025	Água	INMETRO
Fenóis	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Fluoreto	29/09/2025	Água	INMETRO
Fluoreto	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Fósforo Total	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Fósforo Total	29/09/2025	Água	Não aplicável
Nitratos	29/09/2025	Água	INMETRO

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Nitratos	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Nitrogênio amoniacal	29/09/2025	Água	Não aplicável
Nitrogênio amoniacal	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Óleos e graxas	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Óleos e graxas	29/09/2025	Água	INMETRO
Oxigênio dissolvido	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Oxigênio dissolvido	29/09/2025	Água	INMETRO
PH	29/09/2025	Água	INMETRO
PH	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	29/09/2025	Água	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	29/09/2025	Água	INMETRO
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão total	29/09/2025	Água	INMETRO
Sólidos suspensão total	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	29/09/2025	Água	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Surfactantes	29/09/2025	Água	INMETRO
Surfactantes	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Temperatura da água	29/09/2025	Efluentes	INMETRO
Temperatura da água	29/09/2025	Água	INMETRO
Temperatura do ar	29/09/2025	Água	Não aplicável
Temperatura do ar	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Transparência	29/09/2025	Efluentes	Não aplicável
Transparência	29/09/2025	Água	Não aplicável
Turbidez	29/09/2025	Água	INMETRO
Turbidez	29/09/2025	Efluentes	INMETRO