

CERTIDÃO DE RECONHECIMENTO DE LABORATÓRIO Nº 13/2023

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/22705/CRN** e parecer técnico nº **1245/2023**, concede a presente certidão de reconhecimento de laboratório referente aos parâmetros especificados no verso.

Empreendedor

CPF/CNPJ: 31.862.965/0001-17		NOME / RAZÃO: ENRY LABORATORIOS DE ANALISES LTDA	
CEP: 89.245-000	LOGRADOURO: BR 280 KM 29, 3222	COMPLEMENTO: Nº 3222 - em frente ao	
BAIRRO: PORTO GRANDE		MUNICÍPIO: ARAQUARI	

Empreendimento

RAZÃO SOCIAL: ENRY LABORATORIOS DE ANALISES LTDA		
CEP: 89.245-000	LOGRADOURO: BR 280 KM 29, 3222	COMPLEMENTO:
BAIRRO: PORTO GRANDE		MUNICÍPIO: ARAQUARI

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:633757

CÓDIGO CERT. :372

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 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 fenolftaleína	03/04/2025	Água	Não aplicável
Alcalinidade de Bicarbonatos	03/04/2025	Água	Não aplicável
Alcalinidade de carbonatos	03/04/2025	Água	Não aplicável
Alcalinidade de Hidróxicos	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cádmio (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Chumbo (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Chumbo (AA)	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cobre	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cobre	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cianetos	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cloretos	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cloro residual	03/04/2025	Água	Não aplicável
Condutividade	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cor aparente	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cor aparente	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cor real	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cor real	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cromo (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Cromo (AA)	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Cromo hexavalente	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
DBO5	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
DBO5	03/04/2025	Água	Não aplicável
DQO	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
DQO	03/04/2025	Água	Não aplicável
Determinação de NMP, coliforme total e fecal, caldo lactoso duplo, verde brilhante E,C, médium	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Determinação de NMP, coliforme total e fecal, caldo lactoso duplo, verde brilhante E,C, médium	03/04/2025	Água	Não aplicável
Dureza Total	03/04/2025	Água	Não aplicável
Fenóis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Ferro Total	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Ferro Total	03/04/2025	Água	Não aplicável
Fluoreto	03/04/2025	Água	Não aplicável
Fósforo Total	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Manganês (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Magnésio (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Níquel (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Nitratos	03/04/2025	Água	Não aplicável
Nitratos	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Nitritos	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Nitrogênio amoniacal	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Nitrogênio amoniacal	03/04/2025	Água	Não aplicável
Nitrogênio kjedahl	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Óleos e graxas	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Oxigênio dissolvido	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
PH	03/04/2025	Água	Não aplicável
PH	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sódio	03/04/2025	Água	Não aplicável
Sólidos totais a 105°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais a 105°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais fixos a 550°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais voláteis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão fixos	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos totais dissolvidos a 105°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão total	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos em suspensão volátil a 550°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos fixos 550°C	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos suspensão voláteis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos dissolvidos voláteis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos sedimentáveis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sólidos flutuantes ou flotáveis	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sulfato	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Sulfato	03/04/2025	Água	Não aplicável
Surfactantes	03/04/2025	Água	Não aplicável
Surfactantes	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável
Temperatura da água	03/04/2025	Água	Não aplicável

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CREDENCIAMENT
Turbidez	03/04/2025	Água	Não aplicável
Zinco (AA)	03/04/2025	Água	Não aplicável
Zinco (AA)	03/04/2025	Efluentes	Não aplicável