



CERTIDÃO DE RECONHECIMENTO DE LABORATÓRIO Nº 8/2022

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/22686/GRL** e parecer técnico nº **2679/2022**, concede a presente certidão de reconhecimento de laboratório referente aos parâmetros especificados no verso.

Empreendedor

CPF/CNPJ: 10.339.192/0001-19		NOME / RAZÃO: LGQ LABORATORIO LTDA	
CEP: 85.603-000	LOGRADOURO: Avenida Antônio Sílvio Barbieri, 1212	COMPLEMENTO: Nº 1212 -	
BAIRRO: GUANABARA		MUNICÍPIO: FRANCISCO BELTRÃO	


Empreendimento

RAZÃO SOCIAL: LGQ LABORATORIO LTDA		
CEP: 85.603-000	LOGRADOURO: Avenida Antônio Sílvio Barbieri,	COMPLEMENTO:
BAIRRO: Guanabara	MUNICÍPIO: FRANCISCO BELTRÃO	

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:599239 CÓDIGO CERT. :340

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 LGQ Laboratório Ltda. 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	CRENCIAMENT
Alcalinidade total (metirolange)	11/04/2024	Água	INMETRO
Alcalinidade de Bicarbonatos	11/04/2024	Água	INMETRO
Aspecto in natura	11/04/2024	Água	INMETRO
Aspecto in natura	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Alcalinidade de carbonatos	11/04/2024	Água	INMETRO
Alcalinidade de Hidróxicos	11/04/2024	Água	INMETRO
Cálcio (AA)	11/04/2024	Água	INMETRO
Cloretos	11/04/2024	Água	INMETRO
Cloro residual	11/04/2024	Água	INMETRO
Condutividade	11/04/2024	Água	INMETRO
Cor aparente	11/04/2024	Água	INMETRO
DBO5	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
DBO5	11/04/2024	Água	INMETRO
DQO	11/04/2024	Água	INMETRO
DQO	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Dureza Total	11/04/2024	Água	INMETRO
Determinação de Coliformes totais e fecais	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Determinação de Coliformes totais e fecais	11/04/2024	Água	INMETRO
Ferro Total	11/04/2024	Água	INMETRO
Fluoreto	11/04/2024	Água	INMETRO
Fluoreto	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Fósforo Total	11/04/2024	Água	INMETRO
Fósforo Total	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Manganês (AA)	11/04/2024	Água	INMETRO
Magnésio (AA)	11/04/2024	Água	INMETRO
Nitratos	11/04/2024	Água	INMETRO
Nitratos	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Nitritos	11/04/2024	Água	INMETRO
Nitritos	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Nitrogênio amoniacal	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Nitrogênio amoniacal	11/04/2024	Água	INMETRO
Odor a frio	11/04/2024	Água	INMETRO

PARÂMETROS	VALIDADE	MATRIZ	CRENCIAMENT
Óleos e graxas	11/04/2024	Água	INMETRO
Óleos e graxas	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Oxigênio dissolvido	11/04/2024	Água	INMETRO
Oxigênio dissolvido	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
PH	11/04/2024	Água	INMETRO
PH	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Potássio (AA)	11/04/2024	Água	INMETRO
Sódio	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais a 105°C	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais fixos a 550°C	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais fixos a 550°C	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos totais voláteis	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos totais voláteis	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão fixos	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão fixos	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos suspensão total	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos suspensão total	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos suspensão voláteis	11/04/2024	Água	INMETRO
Sólidos suspensão voláteis	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sólidos sedimentáveis	11/04/2024	Água	INMETRO
Sulfato	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Sulfato	11/04/2024	Água	INMETRO
Surfactantes	11/04/2024	Efluentes	INMETRO
Surfactantes	11/04/2024	Água	INMETRO
Turbidez	11/04/2024	Água	INMETRO
Zinco (AA)	11/04/2024	Água	INMETRO
Zinco (AA)	11/04/2024	Efluentes	INMETRO