

CERTIFICADO DE CREDENCIAMENTO DE LABORATÓRIO

CCL Nº IN024649

O Instituto Estadual do Ambiente - INEA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei nº 5.101, de 4 de outubro de 2007 e pelo Decreto nº 41.628, de 12 de janeiro de 2009, e suas modificações posteriores e em especial do Decreto nº 42.159, de 2 de dezembro de 2009 que dispõe sobre o Sistema de Licenciamento Ambiental, concede o presente Certificado que credencia a

BIOAGRI AMBIENTAL LTDA

CNPJ/CPF:04.830.624/0004-30

Código INEA: UN017632/55.11.10

Endereço: AVENIDA DOM HELDER CÂMARA, 4849 - PILARES - RIO DE JANEIRO - RJ

Técnico Responsável: ELISABETE REGINA RIGUETI A. DE OLIVEIRA

Registro no Conselho Regional: CRQ 3ª REGIÃO 03410776 - TÉCNICO QUÍMICO

a realizar as análises dos seguintes parâmetros:

EFLUENTES:

Físicos-Químicos:

Alcalinidade, Acidez, Carbonatos, Condutividade, Dureza total, Fósforo total, Orto-fosfato dissolvido, Nitrato, Nitrito, Nitrogênio amoniacal total, OD, pH, Salinidade, Sólidos dissolvidos totais, Sólidos dissolvidos fixos, Sólidos sedimentáveis, Sólidos suspensos fixos, Sólidos suspensos totais, Sólidos suspensos voláteis, Sólidos totais, Sólidos totais fixos, Sólidos totais voláteis, Sulfato, Sulfito, Temperatura e Turbidez.

Orgânicos Globais:

DBO, DQO, Fenóis totais, Óleos e Graxas, Óleos minerais e Óleos vegetais e gorduras, Surfactantes aniônicos. .

Metais:

Cálcio, Cromo hexavalente, Ferro total, Ferro dissolvido e Magnésio.

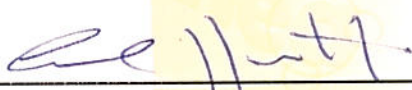
Microbiológicos:

Bactérias heterotróficas, Coliformes termotolerantes, Coliformes totais, Enterococos e *Escherichia coli*.

ÁGUA (BRUTA, TRATADA, CONSUMO HUMANO):

Este certificado é válido até 22 de Setembro de 2015, e se restringe exclusivamente aos parâmetros nele especificados, respeitadas as condições nele estabelecidas, e é concedido com base nos documentos e informações constantes do Processo nº E-07/500186/2010 e seus anexos.

Rio de Janeiro, 20 de setembro de 2013


CARLOS A. FONTELES DE SOUZA

DIRETOR DE INF., MONIT., E FISCALIZAÇÃO



GOVERNO DO
Rio de Janeiro



Secretaria
do Ambiente

inea instituto estadual
do ambiente

CERTIFICADO DE CREDENCIAMENTO DE LABORATÓRIO

CCL Nº IN024649

Físicos-Químicos:

Acidez, Alcalinidade, Carbonatos, Cloro total, Cloro residual, Condutividade, Corantes artificiais, Dureza total, Fluoreto, Orto-fosfato dissolvido, Fósforo total, Gosto, Materiais flutuantes, Monocloramina, Nitrato, Nitrito, Nitrogênio amoniacal total, Odor, OD, pH, Potencial redox, Salinidade, Sólidos dissolvidos totais, Sólidos dissolvidos fixos, Sólidos dissolvidos voláteis, Sólidos sedimentáveis, Sólidos suspensos totais, Sólidos suspensos voláteis, Sólidos suspensos fixos, Sólidos totais, Sólidos totais fixos, Sólidos totais voláteis, Sulfato, Sulfitos, Temperatura e Turbidez.

Orgânicos Globais:

DBO, DQO, Fenóis totais, Óleos e Graxas, Óleos minerais, Óleos e graxas vegetais e gorduras animais e Surfactantes Aniónicos .

Metais :

Cálcio, Cromo, Ferro total, Ferro dissolvido e Magnésio.

Microbiológicos:

Bactérias heterotróficas, Coliformes termotolerantes, Coliformes totais, Enterococos e *Escherichia coli*.

Biológicos:

Clorofila a e Feofitina a.

EMISSÕES ATMOSFÉRICAS/QUALIDADE DO AR:

Partículas em suspensão.

SOLO/SEDIMENTOS :

Físicos-Químicos :

Fósforo, Umidade, % Carbono e pH.

O não cumprimento das condições constantes deste documento e das normas ambientais vigentes sujeita o infrator, pessoa física ou jurídica, às sanções previstas na Lei Estadual nº 3467, de 14.09.2000 e na Lei Federal nº 9605, de 12.02.1998, e poderá levar ao seu cancelamento.