

Data de Publicação: 27/03/2024 08:38

Identificação do Cliente	
Cliente: Associação Pró Melhoramento da Praia dos Castelhanos	CNPJ/CPF: 36.030.146/0001-27
Contato: Julia dos Santos Ribeiro	Telefone: (28) 3536-1049 / (28) 9 9963-5533
Endereço: Rua Jovina dos Anjos, s/n - Castelhanos - Anchieta - Espírito Santo - CEP: 29.230-000 - Brazil	

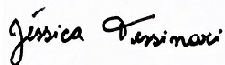
ID da Amostra: 238877 - 14015-1/2024.0 - Água do Mar	
Tipo de Amostra: Água Salina Classe II	
Data de Coleta: 18/03/2024 08:30	Data de Recebimento: 18/03/2024 10:38
Presença de algas?: Não	Presença de banhistas?: Não
Presença de lixo?: Não	Condições meteorológicas nas últimas 24 horas: ensolarado
Condições meteorológicas no momento da coleta: ensolarado	Plano de Amostragem: Amostragem de responsabilidade do cliente. Os resultados se aplicam à amostra conforme recebida.
Temperatura Ambiente: 28 °C	Local de Amostragem: Quiosque nº01
Observação de Coleta:	Responsabilidade da Amostragem: Cliente

Resultados Analíticos

Microbiologia					
Análise	Resultado	LQ	Incerteza	Referência	Data de Análise
Enterococos	2,50 x 10 ¹ UFC/100 mL	1,00	[23; 27]	SMWW, 23ª ed., Método 9230 C	18/03/2024
<i>Escherichia coli</i>	1,50 x 10 ¹ UFC/100 mL	1,00	[9; 24]	SMWW, 24ª ed., Método 9222 K	18/03/2024

Especificações
Resolução CONAMA N° 274, de 29/11/2000 - Define os critérios de balneabilidade em águas brasileiras.

Legenda e Notas
<p>UFC/100 mL: unidades formadoras de colônias por 100 mililitros;</p> <p>LQ: limite de quantificação;</p> <p>Espec.: especificação para declaração de conformidade da amostra;</p> <p>Os resultados apresentados referem-se somente ao item amostrado e/ou analisado.</p> <p>A incerteza é baseada na incerteza padrão combinada, multiplicada pelo fator de abrangência (K=2), para um nível de confiança de 95%.</p> <p>Métodos para amostragem: <u>Águas</u> (AMT-PP-002); <u>Alimentos</u> (AMT-PP-011); <u>Swab de equipamento, utensílio e manipulador</u> (AMT-PP-009); <u>Solos, Lodos, Sedimentos e Resíduos Sólidos</u> (AMT-PP-002).</p> <p>Quando a amostragem é de responsabilidade do cliente, a Agrolab se responsabiliza pelos resultados de ensaios a partir do recebimento das amostras no laboratório.</p> <p>Declaração de conformidade: Quando solicitado a declaração de conformidade da amostra à uma especificação ou norma e a incerteza de medição para qualquer resultado afetar a sua conformidade, o próprio cliente é responsável pela decisão a ser tomada, considerando o nível de risco de sua decisão. A Agrolab reserva-se apenas no direito de interpretar o resultado da amostra com base na especificação ou norma solicitada pelo cliente sem levar em conta o resultado da incerteza de medição, para não fazer julgamento que resulte em prejuízos de qualquer natureza em função de uma decisão baseada num resultado falso-positivo ou falso-negativo.</p> <p>Relato de opiniões e interpretações: As opiniões e interpretações expressas neste Relatório não fazem parte do escopo da acreditação desse laboratório. Opiniões e interpretações no relatório de ensaio serão baseadas nos resultados obtidos exclusivamente a partir da amostra analisada. O relatório de ensaio não pode ser reproduzido sem a aprovação da Agrolab, exceto se for reproduzido na íntegra.</p> <p>Responsável pela aprovação: Bernardete Montovanelli Dalmaso.</p>



Jéssica Holz Tessinari

Responsável Emissão



Lúcia Helena de Freitas

Responsável Técnico
CRQ 21300136 - AFT 1302/19

Chave de Validação: ceaafd5f140b4d338a2fc63fd4eabb11

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylimsweb.com.