

"Os resultados referem-se tão somente a(s) amostra(s) recebida(s) e analisada(s) e não substituem ou invalidam resultados de amostras coletadas anteriormente. Esse relatório cancela e substitui revisões anteriores."

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº: 7703.2020.V0.A**01. Dados Contratação:****Solicitante:****Razão Social:** Secretaria do Estado de Desenvolvimento Econômico e Turismo de Alagoas**Endereço:** Av. da Paz,1108 Bairro: Jaraguá Cidade: Maceió/AL **CEP:** 57020050**Contato:** Margarita Arieta **E-mail:** margarita.arieta@hotmail.com**Proposta Comercial:** 568.2020.V0 **Plano Amostragem:** 1736.2020.V0**02.1. Dados da Amostragem da Amostra Nº:19424.2020**

Descrição Ponto Coleta Relatório: Água do mar 30 cm abaixo do nível do mar da Praia do Patacho (amostra 2) **Data de Amostragem:** 10/09/2020 14:00:00

Matriz e Origem Amostra: Água - Água Superficial **Característica da Amostra:** Simples

Condições Ambientais: Chuva Ausente na Coleta, Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente nas 48h, Tempo: Sol entre nuvens, Vento médio, Temp Ambiente: 27.00°C, Temp Transporte: 5.00°C,

Localização da Amostragem: Local será informado pelo cliente,s/n Praia do Patacho - Porto de Pedras/AL **CEP:** 57945000

Coordenadas: Latitude: 9.1830000000 Longitude: 35.3000000000

Data Entrada: 11/09/2020

Imagens Relacionadas**Resultados**

Parâmetros	Resultados	Un	CONAMA 274 - 2000	Incerteza	L.Q.	Início Ensaio
Enterococos	Ausente	NMP/100mL	Máx 25	-	1	11/09/2020
Escherichia coli (E. coli)	Ausente	NMP/100mL	Máx 200	±2,0	1,1	11/09/2020

Conclusão: Os resultados avaliados atendem as especificações estabelecidas pela Resolução do CONAMA nº 274, de 29 de novembro de 2000.

Os resultados podem ser afetados pelos seguintes desvios:

N.A.

Referência metodológica

Parâmetros	Metodologia
Escherichia coli (E. coli)	SMEWW 23nd 2012 9221 B,C,F
Enterococos	SMEWW 23nd 2012 9230 C

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Resolução CONAMA Nº 274, de 29 de novembro de 2000.,

Emissão:

Primeira emissão deste relatório.

Legenda

NMP/100mL - Número Mais Provável por 100 mL,
Relatório de Ensaio tipo A - Ensaio Acreditado conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025: 2005

L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

Informações Importantes:**Amostragem:**

Amostragem realizada pela Qualitex Engenharia e Serviços.
Referência metodológica: SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª Edition - 2017 Método 1060, 9060. PL038 Revisão 12 - Técnicas de Amostragem e Preservação das Amostras.

Observações Gerais:

- 1 - Incerteza: A incerteza (U), quando aplicada, é baseada na incerteza padrão combinada, multiplicada por um fator de abrangência k=2, para um nível de confiança de 95%.
- 2 - As opiniões e interpretações expressas no relatório não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Adições, Desvios e Exclusões do Método:

"Os resultados referem-se tão somente a(s) amostra(s) recebida(s) e analisada(s) e não substituem ou invalidam resultados de amostras coletadas anteriormente. Esse relatório cancela e substitui revisões anteriores."



Instruções para acesso ao documento:

Acesse: <http://https://qualitex.com.br/contacts/areaclient>
Em "Validação de Laudos" digite o Código verificador disponível abaixo:

Código de Verificação: 00047455902272660202000000



Verônica Santos Menezes
CRQ 17.300.319 17ª Região
Signatário Autorizado