



RELATÓRIO DE ENSAIO

IN 1652_0_2026_PEPDP_2_1

Interessado: ONDEMAR VALDEMIRO VENÂNCIO
Endereço: SERVIDÃO AROLDO WALDEMIRO MARTINS, n 4 **Bairro:** COSTEIRA DO RIBEIRÃO
Fone: (48) 99690-6213

CPF: 59660899904
Cidade: ,
CEP: 88.064-739

DADOS DA AMOSTRA

Matriz: Pescado e produtos de pesca
Ponto de amostragem: -
Nome da Amostra: OSTRAS CRUAS RESFRIADAS - CRASSOSTREA GIGAS - 01
Fabricante:
Responsável pela amostragem: Cliente
Responsável pelo transporte: Cliente
Temperatura Recebimento Amostra: 14, °C
Condições climáticas: Não informado
Chuvas últimas 48 horas:

Orçamento: 413-2026
Plano de amostragem: 1652/2026

Data da amostragem:
Data do recebimento: 22/06/2026 **hora:** 12:20

Observações: Motivo da coleta: Monitoramento; Município: Florianópolis; Identif. da área de coleta/localidade: Costeira do Ribeirão; Ponto de Coleta:10; Área de extração:10; Res. pela a coleta: Pedro Mansur Sesterhenn; Código IBGE: 4205407.

ENSAIO	RESULTADO	UNIDADE
NMP de Escherichia coli	230	NMP/100g

INFORMAÇÕES EXTRAS DO ENSAIO

ENSAIO	LQ	U95%	MÉTODO	INÍCIO	TÉRMINO
NMP de Escherichia coli	18	-	ISO/TS 16649-3: 2015	22/06/2026	24/06/2026

Setor: Microbiologia

- **Nota 01:** LQ - Limite de Quantificação | ND - Não Detectável | NI - Não Informado | NE - Não Especificado | PO - Procedimento Operacional | NTU - Unidades Nefelométricas de Turbidez | NMP - Número Mais Provável | UFC - Unidades Formadoras de Colônias | FC - Fornecido pelo Cliente
- **Nota 02:** SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.
- **Nota 03:** Os resultados deste relatório se restringem exclusivamente à amostra ensaiada.
- **Nota 04:** Quando o laboratório não for responsável pela etapa de amostragem (amostra fornecida pelo cliente) os resultados se aplicam à amostra conforme recebida.
- **Nota 05:** Quando o cliente for responsável pela etapa de amostragem, o mesmo será responsável pelas informações fornecidas no campo "DADOS DA AMOSTRA".
- **Nota 06:** Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem alterações. A reprodução parcial requer aprovação escrita do Laboratório.
- **Nota 07:** Este Relatório de Ensaio é válido apenas com uma das assinaturas.
- **Nota 08:** As declarações de conformidade são de caráter informativo/orientativo e estão sujeitas a eventuais falhas de interpretação. Cabe ao cliente ou órgão fiscalizador analisar criticamente os resultados emitidos, avaliando se os mesmos estão em atendimento aos padrões necessários.

Código do Relatório de Ensaio: 1652/2026 **Código de Validação da Ordem de Serviço:** BRW-4P2T-Y04

Data de Emissão: 25 de Junho de 2026

Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site: <https://LABCAL.glabnet10.com.br/valida.php>

Narjara Silveira

- Fim do Relatório -

FPG 050 002 - Relatório de Ensaio - Revisão - 00/00/0000