



## RELATÓRIO DE ENSAIO

IN 427\_0\_2025\_PEPDP\_29\_1

**Interessado:** Cidasc - Cia Integ. De Desenv. Agríc. De Sc - Florianópolis  
**Endereço:** Rod. Admar Gonzaga, 1588    **Bairro:** Itacorubi  
**Fone:** () (48)36657042 Fax

**CNPJ:** 83807586000128  
**Cidade:** Florianópolis ,  
**CEP:** 88034001

### DADOS DA AMOSTRA

**Matriz:** Pescado e produtos de pesca

**Orçamento:** 23-2025

**Ponto de amostragem:** -

**Plano de amostragem:** 427/2025

**Nome da Amostra:** MEXILHÃO CRU RESFRIADO - PERNA PERNA - 01

**Data da amostragem:** 18/02/2025 **hora:** 09:00

**Responsável pela amostragem:** Cliente

**Data do recebimento:** 18/02/2025 **hora:** 13:00

**Responsável pelo transporte:** Cliente

**Temperatura Amostra:** 5,1 °C

**Condições climáticas:** Não informado

**Chuvas últimas 48 horas:**

**Observações:** Motivo da coleta: Monitoramento; Município: Palhoça; Identif. da área de coleta/localidade: Praia do Cedro; Ponto de Coleta: 04; Área de extração: 04; Resp. pela coleta: Pedro Mansur; Cód. IBGE: 4211900.

ENSAIO	RESULTADO	UNIDADE
NMP de Escherichia coli	220	NMP/100g

### INFORMAÇÕES EXTRAS DO ENSAIO

ENSAIO	LQ	U95%	MÉTODO	INICIO	TÉRMINO
NMP de Escherichia coli	-	-	ISO/TS 16649-3: 2015	18/02/2025	20/02/2025

### INTERPRETAÇÃO DO RELATÓRIO DE ENSAIO

Resultado acima descrito.

- **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:** 427/2025 **Código de Validação da Ordem de Serviço:** ANB-D3IU-3XP

**Data de Emissão:** 20 de Fevereiro de 2025

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

Elisama Rosa

Elisama Rosa

- Fim do Relatório -

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