



RELATÓRIO DE ENSAIO

Protocolo: 715/2024

Data de Entrada: 23/04/2024

Nome do Produto: **OSTRA CRUA RESFRIADA - CRASSOSTREA GIGAS - 01**

Data de Fabricação: NA

Data de Vencimento: //

Marca: NA

Temp. do Rec.da Amostra: 12,0°C

Data e Hora da Coleta: 23/04/2024 - 09h00min

Nº do Lote: NA

Nº do Lacre: 334319

N.Amostras: 1 Nº.Unid.Amostrais: 1

Peso/Volume: 100,0 gramas

Amostrado e Coletado por: Fiscal da CIDASC

Embalagem: plástica

Fabricante: NEI LEONARDO NOLLI - MARICULTURA SAMBAQUI

Solicitante: NEI LEONARDO NOLLI - MARICULTURA SAMBAQUI

Responsável: NEI LEONARDO NOLLI - MARICULTURA SAMBAQUI

Av./Rua: TV Vitor Ibeiro da Luz, 207

Complemento:

Bairro: Nova Brasília

CEP: 88305375

Cidade: Itajai

UF: SC

CNPJ/CPF: 3.788.010/0001-21

Inscrição Estadual:

Observações Gerais: Motivo da coleta: Monitoramento; Município: Florianópolis; Identif. da área de coleta/localidade: Sambaqui; Ponto de Coleta: 15; Área de extração: 15; Resp. pela coleta: Juliano Ebert. Cód. IBGE: 4205407.

RESULTADOS DE ENSAIOS

DATA DE INÍCIO DO(S) ENSAIO(S): 23/04/2024

DATA DE TÉRMINO DO(S) ENSAIO(S): 25/04/2024

MICROBIOLOGIA

Analista: Narjara Silveira - CRFSC: 15427

NMP de Escherichia coli (bivalves)

45 NMP/100g(*)

Metodologia(s):

(*)ISO 16649-3: 2016. Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of b-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-b-D-glucuronide.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Amostra analisada apresentou o resultado acima descrito.

O LABCAL não leva em consideração a incerteza de medição para a declaração de conformidade.

Este CERTIFICADO DE ENSAIO(S) refere-se somente ao material submetido ao(s) ensaio(s) e não poderá ser reproduzido parcialmente sem a prévia autorização do LABCAL.

O LABCAL não se responsabiliza pela amostragem, coleta e transporte do material enviado para a realização de ensaio(s), caso não seja mencionado o contrário.

As informações referentes à amostragem e/ou coleta não fazem parte do(s) ensaio(s) e apenas asseguram que as condições de recebimento são adequadas para a execução dos mesmos.

Florianópolis-SC, 25 de Abril de 2024

Signatário Autorizado

Este protocolo foi emitido para WEB. É possível realizar a validação do mesmo pelo site: <http://www.labcal.ufsc.br>, clicando no menu VALIDAR LAUDO e informando o seguinte código: 5376.020 2471.500 0230.496