

 <p>MINISTÉRIO DA AGRICULTURA PECUÁRIA E ABASTECIMENTO</p> <p>SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA - SDA DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS - DTEC COORDENAÇÃO GERAL DE LABORATORIOS AGROPECUÁRIOS - CGAL</p> <p>CERTIFICADO OFICIAL DE ANÁLISE</p>	01 - LABORATÓRIO		LFDA-RS			
	Identidade e Qualidade de Alimentos - SLAV/SC					
	02 - SERVIÇO RESPONSÁVEL PELA COLETA		03 - N° DA SOLICITAÇÃO			
	CIDASC		PNCMB/SC/120/2020			
	04 - N° DE REGISTRO NO LABORATÓRIO		05 - PROGRAMA			
12414/20-RS		CIDASC				
06 - CATEGORIA - TABELA DIPOA		07 - PRODUTO - TABELA DIPOA				
PRODUTOS EM NATUREZA		MEXILHÃO VIVO				
08 - NOME COMERCIAL DO PRODUTO		09 - MARCA	10 - N° SIF/ER/EE:	11 - N° DO CNPJ		
PERNA PERNA		-	---	---		
12 - ESTABELECIMENTO		13 - ENDEREÇO				
PONTO DE COLETA 24 - ÁREA DE EXTRAÇÃO/INTERDIÇÃO 06		BARRO VERMELHO - FLORIANÓPOLIS/SC				
14 - RESPONSÁVEL PELA COLETA		15 - DATA E HORA DA COLETA	16 - DATA DE FABRICAÇÃO	17 - DATA DE VALIDADE	18 - LOTE	
ZILMAR R. KLAUMANN		09/03/2020 10:00	---	---	---	
19 - TAMANHO DO LOTE	20 - LACRE N° - AMOSTRA	21 - LACRE N° - CONTRAPROVA LFDA/SIF		22 - LACRE N° / CONTRAPROVA EMPRESA		
---	0001396	---		---		
23 - PNCP (INFORMAÇÕES ADICIONAIS):						
ANO	CICLO	AMOSTRA	INÍCIO DO TURNO	TURNO	LINHA	VOLUME DE ABATE / DIA
---	---	---	---	---	---	---
24 - DATA E HORA DO RECEBIMENTO:		25 - TEMPERATURA / CONDIÇÕES DA AMOSTRA NO RECEBIMENTO:				
09/03/2020 14:25		20,1°C / Ambiente				
26 - ENSAIOS (NOME E CÓDIGO)		27 - RESULTADO		28 - UNIDADE	29 - METODOLOGIA	
FQ 119 Ácido domóico		Negativo		-	MET POA_SLAV/061/02	
FQ 119 Equivalentes à saxitoxina		Negativo		-	MET POA_SLAV/061/02	
FQ 119 Equivalentes à yessotoxina		Negativo		-	MET POA_SLAV/061/02	
FQ 119 Equivalentes ao ácido okadaico		Negativo		-	MET POA_SLAV/061/02	
FQ 119 Equivalentes aos azaspirácidos		Negativo		-	MET POA_SLAV/061/02	
30 - OBSERVAÇÕES						
<p>Campo 11 (estabelecimento) – ponto de coleta 24 refere-se a área de extração/interdição 06, diferente da descrita na SOA (02). Cadastro efetuado conforme tabela encaminhada ao laboratório.</p> <p>Expressão dos resultados com base no limite regulatório (LR) estabelecido para cada grupo de biotoxinas marinhas.</p> <p>Equivalentes ao ácido okadaico (máx. 160 µg/kg): ácido okadaico, dinophysistoxina-1, dinophysistoxina-2 e pectenotoxina;</p> <p>Equivalentes aos azaspirácidos (máx. 160 µg/kg): azaspirácido-1, azaspirácido-2 e azaspirácido-3; Equivalentes à yessotoxina (máx. 1 mg/kg): yessotoxina e homoyessotoxina; Equivalentes à saxitoxina (máx. 800 µg/kg): gonyautoxina-2,3,</p>						
31 - DATA DE INÍCIO DA ANÁLISE		32 - DATA DE TÉRMINO DA ANÁLISE		33 - DATA DE EMISSÃO		
10/03/2020		11/03/2020		12/03/2020		
34 - ASSINATURA E IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL						
<p>Documento assinado eletronicamente por RICARDO PIMENTA, AUDITOR FISCAL FEDERAL AGROPECUÁRIO, Matrícula SIAPE n° 1635078, RT IQA/SLAV/DLAB/LANAGRO/RS, em 12/03/2020, às 17:19:30, conforme horário oficial de Brasília.</p>						
Chave de Identificação do Documento: 623CF524-8AF6-4267-AB91-29D1C7934498					Página 1 de 2	



**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO**

SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA - SDA
DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS TÉCNICOS - DTEC
COORDENAÇÃO GERAL DE LABORATORIOS
AGROPECUÁRIOS - CGAL

CERTIFICADO OFICIAL DE ANÁLISE

01 - LABORATÓRIO

LFDA-RS

Identidade e Qualidade de Alimentos - SLAV/SC

02 - SERVIÇO RESPONSÁVEL PELA
COLETA

03 - N° DA SOLICITAÇÃO

CIDASC

PNCMB/SC/120/2020

04 - N° DE REGISTRO NO LABORATÓRIO

05 - PROGRAMA

12414/20-RS

CIDASC

decarbamoilgonyautoxina-2,3, gonyautoxina-1,4, gonyautoxina-5, saxitoxina, decarbamoilsaxitoxina, neossaxitoxina, decarbamoilneossaxitoxina, N-sulfocarbamoiltoxina-1 e N-sulfocarbamoiltoxina-2; Ácido domóico (máx. 20 mg/kg). Incerteza padrão expandida relativa ($k = 2,00$) na tomada de decisão no LR: equivalentes ao ácido okadaico 30%; equivalentes aos azaspirácidos 24%; equivalentes à yessotoxina 8%; ácido domóico 2% e equivalentes à saxitoxina 24%.

31 - DATA DE INÍCIO DA ANÁLISE

32 - DATA DE TÉRMINO DA ANÁLISE

33 - DATA DE EMISSÃO

10/03/2020

11/03/2020

12/03/2020

34 - ASSINATURA E IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL

Documento assinado eletronicamente por RICARDO PIMENTA,
AUDITOR FISCAL FEDERAL AGROPECUÁRIO, Matrícula SIAPE n° 1635078, RT IQA/SLAV/DLAB/LANAGRO/RS,
em 12/03/2020, às 17:19:30, conforme horário oficial de Brasília.

Chave de Identificação do Documento: **623CF524-8AF6-4267-AB91-29D1C7934498**

Página 2 de 2