



RABO DEFUMADO

Elaborado por: Brenda Rodrigues do Carmo - Responsável Técnica CRMV: 29.700	Código do Produto 2161	Data de emissão: 01/04/2024	Revisão: 00
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE PROCESSOS E PRODUTOS			
IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA	FRIGORÍFICO LESTE LTDA - Indústria de Carne e Derivados - Rua Flamboyant, N° 70 – Parque das Aroeiras. CEP: 35044-771 – Governador Valadares – MG – Brasil CNPJ: 15.549.476/0001-53 / IE: 001963127.00-50 Fone: (33) 3271-9330 SAC: (33) 3271-9330 E-mail: marcos@frigoleste.com.br Site: www.frigoleste.com.br		
IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO	MIÚDOS DEFUMADOS DE SUÍNO - RABO - REGISTRO NO IMA/GIP SOB N°031/7009		
PROPRIEDADES ORGANOLÉPTICAS	ATRIBUTOS		CARACTERÍSTICAS
	ASPECTO / COR / ODOR		CARACTERÍSTICO / CARACTERÍSTICO / CARACTERÍSTICO
PARÂMETROS DO PRODUTO	ATRIBUTOS		CARACTERÍSTICAS
	Peso Unitário		Não aplicável
	Largura (média)		Não aplicável
	Espessura (média)		Não aplicável
	Comprimento (médio)		Não aplicável
ESPECIFICAÇÕES SENSORIAIS	ATRIBUTOS		CARACTERÍSTICAS
	Cartilagem / Pele		Presença
	Gânglios / Linfonodos / Glândulas		Ausência
	Hematomas / Coágulos		Ausência
	Sujidade (Fecal / Biliar / Vidro / Plástico)		Ausência
Nota: Não conformidade em desacordo com as BPFs estão sujeitos as medidas de rejeição a critério da Garantia de Qualidade.			
DESCRIÇÃO GENÉRICA DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO	<p>O produto é processado durante toda a linha sob condições adequadas de boas práticas de fabricação referentes à Higiene e Qualidade requeridas pela Frigoleste.</p> <p>O produto é proveniente da desossa de carcaça de suíno, sofre refil e as peças são selecionadas. Após serem selecionadas, vão para a área de processamento de defumados, para que recebam os ingredientes. Passam pelo processo de cozimento e defumação, estabelecidos pela linha de produção. São embalados e armazenados na câmara de estocagem de defumados.</p>		
ESPECIFICAÇÕES MICROBIOLÓGICAS (PORTARIA IMA/2238)	ATRIBUTOS		SATISFATÓRIO
	<i>Salmonella sp.</i> /25g <i>Escherichia coli</i> (UFC/g) Estafilococos coagulase positiva (UFC/g)		Ausência até 1,0 x 10 ² até 1,0 x 10 ³
ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS (PORTARIA IMA/2238)	Nitrito		Não aplicável
	Nitrato		

INGREDIENTES	Miúdo suíno (rabo) sal, açúcar, especiarias: alho em pó, cebola em pó; conservantes: nitrito de sódio, nitrato de sódio; antioxidante: isoascorbato de sódio; realçador de sabor: glutamato monossódico. aromatizantes: aroma natural de carne, aroma natural de fumaça, óleo de resina de cravo, óleo essencial de canela; estabilizante: polifosfato de sódio.
---------------------	--

TABELA NUTRICIONAL	INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
	Porção: 100 g (1 pedaço)			
		100 g	50 g	%VD*
	Valor energético (kcal)	293	146,6	15
	Carboidratos (g)	0,8	0,4	0
	Açúcares totais (g)	0,8	0,4	
	Açúcares adicionados (g)	0,8	0,4	2
	Proteínas (g)	14	7	28
	Gordura Totais (g)	26	13	40
	Gorduras saturadas (g)	12	6	60
	Gorduras trans (g)	0	0	0
	Fibras alimentares (g)	0	0	0
	Sódio (g)	833	416,5	42
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.				

INFORMAÇÕES ADICIONAIS	ALÉRGICOS: * NÃO CONTÉM GLÚTEN * CONTÉM AROMATIZANTES
	ALTO EM: SÓDIO * GORDURA SATURADA

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO EMBALADO	ATRIBUTOS	CARACTERÍSTICAS	
	Material da embalagem primária	TERMOENCOLHÍVEL	
	Dimensões da embalagem primária	16 cm x 26 cm	
	Peso da embalagem primária	12g	
	Fechamento da embalagem primária	Solda Quente	
	Material de embalagem secundária	Papelão	
	Dimensões da embalagem secundária	19cm x 30cm x 35,5cm	
	Peso da embalagem secundária	0,380g	
	Quantidade de peças por embalagem secundária	19 peças	

TEMPERATURA DE CONSERVAÇÃO DOMÉSTICA	Embalagem Fechada	Mantenha resfriado de 0 a 7°C vide validade
	Embalagem aberta	Geladeira de 0 à 7°C 3 dias.

PRAZO DE VALIDADE	90 dias.
--------------------------	----------

EAN 13	7898926890712
---------------	---------------

NCM	2101900
------------	---------

CÓDIGO DUN	17898926890719
-------------------	----------------

CÓDIGO INTERNO	2161
-----------------------	------

