



PALETA SUÍNA CONGELADA

Elaborado por: Brenda Rodrigues - Responsável Técnica CRMV: 29.700	Código do Produto 2076	Data de emissão: 23/04/2024	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	CARNE CONGELADA DE SUÍNO SEM OSSO - PALETA - REGISTRO NO IMA/GIP SOB N°005/7009		
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	
ESPECIFICAÇÕES SENSORIAIS	ATRIBUTOS	CARACTERÍSTICAS	
	Cartilagem / Pele	Ausência	
	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	O produto cárneo é processado durante toda a linha sob condições adequadas de boas práticas de fabricação referentes à Higiene e Qualidade requeridas pela Frigoleste. A paleta é separada da carcaça. Este corte inclui o ombro e pode incluir parte do peito, dependendo do estilo de corte específico desejado. A precisão no corte é crucial para manter a qualidade e a apresentação da carne.		
ESPECIFICAÇÕES MICROBIOLÓGICAS (IN 161/2022 ANVISA)	ATRIBUTOS	SATISFATÓRIO	
	<i>Salmonella/25g</i>	Ausência	
	<i>Escherichia coli (UFC/g)</i>	até 1,0x10 ²	
	Aeróbios Mesófilos	até 1,0 x 10 ⁶	
ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS (PORTARIA IMA/2238)	NÃO SE APLICA	NÃO SE APLICA	
INGREDIENTES	Carcaça Suína		

		INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
TABELA NUTRICIONAL	Porção: 100g (1 pedaço)		
		100g	%VD*
	Valor energético (kcal)	230	11
	Carboidratos (g)	0	0
	Açúcares totais (g)	0	
	Açúcares adicionados (g)	0	0
	Proteínas (g)	17	34
	Gordura Totais (g)	18	28
	Gorduras saturadas (g)	6,2	31
	Gorduras trans (g)	0	0
	Fibras alimentares (g)	0	0
	Sódio (g)	65	3
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			
INFORMAÇÕES ADICIONAIS	<p>ESTE ALIMENTO, SE MANUSEADO INCORRETAMENTE OU CONSUMIDO CRU, PODE CAUSAR DANOS À SAÚDE. PARA SUA SEGURANÇA, SIGA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MANTENHA CONGELADO. DESCONGELE SOMENTE NO REFRIGERADOR OU NO MICRO-ONDAS. - MANTENHA O PRODUTO CRU SEPARADO DOS OUTROS ALIMENTOS. - NÃO LAVE O PRODUTO CRU ANTES DO MANUSEIO. - LAVE COM ÁGUA E SABÃO AS SUPERFÍCIES DE TRABALHO (INCLUINDO AS TÁBUAS DE CORTE), UTENSÍLIOS E MÃOS DEPOIS DE MANUSEAR O PRODUTO CRU. - CONSUMA SOMENTE APÓS COZIDO, FRITO OU ASSADO COMPLETAMENTE. 		
	Obs: A Ficha Técnica deste produto pode sofrer alterações.		
ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO EMBALADO	ATRIBUTOS	CARACTERÍSTICAS	
	Material da embalagem primária	Polietileno	
	Dimensões da embalagem primária	46 cm x 60 cm	
	Peso da embalagem primária	10g	
	Fechamento da embalagem primária	Solda Quente	
	Material de embalagem secundária	Papelão	
	Dimensões da embalagem secundária	17,5cm x 37 cm x 55,5 cm	
	Peso da embalagem secundária	0,580 g	
Quantidade de peças por embalagem secundária	contém +/- 5 peças		
TEMPERATURA DE CONSERVAÇÃO DOMÉSTICA	Embalagem Fechada	Mantenha congelado a menos (-) 12°C ou mais frio	
	Embalagem aberta	0 a 4°C - 3 dias.	
PRAZO DE VALIDADE	365 dias após a data de fabricação.		
EAN 13	7908537100084		
NCM	2031900		
CÓDIGO DUN	97908537100087		
CÓDIGO INTERNO	2076		