

LAUDO DE ANÁLISE DA AMOSTRA DE CORTES CÁRNEOS

Pregão eletrônico nº: 97004/2024 Processo nº: 04.000056.24.66

Objetivo do Edital: Aquisição de carnes bovinas, suínas, de aves e peixes, "in natura" e processadas para atender à demanda dos Restaurantes Populares gerenciados pela Subsecretaria de Segurança Alimentar e Nutricional – SUSAN, conforme especificação constante no **Anexo I** deste edital.

Produto: Para músculo porcionado em cubos : deverá ser entregue em embalagem comercial, com peso líquido de 5kg (apresentada em saco de polietileno, alta transparência, atóxico, resistente ao transporte e manuseio, compatível ao contato direto com o alimento, de maneira que preserve a integridade e a qualidade do produto). O produto deverá estar de acordo com a legislação vigente (e atualizações), como Decreto nº 10.468, de 18 de agosto de 2020 - MAPA, Instrução Normativa nº 22, de 24/11/2005 - MAPA; Resolução DC/ANVISA nº 17, de 17/03/2008; Lei nº 8.078, de 11/09/1990 .

Produto: CARNE BOVINA, MÚSCULO, LIMPA, PORCIONADA EM CUBOS

Marca da amostra apresentada: BSM

1.

Nome da empresa/licitante: ELFRIG-FRIGORÍFICO ELDORADO LTDA

Data da entrega da amostra: 17/09/2024 Quantidade entregue: 02 PACOTES DE 1 KG

Conferência da amostra com a descrição do Edital: X Corte da amostra conforme a descrição do Edital Corte da amostra em desconformidade com a descrição do Edital		
Justificativa (em caso de desconformidade)		
X Peso da amostra conforme a descrição do Edital Peso da amostra em desconformidade com a descrição do Edital		
Justificativa (em caso de desconformidade)		
X Embalagem da amostra conforme a descrição do Edital		

Embalagem da amostra em desconformidade com a descrição do Edital

		Justificativa (em caso de desconformidade)		
2.	A۱	valiação da documentação técnica solicitada no Edital (quando for o caso):		
	X	Confere		
	\bigcirc	Não confere		
3.	Co	onferência do SIF, SISPOA ou IMA nos portais eletrônicos dos órgãos competentes:		
	X	SIF, SISPOA ou IMA ativo		
	\bigcirc	SIF, SISPOA ou IMA inativo		
		Observação:		
4.	Α۱	valiação técnica do produto:		
4.1	l. E	mbalagem:		
	X	Resistência adequada		
	\bigcirc	Resistência inadequada		
	X	Vedação ou vácuo adequado		

5. Avaliação da rotulagem do produto (RDC nº 259/2002 e RDC nº 360/2003):

PARÂMETROS	C/NC/NA
Denominação (nome de venda do produto	С
de origem animal)	
Conteúdo líquido	С
Identificação de origem	С
Nome / razão social / endereço	С
Categoria do estabelecimento	С
CNPJ	С
Conservação do produto	С
Marca comercial	С
Identificação do lote	С
Data de fabricação	С
Prazo de validade	С
Indicação da expressão: Registro no	
Ministério da Agricultura SIF/DIPOA; SISBI-	IMA 15760
POA ou IMA	
Número do registro no órgão competente	C

O Vedação ou vácuo inadequado

Instruções sobre preparo e uso do produto	С
Instruções sobre a conservação do produto	С
Contém / não contém glúten ou outros alérgenos	С

Parâmetros estabelecidos na instrução normativa nº 22, de 24 de novembro de 2005/MAPA- Legenda: C = Confere; NC = Não Confere; NA = Não se Aplica

5.1. Avaliação das características sensoriais ANTES do preparo

Características sensoriais	S/NS
Cor	S
Odor	S
Textura	S
Aparência da quantidade de gordura	S
Tamanho dos cubos (quando for o caso)	NA

S: satisfatória; NS: não satisfatória

5.2. Avaliação das características sensoriais após o preparo

Características sensoriais	S/NS
Cor	S
Odor	S
Textura	S
Sabor (para bacon, linguiça e paio)	S

S: satisfatória; NS: não satisfatória

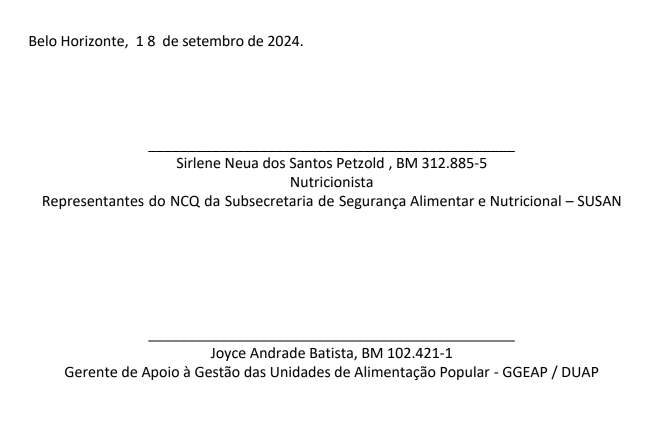
Justificativa, em caso de não satisfatório:	

6. CONCLUSÃO

X Amostra aprovada

Amostra reprovada

Justificativa (em caso de reprovação):	





Portal da Assinatura - PBH

6 página(s) assinada(s) - Datas e horários baseados em Brasilia, BR
Certificado de assinaturas gerado em quinta-feira, 19 de setembro de 2024 às 15:49
Documento assinado eletronicamente, de acordo com Decreto 17.710 de 13 de Setembro de 2021

CARNE BOVINA, MÚSCULO EM CUBO BSM PDF.pdf

Documento assinado digitalmente, por assinatura simples, em quinta-feira, 19 de setembro de 2024 às 16:48 Assinante: JOYCE ANDRADE BATISTA Matrícula: PR102421 Hash da assinatura: 5772AFAAC8BF14C49AF810E03251726775337397 Para validar utilize o QR Code ao lado.



