

CESTA BÁSICA - SEMAE 2024

ITEM	QUANT.	UN.	PRODUTO	EMBALAGEM	PESO VOLUME POR EMBALAGEM	CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NA EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES E COMPOSIÇÕES	TIPOS DE ANÁLISES QUE DEVERÃO SER APRESENTADAS (LAUDOS)	MARCAS DE REFERÊNCIA
1	2	Pacote	Arroz	Plástica Transparente	5 kg	Agulhinha, Tipo 1, longo fino, subgrupo polido	Arroz beneficiado, polido, longo, fino, tipo 1, agulhinha, limpo para não haver a necessidade de escolher e lavar e com o menor número de grãos quebrados, respeitando o que está na Instrução Normativa 06/09 e 02/2012 do MAPA. Com composição a cada 50 g de arroz cru: - Valor calórico: 170 a 200 kcal - Carboidratos: 38 a 40 g - Proteínas: 3 g a 5g - Gorduras Saturadas: até 0,1 g - Fibras Alimentares: até 1,2 g - Sódio: 0 mg - Validade mínima : 06 meses	- Certificado de Classificação do Produto. Emitido pelo órgão Oficial de Classificação, devidamente credenciado pelo Ministério da Agricultura	Prato Fino, Camil Reserva Especial, Tio João e Broto Legal
2	3	Pacote	Feijão	Plástica Transparente	1 kg	Grupo/Tipo I (Feijão Comum), Classe Cores (Grupo comercial Carioca), Tipo 1	Feijão carioca, tamanho de grão pequeno, uniformidade no tamanho e na cor (clara) de grãos, colhido no máximo até 30 dias (ou recém-colhido), baixa percentagem de contaminados e tempo de cozimento de 20 a 30 min. Com composição mínima: - Valor calórico: 159 a 166 Kcal - Carboidratos: 17 a 27g - Proteínas: 11 g a 12 g - Gorduras Totais: 0,8 a 1,3 g - Gorduras Saturadas: até 0,4 g - Fibra Alimentar: 9,4 g a 20 g - Sódio: até 3 mg - Validade mínima: 03 meses	- Certificado de Classificação do Produto. - Umidade dos Grãos de 13% - Tempo médio de cozimento de 20 a 30 minutos - Aprovado em análise contra agrotóxico.	Broto Legal, Camil, e Knorr, Prato Fino, Tio João.
3	3	Pacote	Açúcar	Plástica	1 kg	Refinado, Especial	Com composição a cada 5 g: - Valor energético: 20 kcal - Carboidratos: 5 g - Validade mínima: 12 meses	- Laudos bromatológico e microbiológico	Caravelas, União e Mais Doce, Da Barra.
4	2	Pacote	Pó de Café	Alto Vácuo	500 g	Embalado em alto-vácuo com registro da data de fabricação e validades estampadas no rótulo da embalagem. Torrado e moído.	Café, em pó homogêneo, torrado e moído, com no máximo 20% de PVA (grãos pretos, verdes e ou ardidos) e ausente de grãos preto - verdes e fermentados, gosto predominante de café arábica, bebida mole à dura e Categoria de Qualidade Superior, obtendo em análise sensorial da bebida, nota de Qualidade Global no mínimo 6,50 pontos, atestado por laudo; embalado em alto-vácuo com registro da data de fabricação e validades estampadas no rótulo da embalagem e suas condições deverão estar de acordo com a Res.SAA-28 de 01/06/2007; Res. SAA-30, de 22/06/2007, Rdc 277/05, Rdc 259/02; Rdc 07/11, Rdc 14/14 e alterações. - Validade mínima: 03 meses	- Análise sensorial da bebida, nota de Qualidade Global no mínimo 6,50 pontos, atestado por laudo. Dispensado de análise se Certificado no "Sistema de Qualidade Produto de São Paulo" como superior (Lei nº 10.481 de 29/12/99).	Café Morro Grande Todo Aroma Tipo Superior, Café Reserva Natural, Café Canecão Premium Tipo Superior e Café Pilião Cafeteria Italiano Qualidade Superior

ANEXO II

Descrição Cesta Básica SEMAE

5	1	Pacote	Sal	Plástica Transparente	1 kg	Refinado extra, iodado	Com composição mínima a cada 1 g: - Sódio: 390 mg - Carboidratos: 25 g - Validade mínima: 12 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Cisne e Lebre
6	2	Pacote	Macarrão	Plástica Transparente	500 g	Espaguete nº 8, com ovos	Com composição a cada 80 g: – Valor energético: 278 a 288 kcal – Carboidratos: 55 a 59 g – Proteínas: 7,9 a 10 g – Gorduras totais: até 2 g – Gorduras saturadas: até 0,3 g – Fibra alimentar: 1 a 2,1 g – Sódio: até 8,6 mg Validade mínima: 06 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Renata, Galo, Adria e Petybom.
7	1	Pacote	Farinha de Milho	Plástica Transparente	500 g	Amarela	Com composição a cada 50 g: – Valor Calórico: 177 a 188 kcal – Carboidratos: 39 a 43 g – Proteínas: 2,8 a 4 g – Fibra alimentar: 0,9 a 2 g – Gorduras Totais: 0,6 a 0,87g	– Laudos bromatológico e microbiológico	Yoki, Mestre Cuca, Hikari, Kisabor e Biju.
8	1	Pacote	Fubá	Plástica Transparente	500 g	Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico	Com composição a cada 50 g: – Valor Calórico: 170 a 191 kcal – Carboidratos: 39 a 42 g – Proteínas: 3 a 4,7 g – Fibra alimentar: 0,8 a 3,7 g – Ferro: 2,1 mg – Gorduras Totais: até 1 g	– Laudos bromatológico e microbiológico	Yoki, Kisabor, Angélica, Hikari e Sinhá.
9	2	Pacote	Biscoito Doce	Plástica	164 a 200 g	Bolacha (tipo biscoito maizena), à base de farinha de trigo, açúcar, amido, gordura vegetal e sal,	Com composição a cada 30 g: – Valor Calórico: 123 a 134 kcal – Carboidratos: 21 a 22 g – Proteínas: 2 a 3,1 g – Fibra alimentar: 0,6 a 0,8 g – Sódio: 70 a 102 mg – Gorduras Totais: 3 a 4,3 g – Gorduras Saturadas: 1,2 a 1,9 g – Gorduras Trans: 0 g – Validade mínima: 06 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Triunfo, Tostínes, Bauducco, Piraquê.
10	1	Pacote	Biscoito Salgado	Plástica	164 a 200 g	Tipo Água e Sal	Biscoito salgado, tipo água e sal, à base de farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, devendo conter composição média a cada 30 g: - Valor calórico: até 140 kcal - Carboidratos: até 20 g - Proteínas: até 4 g - Gorduras totais: até 5,5 g - Fibra alimentar: de 0,8 a 2 g - Sódio: até 194 mg - Gorduras trans: até 0,8 g - Gorduras saturadas : até 2,5 g - Validade mínima: 06 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Tostines, Bauduco e Triunfo.
11	2	Lata	Extrato de Tomate	Lata	300 a 340 g		Com composição a cada 30 g: – Valor Calórico: 09 a 20 kcal – Carboidratos: 1,8 a 4,2 g – Proteínas: 0 a 0,9 g – Açúcares: até 1,9g – Sódio: até 131 mg – Fibra alimentar: 0,6 a 1g	– Laudos bromatológico e microbiológico	Heinz, Elefante, Pomarola, Salsaretti e Quero.
12	1	Lata	Sardinha	Lata	125 g	Em óleo comestível (ou de soja), peso drenado mínimo: 83 g.	Com composição a cada 100 g: – Valor Calórico: 108 a 144 kcal – Carboidratos 0 a 0,9 g – Proteínas: 13 a 17 g – Sódio: 149 a 330 mg – Gorduras Totais: 5,6 a 8,6 g – Gorduras Saturadas: até 2,7 g	– Laudos bromatológico e microbiológico	Gomes da Costa, Coqueiro e Pescador.

ANEXO II

Descrição Cesta Básica SEMAE

13	1	Lata	Atum sólido	Lata	170 g	Conservado em óleo vegetal e sal comestível, peso drenado: 120 g.	Com composição a cada 60 g: - Valor calórico: até 158 kcal - Carboidratos: menor 1,80 g - Proteínas: mínimo de 11g - Gorduras Totais: até 12 g - Gorduras Saturadas: até 2,4 g - Colesterol: até 42 mg - Gorduras poliinsaturadas : até 5,9 g - Sódio: até 441 mg - Validade mínima: 24 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Gomes da Costa, Coqueiro e Pescador.
14	1	Lata	Seleta de Legumes	Lata	Peso drenado: 170/200g.	Reidratada em conserva, peso drenado: 170 a 200 g.	Com composição a cada 130 g: – Valor Calórico: 69 a 108 kcal – Carboidratos: 10 a 20 g – Proteína: 3,5 a 6,2 g – Gorduras totais: 0 a 1,2 g – Gorduras saturadas (g): 0 – Fibra alimentar: 1,7 a 5,1 g – Sódio: até 457 mg - Validade mínima: 12 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Knorr, Bonduelle, Quero, Jurema, Olé, Fugini e Salsaretti.
15	1	Embalagem	Milho verde	Lata	Peso drenado: 170/200g.	Milho verde em conserva	Composição média a cada 130g: - Valor calórico: até 107 kcal - Carboidratos: 19 g - Proteínas: 3,5 a 4,5 g - Gorduras totais: até 2,6 g - Saturadas : até 1,0 g - Gorduras trans: 0 g - Fibra alimentar : 2,6 g a 6 g - Sódio : 260 mg a 351 mg - Validade mínima : 12 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Knorr, Bonduelle, Quero, Jurema e Etti
16	1	Pacote	Farinha de Trigo	Papel reforçado ou Plástica transparente	1 kg	Especial – Tipo 1 enriquecida com ferro e ácido fólico	Com composição a cada 50 g: - Valor calórico: 169 a 200 kcal - Carboidratos: 35 a 38 g - Proteínas: 4,5 g a 7 g - Gorduras : até 1 g - Ferro: até 2,1 mg - Sódio: até 2,5 mg - Fibra alimentar: 1 g a 1,5 g - Ácido fólico: até 75mg - Validade mínima: 02 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Dona Benta, Globo e Renata
17	4	Garrafa	Óleo de Soja	Garrafa plástica transparente (PET)	900 ml	Tipo 1, sem colesterol.	Com composição a cada 13 ml: - Valor calórico: 108 a 120 kcal - Carboidratos: 0 g - Proteínas: 0g - Gorduras totais: 12 a 14 g - Gorduras saturadas: 0 a 2,5 g - Gorduras Poli-insaturados: 6,5 a 8g - Gorduras Mono-insaturados: 2,5 a 3,5 g - Sódio: 0 g - Colesterol: 0 mg - Vitamina E: 1,7 a 4,5 mg - Validade mínima: 06 meses	– Laudos bromatológico e microbiológico	Liza, Soya e Leve.

ANEXO II

Descrição Cesta Básica SEMAE

18	1	Pote	Achocolatado em Pó	Lata ou Pote em plástico	400 g	Achocoato em pó instantâneo	Achocoato em pó instantâneo, contendo cacau, rico em vitaminas e fonte de cálcio e ferro. Com composição a cada 20 g: - Valor calórico: 73 a 80 kcal - Carboidratos: de 17 a 20 g. - Proteínas: até 1 g - Gorduras totais: de 0 a 0,5 g - Gorduras Saturadas: 0 g - Gorduras Trans: 0 g - Fibra Alimentar: até 1 g - Sódio : até 25 mg - Cálcio : 420 mg - Ferro : 1,2 mg a 2,7 mg - Vitamina B1 : 0,18 a 0,39 g - Vitamina B2 : 0,2 a 0,42 mg - Vitamina B6 : 0,2 mg a 0,42 mg - Vitamina B12 : até 0,78 ug - Açúcares: até 17g - Niacina: 4,8mg	- Laudo microbiológico	Nescau, Toddy
19	1	Lata	Leite em Pó Instantâneo	Lata	380 a 400 g	Leite em Pó integral, Instantâneo, fortificado (com ferro + vitaminas A, C e D)	Leite em pó Integral, instantâneo, fortificado (com ferro + vitaminas A,C e D) Composição média a cada 26 g: - Valor energético: 125 a 130 kcal - Proteínas: 6 a 6,8 g - Carboidratos: até 10 g - Gorduras totais: até 7,1 g - Gorduras Saturadas : até 4,5 g - Gorduras trans : 0 g - Fibra Alimentar: 0 g - Cálcio: 235 a 380 mg - ferro: até 5,3 mg - Sódio: até 115 mg - Vitaminas A: até 225mg - Vitamina D : até 1,9mg - Vitamina C: até 17 mg - Validade mínima: 12 meses	- Laudo Microbiológico	Ninho, Itambé e Italac.
20	1	Lata	Leite Condensado	Lata ou Tetra Pack	395 g	Leite condensado integral	Leite condensado (leite integral, açúcar e lactose), devendo conter composição média a cada 20 g: - Valor calórico : até 65 kcal - Carboidratos : até 11 g - Proteínas : até 1,5 g - Gorduras totais : até 1,6 g - Saturadas : até 1,0 g - Gorduras trans : 0 g - Fibra alimentar : 0 g - Sódio : até 26 mg - Validade mínima : 12 meses	- Laudo Microbiológico	Moça, Mococa, Italac e Itambé.
21	2	Tubo	Lava Louças - Detergente Líquido	Plástica	500 ml	Deverá ter impresso na embalagem com marcação permanente: nome ou marca do fabricante; data de fabricação, prazo de validade (validade mínima – seis meses após a entrega); registro na Secretaria de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde, produto biodegradável, testado por dermatologista, nome e registro do técnico responsável.	Lava Louças, detergente, líquido, com glicerina, densidade mínima de 1 g/cm³ (25°C), princípio ativo linear alquil benzeno, sulfato de sódio, teor mínimo de 6%; composição básica: tensoativos aniônicos, coadjuvante; preservantes, sequestrante, espessante, fragrâncias e outras substâncias químicas permitidas; valor do pH entre 6,0 e 8,0, solução a 1% p/p; composição aromática neutro, biodegradável e em recipiente plástico de 500 ml, com bico dosador. Validade mínima: 12 meses	Laudo Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS	Ypê, Limpol e Minuano.

ANEXO II

Descrição Cesta Básica SEMAE

22	2	Pacote	Papel Higiênico	Plástica Transparente com 4 rolos de 30 m x 10 cm.		Deverá apresentar marcação na embalagem: nome ou marca do fabricante, metragem, marcação com material removível não será aceito. De acordo com a portaria nº 237/93 INMETRO	Papel higiênico branco, em rolo medindo 10 cm de largura x 30 m de comprimento, Folha Dupla, produto absorvente, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose (não reciclado) expresso na embalagem, gofrado, com alvura superior a 90,0% conforme ABNT NBR NM-ISSO 2470, pintas inferior a 3,2 mm²/m² conforme NBR 8259:2002 e conforme NBR 15134:2007 Índice de maciez 4,7 n.m/g e tempo de Absorção 4,8 s. Produto acondicionado em pacote contendo 4 rolos cada. Os pacotes deveram constar informações do fabricante, marca, especificações do produto, bem como a sua composição, as mesmas devem estar impressa na forma legível, não sendo aceito quaisquer tipo de etiqueta que possa vir a constar na mesma.	Laudo Microbiológico do fabricante conf. Port. 1.480 de 31/12/90 e laudo do I.P.T ou outro laboratório credenciado pelo INMETRO, atestando que o papel atende as especificações técnicas e Laudo de Irritação Dérmica Primária e Cumulativa emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO.	Mirafiori, Personal VIP, Duetto.
23	2	pç	Sabonete	Embalagem individual	80/90 g	Deverá apresentar embalagem individual constando: nome ou marca do fabricante, peso, agente hidratante, Registro no Ministério da Saúde (AFE), nome e registro do técnico responsável	Sabonete antibacteriano suave, testado dermatologicamente contendo a seguinte composição: dióxido de titânio (CI 77891), sodium pamitate, sodium laurate, água, PEG-12 e perfume. - Validade mínima : 12 meses	Laudo Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.	Lux, Palmolive e Nivea.
24	1	Caixa	Sabão em Pó	Caixa de papelão resistente	800/1000 g	Sabão em pó, biodegradável	Sabão em pó, biodegradável, para limpeza em geral, embalagem: caixa de 800 a 1000 g. Composição: Tensoativo Aniônico, Alcalinizante, Carga, Coadjuvante, Branqueador Óptico, Corante, Enzimas, Agente Anti-Redepositante, Agente Amaciante, Perfume e Água. Componente Ativo: Linear Benzeno, Sulfato de Sódio. - Validade mínima: 24 meses	Laudo Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.	Omo, Ariel, Ypê e Tixam.
25	1	Pacote	Lã de aço	Plástica	45 a 60 g	Deverá ter impresso na embalagem: nome ou marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	Esponja de lã de aço para limpeza geral, com embalagem plástica de 45 a 60 g com 8 unidades. Validade mínima - seis meses. Composição: Aço Carbono		Bombril, Assolam e QLustro.
26	2	Tubo	Creme Dental	Plástica	70 g	Creme dental	Creme dental com flúor + cálcio, contendo a seguinte composição: 1.450 a 1500 ppm de flúor, monofluorofosfato de sódio, sorbitol, lauril sulfato de sódio, sacarina sódica, aroma/sabor e água. Contém mono fluorofosfato de Sódio.	Laudo Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.	Colgate proteção anticáries, Oral B e Close Up.
27	3	pç	Caixa de Papelão ou Sacola Plástica Transparente				As caixas de papelão deverão ser reforçadas e resistentes o suficiente para transportar os itens da cesta, sem romper o fundo. As sacolas deverão ser de polietileno, resistentes o suficiente para transportar os itens da cesta, sem romper as alças e o fundo. Capacidade de cada sacola de no mínimo 15 kg.		

Piracicaba, 27 de setembro de 2023.

Douglas Sarti Toledo

Setor de Almoxarifado

Planejamento e Controle de Materiais