

## ANEXO I – Relação e Especificação dos Produtos para Cesta Básica ano 2020

ITEM	QUANT.	UN.	PRODUTO	EMBALAGEM	PESO/VOLUME POR EMBALAGEM	CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NA EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES E COMPOSIÇÕES	TIPOS DE ANÁLISES QUE DEVERÃO SER APRESENTADAS (LAUDOS)
1	2	Pacote	Arroz	Plástica Transparente	5 kg	Tipo 1, longo fino e polido	Arroz beneficiado, polido, longo, fino, tipo 1, limpo para não haver a necessidade de escolher e lavar e com o menor número de grãos quebrados, respeitando o que está na Portaria 269 do MAPA.  Com composição a cada 50 g de arroz cru: - Valor energético: 170 a 180 kcal - Carboidratos: 39 a 40 g - Proteínas: 3 a 3,7 g - Gorduras totais: 0 a 1 g - Fibra alimentar: 0 a 1,4 g	- Certificado de Classificação do Produto
2	3	Pacote	Feijão	Plástica Transparente	1 kg	Grupo 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 a cada 60 g: - Valor energético: 107 a 124 kcal - Carboidratos: 15 a 17 g - Proteínas: 11 a 12 g - Gorduras totais: 0 a 1,3 g - Gorduras saturadas: 0 a 0,3 g - Fibra alimentar: 20 a 24 g - Sódio: 0 a 23 mg	- Certificado de Classificação do Produto. - Umidade dos Grãos de 13% - Tempo médio de cozimento de 20 a 30 minutos
3	3	Pacote	Açúcar	Plástica	1 kg	Refinado, Especial	Com composição a cada 5 g: - Valor energético: 20 kcal - Carboidratos: 5 g	- Laudos bromatológico e microbiológico
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.	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 6,00 pontos, atestado por laudo; dispensado de análise se certificado no "Sistema de Qualidade Produto de São Paulo" (Lei nº 10.481 de 29/12/99); 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 Port. 277 de 26/04/99 e Res. SAA-7 de 11/03/2004.	- Análise sensorial da bebida, nota de Qualidade Global no mínimo 6,00 pontos, atestado por laudo; dispensado de análise se certificado no "Sistema de Qualidade Produto de São Paulo" (Lei nº 10.481 de 29/12/99).
5	1	Pacote	Sal	Plástica Transparente	1 kg	Refinado, Iodado	Com composição mínima a cada 1 g: - Sódio: 390 mg - Iodo: até 25 mcg	- Laudos bromatológico e microbiológico
6	2	Pacote	Macarrão	Plástica Transparente	500 g	Espaguete nº 8, com ovos	Com composição a cada 80 g: - Valor energético: 252 a 284 kcal - Carboidratos: 52 a 59 g - Proteínas: 6,6 a 9,2 g - Gorduras totais: 1 a 1,4 g - Gorduras saturadas: 0 a 0,5 g - Fibra alimentar: 1,5 a 2,3 g - Sódio: 0 a 20 mg	- Laudos bromatológico e microbiológico
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 41 g - Proteínas: 2,8 a 3,6 g - Fibra alimentar: 1 a 1,9 g - Gorduras Totais: 0,6 a 0,87g	- Laudos bromatológico e microbiológico



## ANEXO I – Relação e Especificação dos Produtos para Cesta Básica ano 2020

ITEM	QUANT.	UN.	PRODUTO	EMBALAGEM	PESO/VOLUME POR EMBALAGEM	CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NA EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES E COMPOSIÇÕES	TIPOS DE ANÁLISES QUE DEVERÃO SER APRESENTADAS (LAUDOS)
8	1	Pacote	Fubá	Plástica Transparente	500 g	Mimoso enriquecido com ferro e ácido fólico	Com composição a cada 50 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 170 a 188 kcal	
							– Carboidratos: 37 a 41 g	
							– Proteínas: 3 a 4,7 g	
							– Fibra alimentar: 2 a 3,7 g	
9	2	Pacote	Biscoito Doce	Plástica	200 g	Maizena	Com composição a cada 30 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 123 a 134 kcal	
							– Carboidratos: 21 a 22 g	
							– Proteínas: 2,3 a 3,1 g	
							– Fibra alimentar: 0,6 a 0,8 g	
10	1	Pacote	Biscoito Salgado	Plástica	200 g	Tipo Água e Sal	Com composição a cada 30 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 120 a 132 kcal	
							– Proteínas: 2,8 a 3,6 g	
							– Carboidratos: 17 a 21 g	
							– Fibra alimentar: 0,7 a 1,2	
11	1	Lata	Salsicha	Lata	180 g	Tipo Viena	Com composição a cada 50 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 54 a 70 kcal	
							– Carboidratos: 0 a 4,4 g	
							– Fibra alimentar: 0 a 1,6	
							– Proteínas: 4,4 a 4,8 g	
12	2	Lata	Extrato de Tomate	Lata	350 g		Com composição a cada 30 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 14 a 20 kcal	
							– Carboidratos: 2,6 a 4,2 g	
							– Proteínas: 0 a 0,9 g	
							– Sódio: 65 a 131 mg	
13	1	Lata	Sardinha	Lata	125 g	Em óleo comestível (ou de soja), peso drenado mínimo: 83 g.	Com composição a cada 100 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 108 a 114 kcal	
							– Carboidratos 0 a 0,9 g	
							– Proteínas: 1,3 a 14 g	
							– Sódio: 149 a 330 mg	
14	1	Lata	Atum sólido	Lata	170 g	Em óleo comestível, peso drenado: 120 g.	Com composição a cada 60 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 67 a 159 kcal	
							– Proteína: 13 a 15 g	
							– Fibra alimetar: 39 a 48 (g)	
							– Gorduras Totais: 0,8 a 12 g	
15	1	Lata	Seleta de Legumes	Lata	300 g	Reidratada em conserva, peso drenado: 200g.	Com composição a cada 130 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 69 a 108 kcal	
							– Carboidratos: 10 a 20 g	
							– Proteína: 3,5 a 5,7 g	
							– Gorduras totais: 0 a 1,2 g	



## ANEXO I – Relação e Especificação dos Produtos para Cesta Básica ano 2020

ITEM	QUANT.	UN.	PRODUTO	EMBALAGEM	PESO/VOLUME POR EMBALAGEM	CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NA EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES E COMPOSIÇÕES	TIPOS DE ANÁLISES QUE DEVERÃO SER APRESENTADAS (LAUDOS)
16	1	Pacote	Farinha de Trigo	Plástica transparente ou Papel reforçado	1 kg	Especial – Tipo 1 enriquecida com ferro e ácido fólico	Com composição a cada 50 g:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor calórico: 175 a 180 kcal	
							– Carboidratos: 36 a 38 g	
							– Gorduras totais: 0,8 a 1,4 g	
							– Fibra alimentar: 0,8 a 1,4 g	
17	4	Garrafa	Óleo de Soja	Garrafa Plástica Transparente	900 ml	Tipo 1, sem colesterol.	Com composição a cada 13 ml:	– Laudos bromatológico e microbiológico
							– Valor Calórico: 108 kcal	
							– Gorduras Totais: 12 g	
							– Gorduras Saturadas: 1,8 a 2,1 g	
							– Ferro: 0,6 a 2,1 mg	
18	1	Pote	Achocolatado em Pó	Pote em lata ou plástico	400 g		Com composição a cada 20 g:	– Laudo microbiológico
							– Valor Calórico: 75 a 80 kcal	
							– Carboidratos: 17 a 19 g	
							– Proteínas: 0 a 0,8 g	
							– Gorduras totais: 0 a 0,6 g	
19	1	Lata	Leite em Pó Instantâneo	Lata	400 g		Com composição a cada 26 g:	– Laudo Microbiológico
							– Valor Calórico: 122 a 130 kcal	
							– Carboidratos: 9,5 a 10 g	
							– Proteína: 6 a 6,8 g	
							– Gorduras totais: 6,5 a 7,7 g	
20	1	Lata	Leite Condensado	Lata	395 g		Com composição a cada 20 g:	– Laudo Microbiológico
							– Valor calórico: 64 a 67 kcal	
							– Carboidratos: 10 a 11 g	
							– Proteína: 1,3 a 6,4 g	
							– Gorduras Totais: 0 a 1,8 g	
21	2	pç	Lava Louças	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 líquido, com glicerina, densidade específica de 1025 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.	Laudo Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS



## ANEXO I – Relação e Especificação dos Produtos para Cesta Básica ano 2020

ITEM	QUANT.	UN.	PRODUTO	EMBALAGEM	PESO/VOLUME POR EMBALAGEM	CARACTERÍSTICAS CONSTANTES NA EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES E COMPOSIÇÕES	TIPOS DE ANÁLISES QUE DEVERÃO SER APRESENTADAS (LAUDOS)
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) exposto na embalagem, gofrado, com alvura superior a 90,0% conforme ABNT NBR NM-ISO 2470, pintas inferior a 3,2 mm <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> 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 deverão 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.	Laudos 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.
23	2	pç	Sabonete	Embalagem individual	85 g	Deverá apresentar embalagem individual constando: nome ou marca do fabricante, peso, agente hidratante, Registro no Ministério da Saúde, nome e registro do técnico responsável.	Sabonete aromatizante, em barra de 90 g e com agente hidratante para a pele.	Laudos Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.
24	1	Caixa	Sabão em Pó	Caixa de papelão	1 kg		Sabão em pó, biodegradável, para limpeza em geral, embalagem: caixa de 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.	Laudos Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.
25	1	Pacote	Lã de aço	Plástica	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 60 g com 8 unidades. Validade mínima - seis meses  Composição: - Aço carbono	
26	2	Tubo	Creme Dental	Plástica	70 g	Deverá ser "Aprovado pela Associação Brasileira de Odontologia"	Creme dental com flúor + cálcio, contendo a seguinte composição: 1.450 a 1500 ppm de flúor, sorbitol, lauril sulfato de sódio, sacarina sódica, aroma/sabor e água. Contém mono fluorofosfato de Sódio.	Laudos Analítico do lote do Produto Autorização de funcionamento do fabricante na ANVISA/MS.
27	3	pç	Sacola Plástica Transparente			Número, letra ou cor para diferenciar a sacola nº 1 da nº 2 (cesta básica de alimentos) e nº 3 (cesta básica Limpeza).	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.	

### MARCAS DE REFERÊNCIA PARA A CESTA DE ALIMENTOS

ARROZ: Prato Fino, Tio João e Pileco Nobre.  
FEIJÃO: Broto Legal, Camil e Tio João.  
AÇÚCAR: Caravelas, União e Da Barra.  
SAL: Cisne, Lebre e Marlim.  
MACARRÃO: Renata, Galo, Ádria e Petybom.  
FARINHA DE MILHO: Yoki, Mestre Cuca e Bijú.  
FUBÁ: Yoki, Kisabor e Sinhá.

BISCOITO DOCE: Triunfo, Tostines, Ádria e Triunfo.  
BISCOITO SALGADO: Bauduco, Triunfo e Ádria.  
SALSICHA: Anglo e Oderich.  
EXTRATO DE TOMATE: Heinz, Elefante e Quero.  
SARDINHA: Gomes da Costa, Coqueiro e Pescador.  
ATUM: Gomes da Costa, Coqueiro e Pescador.  
SELETA DE LEGUMES: Quero, Olé e Predilecta.

FARINHA DE TRIGO: Dona Benta, Lili e Renata.  
ÓLEO: Liza, Soya e Leve.  
CAFÉ: Café Morro Grande Todo Aroma, Café Pelé Torrado e Moído Superior e Café Canecão Exportação Tipo Superior.  
ACHOCOLATADO: Nescau, Toddy e Shefa.  
LEITE EM PÓ: Ninho, Itambé e Italac.  
LEITE CONDENSADO: Moça, Mococa e Itambé.

### MARCAS DE REFERÊNCIA PARA A CESTA DE LIMPEZA

DETERGENTE: Ypê, Limpol e Minuano.  
PAPEL HIGIÊNICO: Mirafiori, Duetto e LC.  
SABONETE: Lux, Palmolive, Johnsons e Nivea.

CREME DENTAL: colgate, Sorriso e Close Up.  
SABÃO EM PÓ: Omo, Ariel, Ypê e Tixam.  
LÃ DE AÇO: Bombril, Assolam e Lustró.