



CIDADE TURÍSTICA DE PIRACAIA

“Paço Municipal DR. CÉLIO GAYER”

DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO – “D. JOANITA”



Pregão eletrônico: 37/2024

Processo: 1146/2024

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A EVENTUAL AQUISIÇÃO PARCELADA DE GÊNEROS alimentícios, ENTREGA PONTO A PONTO, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA ANEXO I, POR UM PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES.

Parecer Técnico das amostras:

Conforme amostras apresentadas junto a Divisão de Alimentação Escolar e após a análise:

LOTE 01 /	
LOTE 09	
ITEM	DESCRIÇÃO
1/ 83	<p>Açúcar cristal: obtido da cana de açúcar, refinado. Aspecto, cor, cheiro próprio e sabor doce. O açúcar refinado deve ser fabricado de açúcar isento de fermentações, de matéria terrosa, de parasitos e detritos animais ou vegetais. Teor de sacarose mínimo de 99,3% p/p, admitindo umidade máxima de 0,3% p/p. Acondicionados em plástico atóxico. Embalagem primária: plástica atóxica de 05 quilos. Embalagem secundária: fardos lacrados com 30 quilos. Validade:12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
2/ 84	<p>Achocolatado em pó para dietas com restrição de sacarose, frutose e ou glicose. Ingredientes: maltodextrina, cacau em pó, vitaminas [vitamina a (acetato de retinol), vitamina d (colecalfiferol), vitamina b9 (ácido n-pterolil-glutâmico), vitamina b5 (d-pantotenato de cálcio), vitamina b7 (dbiotina), vitamina b3 (nicotinamida), vitamina b1 (tiamina mononitrato), vitamina b12 (cianocobalamina), vitamina b2 (riboflavina) e vitamina b6 (cloridrato de piridoxina)], minerais [ferro (pirofosfato de ferro) e zinco (sulfato de zinco)], edulcorantes ciclamato de sódio, sucralose e acesulfame de potássio e aromatizante. Embalagem contendo de 200g a 300g. Validade 12 meses</p> <p>Parecer a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
3/ 85	<p>Alimento achocolatado em pó: ingredientes básicos: açúcar demerara, açúcar mascavo, cacau em pó, emulsificante lecitina de soja e aromas. Informação nutricional na porção: mínimo 75 kcal, 16 a 18g de carboidratos; 0,5 a 0,7 g de proteínas, 0g de gorduras totais, 0,8 a 1,2 g de fibra alimentar. Embalagem primária: poliéster e polietileno resistente, contendo 1 a 2 quilos de produto. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçado. Validade 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

R



4/ 86	<p>Amido de milho: produto amiláceo extraído de milho (zeamaya, l.). Deve ser fabricado a partir de matérias primas sãs e limpas, isentas de matéria terrosa e de parasitos. Não pode estar úmido, fermentado ou rançoso. Ausência de sujidades, parasitos e larvas. Umidade máxima permitida: 14% p/p. Embalagem primária: caixa ou pacotes contendo de 500 gramas, acondicionados em fardos resistentes. Validade: 6 meses.</p> <p>parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
5/ 87	<p>Arroz integral: tipo 1, longo, fino, primeira qualidade, grãos inteiros, isentos de sujidades. Embalagem primária: deverá ser de plástico resistente, transparente, atóxica, limpa e não violada, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo; deverá conter os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto, contendo 1 quilo de produto. Validade mínima: 06 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
6/ 88	<p>Arroz parboilizado: tipo 1, longo, fino, constituído de 95% de grãos inteiros, com teor de umidade de no máximo 15%. Isento de grãos amarelos, sujidades e materiais estranhos. Embalagem primária: deverá ser de plástico resistente, transparente, atóxica, limpa e não violada, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo; deverá conter os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. Embalagem secundária: deverão ser entregues fardos lacrados, com 6 pacotes de 5 quilos cada, embalados em sacos plásticos. Validade mínima: 06 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
7/ 89	<p>Aveia em flocos finos: produto obtido pela moagem de semente de aveia (avena sativa, l.), beneficiada. Os flocos de aveia devem ser fabricados com produto de primeira qualidade, sem aditivos ou conservantes embalagem primária: embalagem de polietileno atóxico, contendo de 250 a 500 gramas de produto. Embalagem secundária: caixas de papelão. Embalagem terciária: caixas de papelão contendo até 6 quilos de produto</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
8/ 90	<p>Azeitona verde sem caroço: azeitona verde em conserva; inteira e sem caroço; imersa em líquido; tamanho e coloração uniformes; acondicionada em potes plásticos resistente. Embalagem primária: potes plásticos contendo 400g de peso drenado. Validade mínima 06 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
9/ 91	<p>Batata palha: composição básica: gordura vegetal; sal refinado; com cor, odor e sabor característicos, crocante, isenta de gordura trans. Embalagem primária: plástica contendo 500 gramas de produto. Validade 3 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
10/ 92	<p>Farinha de aveia: produto isento de mofos e substâncias nocivas. Embalagem primária: pacotes de 500 a 1000g. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçado contendo</p>



	<p>nome e endereço do fabricante, número do lote, marca do produto, data de validade. Validade: 6 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
11/ 93	<p>Canela em pó: canela em pó fina e homogênea, obtida da casca de espécies vegetais genuínos; grãos são e limpos; de coloração pardo amarelada ou marrom claro; com aspecto cheiro aromático e sabor próprios; livre de sujidades e materiais estranhos a sua espécie; acondicionada em saco plástico transparente, atóxico de 50 gramas. Validade: 12 meses</p> <p>parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
12/ 94	<p>Chocolate em pó 50% cacau: ingredientes: cacau alcalino em pó (50%), açúcar demerara, açúcar mascavo, alfarroba em pó e cloreto de colina. Não deve conter em sua composição leite e derivados, nem traços. Informação nutricional em 100g: 333 kcal; 59 carboidratos; açúcares totais 49 g, açúcares adicionados 49 g, proteínas 13 g, gorduras totais 5,6, gorduras saturadas 3,3 g, gorduras trans 0, fibra alimentar 15 g, sódio 6,9 mg, colina 1375 mg.. Embalagem primária: poliéster e polietileno resistente, contendo 1 a 2 quilos de produto. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçado. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
13/ 95	<p>Colorau em pó: alimento a base de urucum, em pó, sem sal, sem produtos temperadores. Embalagem primária: acondicionados em sacos de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo 80 gramas de peso líquido. Deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade de produto. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
14/ 96	<p>Curcuma em po embalagens de 50 a 80 gramas com dados do fabricante e data de validade característica: cúrcuma em pó embalagens de 50 a 80 gramas com dados do fabricante e data de validade</p>
15/ 97	<p>Farinha de milho: em flocos, amarela. Produto enriquecido com ferro e ácido fólico, obtido pela ligeira torração do grão de milho, desgerminado ou não, previamente macerado, socado e peneirado. Deverá ser de primeira qualidade, tendo no mínimo 95% de flocos inteiros, isentos de impurezas e matérias estranhos. Informação nutricional na porção 50g : valor energético mínimo de 180 kcal, carboidratos mínimos 38g, proteína 3,5 a 3,8g, fibras 1,5g. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico, transparente, limpo, não violado, resistente contendo 500 gramas. Embalagem secundária: fardos de papel multifoliado ou plástico com no máximo 10 quilos. Validade: 6 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
16/ 98	<p>Farinha de trigo especial: não deverá apresentar cor escura ou mistura com outras farinhas, formação de grumos (umidade), resíduos ou impurezas. Embalagem: intacta, acondicionada em pacotes de polietileno transparente, contendo 1kg de peso líquido. Fabricação: máximo de 30 dias. Validade: mínimo de 4 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>



17/ 99	<p>Feijão carioca: o produto deverá ser de primeira qualidade, extra, constituído de no mínimo 95% de grãos inteiros, na cor característica à variedade correspondente, de tamanho e formatos naturais, maduros, limpos e secos. Apresentando teor de umidade máxima de 15%; isento de material terroso, sujidades e mistura de outras variedades e espécies. Será permitido o limite máximo de 2% de impurezas e materiais estranhos. O produto será rejeitado caso não atenda a especificação e/ou esteja em mau estado de conservação, aspecto generalizado de mofo ou fermentação, odor estranho e contenha substâncias nocivas à saúde. Embalagem primária: pacotes de polietileno de 01 quilo, transparentes, isentos de sujidades, não violados e resistentes. Ainda deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Embalagem secundária: reembalados em fardos lacrados contendo 30 quilos. Validade mínima: 06 meses a partir da data de entrega informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Embalagem secundária: reembalados em fardos lacrados contendo 30 quilos. Validade mínima: 06 meses a partir da data de entrega.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
18/ 100	<p>Feijão preto: classe preto, tipo 1, isento de matéria terrosa, parasitas, fungos, vestígios de insetos, livres de umidade e coloração específica. Será permitido o limite máximo de 2% de impurezas e materiais estranhos. Embalagem primária: sacos plásticos, transparentes, isentos de sujidades, não violados, resistentes, contendo 1 quilo. Embalagem secundária: acondicionados em fardos lacrados contendo 30 quilos. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Validade mínima: 06 meses a partir da data de entrega.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor.</p>
19/ 101	<p>Fermento químico em pó: produto formado de substâncias químicas que por influência do calor e/ou umidade produz desprendimento gasoso capaz de expandir massas elaboradas com farinhas, amidos ou féculas, aumentando-lhes o volume e a porosidade. Contendo no ingrediente bicarbonato de sódio, carbonato de cálcio e fosfato monocálcico. Embalagem: latas de folha de flandres com tampa recravada ou pote plástico com tampa, contendo 100 gramas. Deverá apresentar dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Validade mínima: 6 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
20/ 102	<p>Flocos de milho. Flocos de milho sem açúcar. Ingredientes: milho e antiemectante bicarbonato de sódio. Não deve conter açúcar e gordura trans. Deve apresentar cor, odor, sabor e textura característica. Embalagem primária: saco de polietileno incolor, atóxico, resistente, hermeticamente selado ou caixa tipo box, pesando de 200 gramas a 1 kg. Rotulado de acordo com a legislação vigente. Na data da entrega o produto deve dispor de no mínimo 06 meses. Não contem gluten parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
21/ 103	<p>Flocos de milho açucarado: ingredientes: milho, açúcar, sal, vitaminas a, b1, b2, b6, b12 e c, niacina, ácido fólico, minerais ferro e zinco), antioxidantes, lecitina de soja. Não deverá conter glúten. Informação nutricional na porção de 30g: carboidratos: 24 a 26g; proteínas: 1,4 a 1,6g; gorduras totais: zero; fibra alimentar: mínimo de 1g, sódio: máximo de 128mg. Embalagem primária: saco de polietileno contendo 1 a 2 quilos do produto. Embalagem</p>



	<p>secundária: caixa de papelão reforçado contendo até 10 quilos. Validade: 12 meses. Não contem gluten</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
22/ 104	<p>Fúba de milho: fubá mimoso de milho. Produto obtido pela moagem do grão de milho (zea mays, l.), desgerminado ou não, deverão ser fabricadas a partir de matérias primas sãs e limpas isentas de matérias terrosas e parasitos. Umidade máxima de 15% p/p. Embalagem sacos de polietileno atóxico e transparente contendo 500g. Validade 6 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
23/ 105	<p>Lentilha: tipo 1. Embalagem primária: contendo de 300 a 500g, em sacos plásticos atóxicos, transparentes, limpos, não violados, resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Validade: 06meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
24/ 106	<p>Louro desidratado: a partir das folhas sãs, limpas e secas do laurus nobilis. As folhas secas devem apresentar cor verde-pardacenta, cheiro aromático, sabor próprio. Embalagem: acondicionados em sacos de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo 4 gramas de peso líquido. Deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade de produto. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
25/ 107	<p>Maionese água, óleo vegetal de soja, amido modificado, açúcar, vinagre, ovo integral pasteurizado, sal, suco de limão, acidulante ácido láctico, conservador sorbato de potássio, estabilizante goma xantana, aroma idêntico ao natural de mostarda, corante sintético idêntico ao natural betacaroteno, sequestrante edta cálcio dissódico e antioxidante tbhq., embalagem primaria apropriada, hermeticamente fechada e atóxica. Informação nutricional na porção: mínimo de 20 kcal, 1,2 a 1,5g de carboidratos, 1,6 a 1,8g de gorduras totais. Embalagem: potes plásticos de 500 gramas. Validade 6 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
26/ 108	<p>Manjeriço desidratado: em folha seca, obtido de espécies vegetais genuínos folhas sãs, limpos e secos, de coloração verde pardacenta, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprio, isento de materiais estranhos a sua espécie. Embalagem: acondicionados em sacos de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 7 a 10 gramas de peso líquido. Deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade de produto. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
27/ 109	<p>Milho para pipoca: grãos provenientes da espécie zea mays l., com capacidade de estourar, transformando-se em pipoca, quando submetido à temperatura. Constituída de milho pipoca que contenha no mínimo 95% (noventa e cinco por cento), em peso, de grãos amarelos, amarelo pálido ou amarelo alaranjado. De primeira qualidade, beneficiado, polido, limpo, isento de sujidades e outras misturas de espécies. Embalagem primária: contendo 500 gramas, em sacos plásticos atóxicos, transparentes, limpos, não violados, resistentes,</p>

12



	<p>que garantam a integridade do produto até o momento do consumo. Embalagem secundária: acondicionados em fardos lacrados de até 10 quilos. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
28/ 110	<p>Molho de tomates frescos: ingredientes: pedaços de tomate, sal e açúcar. Não deverá conter aditivos alimentícios. Informação nutricional na porção: mínimo de 18 kcal; 4,5 a 5g de carboidratos; 0,3 a 0,5g de fibra alimentar. Embalagem primária: lata de folha de flandres cilíndrica, pesando de 800 a 1000 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçado. Validade: 2 anos</p> <p>Parecer - a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
29/ 111	<p>Orégano desidratado: constituído de folhas acompanhadas ou não de pequenas unidades florais, sãs, secas e limpas. Embalagem: acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo de 10 gramas de peso líquido. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número do lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
30/ 112	<p>Óleo composto de soja e oliva: óleo comestível. Composto de óleo de soja e azeite de oliva; contendo no mínimo 15% de azeite de oliva; isento de oxidação. Embalagem primária: latas ou pet de 500 ml</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
31/ 113	<p>Óleo de soja: de soja; obtido da mistura de óleos de espécie vegetal; isento de ranço e substâncias estranhas. Embalagem primária: pet com 900 ml. Embalagem secundária: caixas de papelão resistentes, contendo 20 unidades. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
32/ 114	<p>Sal iodado refinado: refinado, iodado, constituídos de cristais de granulação uniforme e isento de impurezas e umidade, com no mínimo 98,5% de cloreto de sódio e teor de 15 mg até o limite máximo de 45 mg de iodo por quilograma do produto. Embalagem primária: acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente e vedado, hermeticamente e limpo, contendo 1 quilo de peso líquido. Embalagem secundária: fardos de até 30 quilos. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
33/ 115	<p>Vinagre de maçã: obtido de maçã. Embalagem: acondicionado em frasco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo 750 ml. Deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número do lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Embalagem secundária: caixas de papelão resistentes, contendo 12 frascos. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
34/116	<p>Uva passa escura - uva passa escura sem caroço. Fruto desidratado tamanho médio, sem adição de açúcares, corantes ou conservantes; com características íntegras e de primeira qualidade; limpo; isento de sujidades, insetos, parasitas, larvas e corpos estranhos aderidos</p>



à superfície externa. Não deve apresentar quaisquer lesões de origem física. Embalagem primária: em torno de 250 a 500g.

Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor

LOTE 02 /

LOTE 10

Item	Descrição do Produto
35/ 117	<p>Biscoito água e sal sem traços de leite: ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma, açúcar, sal. Informação nutricional na porção: 114 a 118 kcal, 17 a 20g de carboidratos, mínimo de 3,4g de proteína, máximo de 3,5g de gorduras totais, 0,9 a 1,1 g de fibra alimentar. Embalagem primária: embalagem de refil em bio-orientado polipropileno ou polietileno, atóxico, em sacos contendo até 400g do produto, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Embalagem secundária: reembalados em caixas de papelão reforçado, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Validade mínima: 06 meses</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico atualizado</p>
36/ 118	<p>Biscoito cream cracker integral: ingredientes básicos: farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal de palma. Informação nutricional na porção: mínimo de 110 kcal, 18 a 21g de carboidratos, mínimo de 2,4 g de proteínas, mínimo de 1,2g de fibras, máximo de 190mg de sódio, não conter gordura trans. Embalagem primária: embalagem de refil em bio-orientado polipropileno ou polietileno, atóxico, em sacos contendo até 400g do produto, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Embalagem secundária: reembalados em caixas de papelão reforçado, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Validade mínima: 06 meses...</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico atualizado</p>
37/ 119	<p>Biscoito cream cracker sem lactose: ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal, açúcar invertido, sal, açúcar, fermentos químicos: bicarbonato de sódio, bicarbonato de amônio e pirofosfato ácido de sódio, fermento biológico, emulsificante: lecitina de soja, melhorador de farinha: metabissulfito de sódio. Informação nutricional na porção de 30 gramas: máximo de 100 mg de sódio, 0g de gordura trans; proteínas: mínimo de 3,2 g; mínimo de fibras de 1,0 g; gorduras totais máximo de 4,5 g embalagem primária: pacote polipropileno biorientado atóxico</p>



	<p>termosoldado contendo mínimo 300gr. Embalagem secundária: caixa de papelão ondulado. Validade mínima: 06 meses</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico.</p>
38/ 120	<p>Biscoito de polvilho: ingredientes básicos: polvilho, ovo, gordura vegetal e sal. Não deve conter em sua composição leite e derivados. Informação nutricional na porção: 130 a 140 kcal, mínimo de 20g de carboidratos, 1 a 1,5 g de proteínas, máximo de 5,5g de gorduras totais. Embalagem primária: saco plástico resistente, transparente, atóxico, termossoldável, contendo 30 ou 50g de produto. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçadas. Validade: 2 meses</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
39/ 121	<p>Biscoito doce integral sabor chocolate sem lactose: ingredientes básicos: farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal de palma, amido de milho, açúcar invertido, cacau em pó, soro de leite em pó e sal. Informação nutricional na porção: não deve conter gordura trans; proteínas: mínimo de 2,5g, gorduras totais: máximo de 2,5g. Fibras: mínimo de 1,0g. Embalagem primária: embalagem de refil em bio-orientado polipropileno ou polietileno, atóxico, de 150 gramas, em sacos contendo 400g do produto, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Embalagem secundária: reembalados em caixas de papelão reforçado, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Validade mínima: 06 meses</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico atualizado.</p>
40/ 122	<p>Biscoito doce sabor aveia e mel sem lactose: ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal de palma, aveia em flocos, mel, isento de lactose. Informação nutricional na porção: mínimo de 120 kcal, mínimo de 2,4 g de proteínas, 18 a 22g de carboidratos, máximo de 4g de gorduras totais, mínimo de 0,8g de fibra alimentar, máximo de 110mg de sódio. Embalagem primária: embalagem de refil em bio-orientado polipropileno ou polietileno, atóxico, de 150 gramas, em sacos contendo até 400g do produto, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Embalagem secundária: reembalados em caixas de papelão reforçado, contendo nome e endereço do fabricante, nº do lote, marca do produto, data de validade. Validade mínima: 06 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico atualizado.</p>



<p>41/ 123</p>	<p>Biscoito doce sabor maisena sem lactose: ingredientes: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, creme de milho, açúcar invertido, gordura vegetal, sal, emulsificante: lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de amônio, bicarbonato de sódio e pirofosfato ácido de sódio, melhorador de farinha: metabissulfito de sódio, aroma artificial de baunilha e aroma idêntico ao natural de limão., deverá ser isento de lactose, colesterol e produtos de origem animal. Informação nutricional na porção de 30 gramas: gorduras totais: máximo de 3 gramas; proteínas: mínimo de 2,5 g; sódio máximo de 110 mg; lactose 0. Embalagem primária: pacote polipropileno biorientado atóxico termosoldado contendo mínimo 300gr. Embalagem secundária: caixa de papelão ondulado. Validade: 6 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor</p> <p>Não apresentado laudo bromatológico.</p>
<p>42/ 124</p>	<p>Biscoito doce sem glúten: amido de milho, farinha de arroz, açúcar demerara, gordura de palma, leite de coco, óleo de girassol, adoçante maltitol, fécula de batata, coco ralado, fibra de inulina e acácia, fibra de inulina ou cacau, fibra de acácia, emulsificantes: lecitina de soja, goma xantana, mono e diglicerídeos de ácidos graxos, manteiga de cacau, sal, agentes de crescimento: fermento químico, bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio, aromatizante sintético idêntico ao natural e antioxidante natural extrato de alecrim. Embalagem primária: polipropileno biorientado atóxico termosoldado. Embalagem secundária: embalagens cartonadas de 80 g. Validade: 10 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

<p>LOTE 03 /</p>	
<p>LOTE 11</p>	
ITEM	DESCRIÇÃO
<p>43/ 125</p>	<p>Fermento seco instantâneo: composto de <i>saccharomyces cerevisiae</i>. Não deve conter glúten. Acondicionado em embalagem primária aluminizada a vácuo contendo de 500 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas, contendo de 20 a 25 und validade mínima: 24 meses da data de fabricação.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>44/ 126</p>	<p>Mistura para o preparo de pão doce: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, sal, emulsificantes, melhorador de farinha e conservante: propionato de cálcio. Validade 3 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>45/ 127</p>	<p>Mistura para o preparo de pão francês: para produção de pão francês de curta e longa fermentação. Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, sal, açúcar, estabilizantes e melhoradores de farinha. Validade: 3 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>





46/ 128	<p>Mistura para o preparo de pão francês integral: para produção de pão francês integral de curta fermentação. Farinha de trigo integral enriquecida com ferro e ácido fólico, sal, estabilizantes e melhoradores de farinha. Validade: 3 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
47/ 129	<p>Pão para hambúrguer: farinha de trigo enriquecido com ferro e ácido fólico, açúcar, fermento biológico, gordura vegetal hidrogenada, sal, glúten e conservador propionato de cálcio, pesando 50 gramas cada unidade. Informação nutricional na porção: mínimo de 130kcal, 25g de carboidratos, mínimo de 5g de proteínas, máximo de 1,5g de gorduras totais, mínimo de 0,5g de fibras. Embalagem primária: 4 a 8 pães acondicionados em sacos de polietileno. Validade mínima: 30 dias</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
48/ 130	<p>Pão para hot dog: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, fermento biológico, gordura vegetal, sal, glúten e conservador propionato de cálcio, pesando 50 gramas cada unidade. Informação nutricional na porção: mínimo de 135kcal, 25g de carboidratos, mínimo de 5g de proteínas, máximo de 1,5g de gorduras totais, mínimo de 1g de fibras. Embalagem primária: 10 pães acondicionados em sacos de polietileno. Validade mínima: 30 dias.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
49/ 131	<p>Pão de forma sem glúten: ingredientes: amido modificado, amido de milho, óleo de milho, açúcar, ovo em pó, sal, estabilizante hidroxipropilmetilcelulose, emulsificante mono e diglicerídeos de ácidos graxos, espessante goma xantana, conservadores propionato de cálcio e ácido sórbico e aromatizante sintético idêntico ao natural.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

LOTE 04 /

LOTE 12

ITEM	DESCRIÇÃO
50/ 132	<p>Alimento de arroz sabor original: com cálcio. Ingredientes: água, arroz, óleo de girassol, carbonato de cálcio, sal marinho e estabilizantes. Embalagem primária: cartonada (tipo tetra pak) contendo 1 litro. Embalagem secundária: papelão contendo até 12l. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
51/ 133	<p>Alimento com soja sabores: ingredientes básicos: água, extrato de soja, açúcar. Informação nutricional na porção 200ml: mínimo de 50 kcal, 10 a 15g de carboidratos, mínimo de 0,5 g de proteínas, máximo de 3g de gorduras totais. Sabores: original, abacaxi, uva, maracujá, maçã. Embalagem primária: caixa cartonada, com tampa de rosca e aluminizada contendo 1 litro, com identificação do fabricante, produto, marca, prazo de validade e capacidade. Embalagem secundária: caixa de papelão com capacidade de 6 a 12 litros. Validade mínima: 2 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>



<p>52/ 134</p>	<p>Fórmula infantil a base de soja: fórmula infantil à base de soja com ferro para lactentes, enriquecida com l metionina, como fonte de carboidratos 100% maltodextrina, acrescida de vitaminas, minerais e oligoelementos. Embalagem primária: lata de folha de flandres atóxica, contendo de 800 gramas. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçado. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>53/ 135</p>	<p>Fórmula infantil de partida em pó: composição nutricional: leite integral ou semidesnatado ou desnatado, oleína de palma, óleo de coco e/ou palmiste e/ou canola e/ou milho, vitaminas (c, taurina, e, pp, pantoteonato de cálcio, a, b6, b1, d3, b2, ácido fólico, k1, b12) e minerais (sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio). Podendo conter na formulação lecitina de soja e maltodextrina. Deverá ser isenta de sacarose. Poderá apresentar outros ingredientes, desde que não descaracterizem o PRODUTO. Embalagem primária: deverá apresentar-se limpa, não amassada, isenta de ferrugem, não estufada, garantindo a integridade do produto, contendo 400 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçada. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>54/ 136</p>	<p>Fórmula infantil de seguimento em pó: composição nutricional: leite integral ou semidesnatado ou desnatado, óleo de coco e/ou milho e/ou canola e/ou girassol e/ou palma, minerais (sulfato de ferro, sulfato de zinco e outros), vitaminas (e, a, c, b1, b2, b6, d, k, ácido fólico e niacina). Podendo conter na formulação lecitina de soja e maltodextrina. Deverá ser isenta de sacarose. Poderá apresentar outros ingredientes, desde que não descaracterizem o produto. Embalagem primária: deverá apresentar-se limpa, não amassada, isenta de ferrugem, não estufada, garantindo a integridade do produto, contendo 400 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçada. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>55/ 137</p>	<p>Fórmula infantil de primeira infância em pó: fórmula infantil de 1 à 3 anos, contendo prebióticos. Podendo conter na formulação lecitina de soja e maltodextrina. Deverá ser isenta de sacarose. Poderá apresentar outros ingredientes, desde que não descaracterizem o produto. Embalagem primária: deverá apresentar-se limpa, não amassada, isenta de ferrugem, não estufada, garantindo a integridade do produto, contendo 800 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçada. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
<p>56/ 138</p>	<p>Leite uht desnatado: leite desnatado e estabilizante citrato de sódio. Teor de matéria gorda máximo de 1,0%. Informação nutricional na porção: proteínas: mínimo de 4g, gorduras totais: 0g. Embalagem primária: caixa cartonada, com tampa de rosca e aluminizada contendo 1 litro, com identificação do fabricante, produto, marca, prazo de validade e capacidade. Embalagem secundária: caixa de papelão com capacidade de 6 a 12 litros. Validade mínima: 2 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

10



57/ 139	<p>Leite uht integral: leite integral e estabilizante citrato de sódio. Teor de matéria gorda mínimo de 3%. Informação nutricional na porção de 100ml : proteínas: mínimo de 3g, gorduras totais: 3g. Embalagem primária: caixa cartonada, com tampa de rosca e aluminizada contendo 1 litro, com identificação do fabricante, produto, marca, prazo de validade e capacidade. Embalagem secundária: caixa de papelão com capacidade de 6 a 12 litros. Validade mínima: 4 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
58/14 0	<p>Leite uht sem lactose: ingredientes: leite integral ou semidesnatado, enzima lactase e estabilizantes. Informação nutricional na porção 200ml: proteínas: mínimo de 3g a 6,0g; gorduras totais: de 2,4g a 4g; sódio: 120mg a 130mg; cálcio: de 210mg a 250mg. Embalagem primária: caixa cartonada, com tampa de rosca, e aluminizada contendo 1 litro, com identificação do fabricante, produto, marca, prazo de validade e capacidade. Embalagem secundária: caixa de papelão com capacidade de 6 a 12 litros. Validade mínima: 2 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
59/ 141	<p>Leite em pó integral instantâneo com vitaminas e minerais zero lactose. Ingredientes ingredientes: leite integral, enzima lactase, vitaminas b2, a, b9, d e b12 e emulsificante lecitina de soja (ins 322).. Características organolépticas: aspecto: pó fino e sem grumos cor: branco amarelado sabor e odor: após dissolução apresenta sabor agradável e sem alterações sensoriais. Informação nutricional porção 26 g (2 colheres de sopa): valor energético (kcal) 131 kcal; carboidratos (g) 11g; açúcares totais (g): 11g; açúcares adicionados (g) 0 g; lactose (g) 0 g; proteínas (g) 6,4g; gorduras saturadas (g) 4,6 g; gorduras trans (g) 0 g; sódio (mg) 96 g; cálcio (mg) 234 mg. Alérgicos: contém leite e derivados de soja. Não contém glúten. Rendimento 12 porções. Embalagem: easy pack. Alérgicos: contém leite e derivados de soja. Não contém glúten validade mínimo de 7meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
60/ 142	<p>Leite em pó integral instantâneo rico em minerais, zinco e manganês. Fonte de proteínas e cálcio* e vitaminas c, b2, b3, b6, a e d. Ingredientes: leite em pó integral, vitaminas (c, b2, b3, b6, a e d), pirofosfato férrico, sulfato de zinco monohidratado, sulfato de manganês monohidratado e emulsificante lecitina de soja (ins 322 i) características organolépticas: aspecto: pó fino e sem grumos cor: branco amarelado sabor e odor: após dissolução apresenta sabor agradável e sem alterações sensoriais alérgicos: contém leite e derivados de soja. Não contém glúten. Contém lactose. Informação nutricional na porção: proteína: de 6,5g a 6,9g, gorduras totais: de 6,7 a 7,1g, carboidratos: de 10,0g a 11,0g. Rendimento em 1kg: 7,5l. Embalagem primária: saco de polietileno atóxico e resistente, fechado por termosoldagem. Rotulado de acordo com a legislação vigente, contendo 1 quilo do produto. Embalagem secundária: caixa de papelão ondulado reforçada, resistente às condições rotineiras de manipulação, transporte e armazenamento, fechada com fita adesiva. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

el



LOTE 05 /

LOTE 13

ITEM	DESCRIÇÃO
61/ 143	<p>Macarrão de sêmola com ovos e com vegetais, tipo parafuso: ingredientes básicos: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovos pasteurizados, espinafre e tomate desidratados. Informações nutricionais na porção: mínimo de 280 kcal, mínimo de 8,5 g de proteína, máximo de 1,5g de gorduras totais, mínimo de 3,5g de fibras. Embalagem primária: embalados em sacos de polietileno, atóxico, contendo 500 gramas do produto e a marca do produto, nome do fabricante, validade, data de fabricação e número do lote. Embalagem secundária: reembalados em fardos de papel multifolhado ou plástico resistente até 30 quilos. Validade: 24 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
62/ 144	<p>Macarrão tipo parafuso. Macarrão de sêmola tipo parafuso sem ovo na composição. Obtido de farinha de trigo tipo 1, sêmola/semolina de trigo, enriquecido com ferro e ácido fólico e corantes naturais. Não deve apresentar ovo na sua composição e deve ser ausente de qualquer espécie de corantes artificiais e amido estranho ao trigo. Embalagem primária: saco de polietileno ou polipropileno atóxico e resistente, contendo 500 gramas. Rótulo deve atender a legislação vigente. Embalagem secundária: embalagem de mercado que preserve a integridade e qualidade do produto contendo 10 kg. Validade mínima: 04 meses a partir da data de entrega.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
63/ 145	<p>Macarrão de sêmola com ovos, tipo ave maria: ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corantes naturais urucum e/ou cúrcuma e/ou betacaroteno. Informações nutricionais na porção: deverá conter mínimo de 8,8 g de proteína, máximo de 0.8g de gorduras totais, mínimo de 1,6g de fibras. Embalagem primária: embalados em sacos de polietileno, atóxico, contendo de 200 a 500 gramas do produto e a marca do produto, nome do fabricante, validade, data de fabricação e número do lote. Embalagem secundária: reembalados em fardos de papel multifolhado ou plástico resistente até 30 quilos. Validade mínima: 12 meses da data de fabricação. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
64/ 146	<p>Macarrão de sêmola com ovos, tipo concha: ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corantes naturais urucum e/ou cúrcuma e/ou betacaroteno. Informações nutricionais na porção: deverá conter mínimo de 8,8 g de proteína, máximo de 0.8g de gorduras totais, mínimo de 1,6g de fibras. Embalagem primária: embalados em sacos de polietileno, atóxico, contendo 500 gramas do produto e a marca do produto, nome do fabricante, validade, data de fabricação e número do lote. Embalagem secundária: reembalados em fardos de papel multifolhado ou plástico resistente até 30 quilos. Validade mínima: 12 meses da data de fabricação. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
65/ 147	<p>Macarrão de sêmola com ovos, tipo letrinhas: ingredientes: sêmola de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, corantes naturais urucum e/ou cúrcuma e/ou betacaroteno. Informações nutricionais na porção: deverá conter mínimo de 8,8 g de proteína, máximo</p>

12



	<p>de 0.8g de gorduras totais, mínimo de 1,6g de fibras. Embalagem primária: embalados em sacos de polietileno, atóxico, contendo 500 gramas do produto e a marca do produto, nome do fabricante, validade, data de fabricação e número do lote. Embalagem secundária: reembalados em fardos de papel multifoldado ou plástico resistente até 30 quilos. Validade mínima: 12 meses da data de fabricação. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
66/ 148	<p>Macarrão integral com grãos, tipo parafuso: ingredientes básicos: farinha de trigo e ácido fólico, soja, farelo de trigo, farinhas de linhaça e/ou cevada e/ou girassol e/ou quinoa, e/ou gergelim, aveia, centeio e albumina em pó. Informação nutricional na porção: mínimo de 260 kcal, mínimo de 50g de carboidratos, mínimo de 10g de proteínas, mínimo de 4g de fibra alimentar. embalagem primária: sacos de polipropileno contendo 500g de produto. validade: 18 meses. Descaracterizem o produto. Embalagem primária: deverá apresentar-se limpa, não amassada, isenta de ferrugem, não estufada, garantindo a integridade do produto, contendo 800 gramas. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçada. Validade: 12 meses</p> <p>Parecer- amostra apresentada não atendeu às especificações do edital e análises do setor.</p> <p>Não apresentada ficha técnica e não apresentado laudo bromatológico.</p>
67/ 149	<p>Macarrão sem glúten. Macarrão sem glúten. Obtido de arroz e/ou milho branco ou amarelo e/ou quinoa. Não deve apresentar ovo na sua composição e deve ser ausente de qualquer espécie de corantes artificiais. Embalagem primária: saco de polietileno ou polipropileno atóxico e resistente, contendo 500 gramas. Rótulo deve atender a legislação vigente. Validade mínima: 04 meses a partir da data de entrega</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

LOTE 07

ITEM	DESCRIÇÃO
71/ 153	<p>Mistura em pó para alimento reduzido em açúcar, calorias, gorduras e sódio sabor chocolate com malte e ovos com alto teor de fibra, cálcio e vitamina d: ingredientes: leite em pó (desnatado e integral) aproximadamente 35%, açúcar orgânico, fibra solúvel: polidextrose, cacau em pó solúvel, extrato de malte, albumina desidratada, aroma idêntico ao natural de chocolate meio amargo (aromatizante), espessante natural goma guar, sucralose (edulcorante), vitamina d e cálcio. Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, pesando 2 quilos. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas, totalizando no máximo o peso líquido de 12kg. Validade mínima: 12 meses a contar da data de fabricação.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
72/ 154	<p>Mistura em pó para alimento reduzido em açúcar, calorias, gorduras e sódio, sabores variados (morango com chocolate branco, coco com abacaxi, aveia, banana e mamão, etc) com alto teor de fibra, cálcio e vitamina d: ingredientes básicos: leite em pó (desnatado e integral) aproximadamente 35%, açúcar orgânico, fibra solúvel: polidextrose, polpa de fruta desidratada em pó, aromas idênticos ao natural</p>

Q



	<p>(aromatizante), espessante natural goma guar, sucralose (edulcorante), corantes naturais, vitamina d e cálcio. Não deverá conter glúten nem corantes artificiais. Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, pesando 2 quilos. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas totalizando no máximo o peso</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
73/ 155	<p>Mistura em pó para o preparo de arroz doce com leite condensado enriquecido com vitaminas, minerais e fibra: ingredientes: açúcar orgânico, arroz, leite em pó integral, amido de milho, coco seco ralado, sal, vitaminas (a,c,b1,b2,b3,b6), minerais (ferro, cálcio e zinco) e povidone, aroma idêntico ao natural de coco e leite condensado. Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, atender os requisitos da norma nbr/iec 17025, com comprovada tpva e tpo2, pesando 2 quilos. embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas com abas superiores e inferiores lacradas respectivamente com fita adesiva, totalizando no máximo o peso líquido de 12kg. validade mínima: 6 meses a contar da data de fabricação do lote. embalagem secundária: reembalados em fardos de papel multifolhado ou plástico resistente até 30 quilos. validade mínima: 12 meses da data de fabricação. validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
74/ 156	<p>Mistura em pó para o preparo de bolo sabores variados (bolo arco íris, abacaxi com linhaça, califórnia, crocante de banana, etc) enriquecidos com vitaminas e minerais, isento de lactose: ingredientes básicos: açúcar orgânico, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, ovo em pó, gordura low trans, amido de milho, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos e ácido graxo com propilenoglicol, fermento, aromas idênticos aos naturais. Poderão conter: coco seco ralado, linhaça, granulados coloridos, farofa de açúcar com canela, cobertura de chocolate. Enriquecido com vitaminas (a,c,b1,b2,b3 e b6) e minerais (ferro, cálcio e zinco). Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, pesando 2 quilos. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas, totalizando no máximo o peso líquido de 12kg. Validade mínima: 6 meses a contar da data de fabricação</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
75/ 157	<p>Mistura em pó para o preparo de creme de milho: ingredientes: leite em pó integral, fibra solúvel: povidone, amido, flocos de milho précozidos, milho moído, gordura emulsificada low trans, sal, cebola em pó, alho em pó, louro em pó, noz moscada, aromatizante e corantes naturais: cúrcuma e urucum. Informação nutricional na porção: mínimo de 26kcal, mínimo de 4g de carboidratos, mínimo de 1,2g de proteínas. Validade 6 meses.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
76/158	<p>Mistura em pó para o preparo de molho de tomate fonte de fibra: ingredientes: tomate desidratado em pó, fibra solúvel, beterraba desidratada em pó, sal, açúcar, maltodextrina, temperos em pó, acidulante. Informação nutricional na porção de 2 gramas: carboidratos: de 0,7 a 0,9g; fibra: 0,7 a 0,9g; sódio máximo de 45mg. Embalagem primária: saco de poliéster metalizado atóxico, contendo de 500g a 1 quilo. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçada contendo até 12 quilos. Validade: 6 meses.</p>



	Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor
77/ 159	<p>Mistura em pó para o preparo de molho de stroganoff fonte de fibra: ingredientes: leite em pó integral, fibra solúvel, amido, tomate em pó, sal, cebola, alho desidratados, beterraba em pó, louro em pó, noz moscada, cravo em pó, aromatizante e corante natural. Informação nutricional na porção de 5 gramas: proteínas: mínimo de 0,5g, carboidratos: 1,5 a 2g; gorduras totais: máximo de 1 g. Embalagem primária: saco de poliéster metalizado atóxico contendo de 500 gramas a 1 quilo de produto. Embalagem secundária: caixa de papelão secundária contendo até 12 quilos de produto. Validade mínima: 6 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
78/ 160	<p>Suplemento alimentar fonte de proteínas, vitaminas e mineral em pó, chocolate ao leite: suplemento alimentar composto por no máximo 5,6g de carboidrato por porção de 37g e mínimo de 7,5g de proteína pela mesma porção. Ingredientes: leite em pó desnatado, soro de leite em pó, desnatado, soro de leite em pó, açúcar orgânico, proteína concentrada de soro de leite, cacau em pó, vitamina c, ferro e vitamina a. Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, pesando 1 quilo. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas totalizando no máximo o peso líquido de 10kg. Validade mínima: 12 meses a contar da data de fabricação.</p> <p>Parecer- a amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
79/ 161	<p>Suplemento alimentar fonte de proteínas, vitaminas e mineral em pó, morango: suplemento alimentar composto por no máximo 5,6g de carboidrato por porção de 37g e mínimo de 7,5g de proteína pela mesma porção. Ingredientes: leite em pó desnatado, soro de leite em pó, desnatado, soro de leite em pó, açúcar orgânico, proteína concentrada de soro de leite, morango desidratado, beterraba desidratada, vitamina c, ferro e vitamina a. Embalagem primária: embalado em saco de poliéster metalizado/pebd, atóxico, hermeticamente selado, pesando 1 quilo. Embalagem secundária: caixas de papelão reforçadas totalizando no máximo o peso líquido de 10kg. Validade mínima: 12 meses a contar da data de fabricação.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

LOTE 08	
LOTE 16	
ITEM	DESCRIÇÃO
80/ 162	<p>Concentrado líquido para refresco: preparado líquido para refresco sabores abacaxi, caju, goiaba, laranja, manga, maracujá e uva. Ingredientes: polpa de fruta, água e suco concentrado de fruta. Apresentar rendimento de no mínimo 1 parte de concentrado líquido para 3 litros de água, totalizando no mínimo 4 litros de refresco pronto. Embalagem primária: embalagem pet de 1 litro. Embalagem secundária: caixa de papelão reforçado contendo até 12 litros. Validade: 12 meses.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

4



81/ 163	<p>Suco integral de uva. Suco de uva tinto sem adição de água e açúcar, sem corantes e sem conservantes. Embalagem primária: tetra pak de 200 ml por embalagem. Embalagem secundária: caixa de papelão resistente. Rótulo: data de fabricação e validade, número do lote, identificação do fabricante, tabela de informação nutricional e lista de ingrediente.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>
82/ 164	<p>Suco integral de laranja sem adição de água e açúcar sem corantes embalagem primaria tetra pak de 200 ml por embalagem secundaria caixa de papelão resistente rotulo data de fabricação e validade número do lote identificação do fabricante tabela de informação nutricional e lista de ingrediente.</p> <p>Parecer- A amostra apresentada atendeu às especificações do edital e análises do setor</p>

A não conformidade na amostra de alguns itens que contam dos lotes 02/10 e 05/13 solicito a convocação da segunda empresa classificada para apresentar as amostras para avaliação.



DANIELA FRANCO PRADO ARICÓ
Nutricionista
CRN3- 36764