## ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO

Dependência: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BARRA DE GUABIRABA - FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BARRA DE GUABIRABA - (PE)

Licitação: (Ano: 2022/ FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE BARRA DE GUABIRABA / Nº Processo: 031/2022)

às 10:01:08 horas do dia 09/11/2022 no endereço AV JOAO FERREIRA JUNIOR-181, bairro NOVA ESPERANCA, da cidade de BARRA DE GUABIRABA - PE, reuniram-se o Pregoeiro da disputa Sr(a). JOSE ESDRAS DO NASCIMENTO JUNIOR, e a respectiva Equipe de Apoio, designado pelo ato de nomeação, para realização da Sessão Pública de Licitação do Pregão Nº Processo: 031/2022 - 2022/024/2022 que tem por objeto Formação de Registro de Preço para Fornecimento de Leites Formula Infantis, Suplementos Alimentares Especiais e Dietas Enterais destinados aos pacientes usuários do SUS atendidos nas Unidades Municipais de Saúde, para o período de 12 meses, a fim de atender as necessidades do Fundo Municipal de Saúde de Barra de Guabiraba/PE.

Abertas as propostas, foram apresentados os seguintes preços:

Lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:42:45:938	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.800,00
08/11/2022 16:15:48:933	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.832,80

Lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 19.562,00
08/11/2022 18:42:45:938	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 19.500,00
08/11/2022 16:15:48:933	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 19.561,50

17/01/2023 Página 1 de 63

Lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 3.791,87
08/11/2022 18:42:45:938	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.780,00

Lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 3.522,93
	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.520,00
28/10/2022 09:42:18:740	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 3.523,20
	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.523,20

Lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 2.580,20
08/11/2022 18:42:45:938	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.580,00
28/10/2022 09:42:18:740	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 2.580,00
	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.580,00

Lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica

17/01/2023 Página 2 de 63

composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.340,00
08/11/2022 16:35:24:539	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.368,20

Lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de

cálcio em lata de 800g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.560,00
08/11/2022 16:35:24:539	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 4.606,20

Lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:48:635	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 8.016,67
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 8.000,00
08/11/2022 16:35:24:539	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 8.017,00

Lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g

17/01/2023 Página 3 de 63

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:40:48:635	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.196,40
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.170,00
07/11/2022 11:55:37:258	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 4.196,40
	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 4.196,40

Lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.850,00
07/11/2022 11:55:37:258	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 3.904,60
	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.904,60

Lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 15:43:48:340	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 7.920,00

Lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50% de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 09:51:27:502	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 23.632,10
08/11/2022 15:43:48:340	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 25.868,00
08/11/2022 18:47:45:330	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 23.490,00
08/11/2022 16:50:36:937	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 23.632,10

Lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa

17/01/2023 Página 4 de 63

tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 09:51:27:502	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 6.720,80
08/11/2022 18:47:45:330	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 6.720,00

Lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:47:45:330	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 18.450,00
08/11/2022 16:50:36:937	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 18.477,00

Lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:47:45:330	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 18.760,00

17/01/2023 Página 5 de 63

Lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico (DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:49:50:919	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.750,00
08/11/2022 16:54:58:869	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.838,80

Lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:49:50:919	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.760,00
08/11/2022 16:54:58:869	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.760,00

Lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 18:49:50:919	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 5.070,00
08/11/2022 16:54:58:869	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 5.088,60

Lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona, D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 09:53:10:288	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 24.215,20
08/11/2022 15:44:24:524	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 24.215,20

17/01/2023 Página 6 de 63

08/11/2022 18:49:50:919 FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 24.200,00
08/11/2022 14:04:24:509 L FERREIRA DA COSTA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS	R\$ 24.215,20

Lote (20) - NAN SOJA Maltodextrina, proteína isolada de soja\*, oleína de palma, óleo de soja, óleo de coco, minerais (fosfato de cálcio, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de magnésio dibásico, citrato de potássio, cloreto de sódio, sulfato de zinco, sulfato ferroso, sulfato de cobre e iodeto de potássio), óleo de cártamo, vitaminas (L-ascorbato de sódio, cloreto de colina, acetato de DL -tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, riboflavina, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, tiamina mononitrato, ácido N-pteroil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina), L-metionina, óleo de , óleo de Crypthecodinium Cohnii, Mortierella alpina, óleo de girassol, lecitina de soja, taurina, L-carnitina e regulador de acidez hidróxido de potássio. Lata de 800g.

Não foram apresentadas propostas para este lote da licitação

Lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:00:30:452	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.952,00
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.940,00

Lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:00:30:452	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.906,80
	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 5.184,00
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.860,00

Lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:00:30:452	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 3.164,80
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.160,00

Lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g.

17/01/2023 Página 7 de 63

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:00:30:452	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.757,40
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.740,00

Lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:00:30:452	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 14.376,40
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 14.360,00
28/10/2022 09:45:08:706	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 14.376,40
08/11/2022 16:56:34:393	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 14.376,40

Lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100% xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos (Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:06:02:052	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 56.863,80
08/11/2022 15:57:38:021	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 56.864,40
08/11/2022 18:55:45:551	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 56.700,00
08/11/2022 16:58:22:093	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 56.863,80

Lote (27) - NESLAC SUPREME Soro de leite desmineralizado, oleína de palma, leite desnatado, lactose, maltodextrina, galactooligossacarídeos (GOS)\*, óleo de canola com baixo teor erúcico, minerais (citrato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio, selenato de sódio), oléo de girassol, óleo de peixe\*\*, frutooligossacarídeos (FOS)\*, vitaminas (L ascorbato de sódio, acetato de DL alfa tocoferila, D pantotenato de cálcio, nicotinamida,

17/01/2023 Página 8 de 63

tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N pteroil L glutâmico, fitomenadiona, D biotina, colecalciferol, cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio, citrato de potássio e ácido cítrico. Lata com 800g

Não foram apresentadas propostas para este lote da licitação

Lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:06:02:052	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.686,00
08/11/2022 15:57:38:021	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.685,63
08/11/2022 18:55:45:551	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.620,00

Lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:06:02:052	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 8.788,00
08/11/2022 15:57:38:021	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 8.788,67
08/11/2022 18:55:45:551	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 8.700,00

Lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:06:02:052	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 5.399,00

Lote (31) - NESTONUTRI- Leite parcialmente desnatado, Maltodextrina, Soro de Leite desproteinizado desmineralizado, Soro do Leite, Galacto-oligossacarídeos, Óleo de Milho, Óleo de Canola com baixo teor erúcico, Oleína de Palma, Cálcio (Carbonato de Cálcio) Fósforo (Fosfato de Potássio Dibásico), Fruto-oligossacarídeos, Vitamina C (Ácido L-

17/01/2023 Página 9 de 63

Ascórbico), Zinco (Sulfato de Zinco), Vitamina E (Acetato de DL-alfa-tocoferila), Niacina (Nicotinamida), Ácido Pantotênico (D-pantotenato de Cálcio), Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato), Vitamina B6 (Cloridrato de Piridoxina), Vitamina A (Acetato de Retinila), Vitamina B2 (Riboflavina), Ácido Fólico (Ácido N-pteroil-L-glutâmico), Selênio (Selenito de Sódio), Vitamina K (Fitomenadiona), Biotina (D-biotina), Vitamina D (Colecalciferol), Vitamina B12 (Cianocobalamina), Ferro (Sulfato Ferroso), Emulsificante Lecitina de Soja, e Reguladores de Acidez (Citrato de Potássio, Ácido Cítrico e Hidróxido de Potássio). Alérgicos: contém leite e derivados e derivados de soja. C

Não foram apresentadas propostas para este lote da licitação

Lote (32) - NINHO FASES 1+- Leite parcialmente desnatado, maltodextrina, óleo de milho, óleo de canola, lactose, frutooligossacarídeos, oleína de palma, inulina, minerais, vitaminas e emulsificante lecitina de soja. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADO DE SOJA, LEITE E DERIVADOS. ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g.

Não foram apresentadas propostas para este lote da licitação

Lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:09:24:846	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 12.102,00
08/11/2022 15:58:41:983	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 12.101,00
08/11/2022 18:57:17:428	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 12.000,00

Lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:09:24:846	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.195,20
	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.160,00
08/11/2022 16:59:33:688	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 4.195,20

Lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48% caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos: 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20%

17/01/2023 Página 10 de 63

TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:09:24:846	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.675,60
08/11/2022 15:58:41:983	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 2.675,73
08/11/2022 18:57:17:428	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.660,00

Lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:13:37:443	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 16.584,40
08/11/2022 18:59:47:934	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 16.520,00

## Lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em

pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 11:49:09:721	NUTRI HOSPITALAR LTDA - ME	R\$ 10.800,00
08/11/2022 18:59:47:934	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 10.800,00

Lote (38) - PEDIASURE COMPLETE Nutrição completa e balanceada para crianças que não comem bem. Densidade calórica 1, 0kcal/ml. Distribuição calórica: 12, 0% de proteína, 44%

17/01/2023 Página 11 de 63

de lipídeo. Fonte de proteína: Caseinato Na 82%, Conc. Prot. Soro 18%, Fonte de Carboidrato: xarope de milho hidrolisado 70%, sacarose 30%. Fonte de lipídeo: óleo de açafrão de alto teor oleico 50%, óleo de soja 30% e TCM 20%. Lata de 850g

Não foram apresentadas propostas para este lote da licitação

Lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:13:37:443	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 12.708,60
08/11/2022 15:59:33:990	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 12.708,40
08/11/2022 18:59:47:934	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 12.690,00
08/11/2022 18:05:55:916	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 12.708,40

Lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno), açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g.

Data-Hora	Fornecedor	Proposta
08/11/2022 10:13:37:443	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.999,50
08/11/2022 15:59:33:990	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.998,75
08/11/2022 18:59:47:934	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.950,00
07/11/2022 13:39:23:040	MEDS COMERCIO DE MEDICAMENTOS PROD E EQUIP HOSPITA	R\$ 4.905,00

Após a etapa de lances, , foram apresentados os seguintes menores preços:

Lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:08:49:737	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.190,00
09/11/2022 10:08:33:443	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.200,00

17/01/2023 Página 12 de 63

Lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:15:52:484	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 11.775,00
09/11/2022 10:15:15:544	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 11.820,00
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 19.562,00

Lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:13:14:056	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.800,00
09/11/2022 10:10:39:742	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 3.770,00

Lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:09:40:788	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.390,00
09/11/2022 10:09:27:861	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.400,00
	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 2.500,00
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 3.522,93

Lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém

17/01/2023 Página 13 de 63

adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:09:47:615	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 1.680,00
09/11/2022 10:04:25:332	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 1.749,60
09/11/2022 10:01:57:603	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.570,00
08/11/2022 15:40:00:902	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 2.580,20

Lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:02:16:657	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.330,00
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.340,00

Lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de

cálcio em lata de 800g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:10:38:901	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.600,00
09/11/2022 10:02:43:308	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 4.550,00

Lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml.

17/01/2023 Página 14 de 63

Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:17:24:327	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 5.080,00
09/11/2022 10:17:17:769	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 5.100,00
09/11/2022 10:13:57:168	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 6.420,00

Lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:06:02:524	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.103,40
09/11/2022 10:05:57:036	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 3.113,40
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.170,00
08/11/2022 15:40:48:635	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.196,40

Lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:05:42:694	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.386,40
09/11/2022 10:05:32:273	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 3.396,40
08/11/2022 18:44:53:127	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.850,00

Lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
08/11/2022 15:43:48:340	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 7.920,00

Lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50%

17/01/2023 Página 15 de 63

de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:40:35:588	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 15.340,00
09/11/2022 10:40:17:341	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 15.370,00
09/11/2022 10:22:03:750	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 17.980,00
08/11/2022 15:43:48:340	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 25.868,00

Lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:24:13:009	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 3.580,00
09/11/2022 10:24:02:551	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.600,00

Lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:24:21:730	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 17.520,00
09/11/2022 10:24:12:401	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 17.550,00

17/01/2023 Página 16 de 63

Lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot

Data-Hora	Fornecedor	Lance
08/11/2022 18:47:45:330	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 18.760,00

Lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico (DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:27:00:681	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.750,00
09/11/2022 10:26:39:397	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.760,00

Lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:30:03:895	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 1.160,00
09/11/2022 10:28:29:380	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 1.190,00

Lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:31:03:789	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.420,00
09/11/2022 10:30:03:874	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 3.470,00

17/01/2023 Página 17 de 63

Lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona,D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 11:07:33:320	L FERREIRA DA COSTA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS	R\$ 12.100,00
	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 12.150,00
09/11/2022 10:55:36:155	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 19.520,00
09/11/2022 10:28:59:654	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 19.600,00

Lote (20) - NAN SOJA Maltodextrina, proteína isolada de soja\*, oleína de palma, óleo de soja, óleo de coco, minerais (fosfato de cálcio, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de magnésio dibásico, citrato de potássio, cloreto de sódio, sulfato de zinco, sulfato ferroso, sulfato de cobre e iodeto de potássio), óleo de cártamo, vitaminas (L-ascorbato de sódio, cloreto de colina, acetato de DL -tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, riboflavina, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, tiamina mononitrato, ácido N-pteroil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina), L-metionina, óleo de , óleo de Crypthecodinium Cohnii, Mortierella alpina, óleo de girassol, lecitina de soja, taurina, L-carnitina e regulador de acidez hidróxido de potássio. Lata de 800g.

Não foram localizadas lances para este lote.

Lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:28:00:938	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.690,00
09/11/2022 10:27:51:089	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.700,00

Lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.190,00

17/01/2023 Página 18 de 63

09/11/2022 10:29:31:515 FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.200,00
08/11/2022 15:56:36:172 ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 5.184,00

Lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:25:10:888	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 3.150,00
08/11/2022 18:54:03:704	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 3.160,00

Lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:36:55:776	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.190,00
09/11/2022 10:36:46:807	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.200,00

Lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:45:12:971	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 7.290,00
09/11/2022 10:44:56:754	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 7.320,00
09/11/2022 10:35:46:527	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 8.520,00
09/11/2022 10:30:34:513	THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC	R\$ 11.652,80

Lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100%

17/01/2023 Página 19 de 63

xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos (Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:40:27:976	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 32.350,00
09/11/2022 10:40:21:979	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 32.400,00
09/11/2022 10:38:32:993	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 32.950,00
	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 56.864,40

Lote (27) - NESLAC SUPREME Soro de leite desmineralizado, oleína de palma, leite desnatado, lactose, maltodextrina, galactooligossacarídeos (GOS)\*, óleo de canola com baixo teor erúcico, minerais (citrato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio, selenato de sódio), oléo de girassol, óleo de peixe\*\*, frutooligossacarídeos (FOS)\*, vitaminas (L ascorbato de sódio, acetato de DL alfa tocoferila, D pantotenato de cálcio, nicotinamida, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N pteroil L glutâmico, fitomenadiona, D biotina, colecalciferol, cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio, citrato de potássio e ácido cítrico. Lata com 800g

Não foram localizadas lances para este lote.

Lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:41:05:592	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.390,00
09/11/2022 10:40:52:658	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.400,00
09/11/2022 10:41:05:450	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.675,00

Lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:45:13:088	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 6.580,00
09/11/2022 10:45:06:124	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 6.600,00
08/11/2022 15:57:38:021	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 8.788,67

Lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de

17/01/2023 Página 20 de 63

sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 5.399,00

Lote (31) - NESTONUTRI- Leite parcialmente desnatado, Maltodextrina, Soro de Leite desproteinizado desmineralizado, Soro do Leite, Galacto-oligossacarídeos, Óleo de Milho, Óleo de Canola com baixo teor erúcico, Oleína de Palma, Cálcio (Carbonato de Cálcio) Fósforo (Fosfato de Potássio Dibásico), Fruto-oligossacarídeos, Vitamina C (Ácido L-Ascórbico), Zinco (Sulfato de Zinco), Vitamina E (Acetato de DL-alfa-tocoferila), Niacina (Nicotinamida), Ácido Pantotênico (D-pantotenato de Cálcio), Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato), Vitamina B6 (Cloridrato de Piridoxina), Vitamina A (Acetato de Retinila), Vitamina B2 (Riboflavina), Ácido Fólico (Ácido N-pteroil-L-glutâmico), Selênio (Selenito de Sódio), Vitamina K (Fitomenadiona), Biotina (D-biotina), Vitamina D (Colecalciferol), Vitamina B12 (Cianocobalamina), Ferro (Sulfato Ferroso), Emulsificante Lecitina de Soja, e Reguladores de Acidez (Citrato de Potássio, Ácido Cítrico e Hidróxido de Potássio). Alérgicos: contém leite e derivados e derivados de soja. C

Não foram localizadas lances para este lote.

Lote (32) - NINHO FASES 1+- Leite parcialmente desnatado, maltodextrina, óleo de milho, óleo de canola, lactose, frutooligossacarídeos, oleína de palma, inulina, minerais, vitaminas e emulsificante lecitina de soja. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADO DE SOJA, LEITE E DERIVADOS. ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g.

Não foram localizadas lances para este lote.

Lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:39:43:780	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 9.300,00
09/11/2022 10:37:49:056	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 10.480,00

17/01/2023 Página 21 de 63

08/11/2022 15:58:41:983 ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 12.101.00
TOO THE OLD TO SOO THE OOD INCOME THE THE THE THE THE THE THE	114 12:101,00

Lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:48:28:308	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 2.310,00
09/11/2022 10:48:23:058	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.320,00
09/11/2022 10:45:53:849	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.440,00

Lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48% caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos: 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20% TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:43:03:990	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.590,00
09/11/2022 10:42:58:905	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 2.600,00
08/11/2022 15:58:41:983	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 2.675,73

Lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:45:00:758	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 16.490,00
08/11/2022 18:59:47:934	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 16.520,00

Lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de

17/01/2023 Página 22 de 63

soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:46:36:923	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 10.200,00
08/11/2022 11:49:09:721	NUTRI HOSPITALAR LTDA - ME	R\$ 10.800,00

Lote (38) - PEDIASURE COMPLETE Nutrição completa e balanceada para crianças que não comem bem. Densidade calórica 1, 0kcal/ml. Distribuição calórica: 12, 0% de proteína, 44% de lipídeo. Fonte de proteína: Caseinato Na 82%, Conc. Prot. Soro 18%, Fonte de Carboidrato: xarope de milho hidrolisado 70%, sacarose 30%. Fonte de lipídeo: óleo de açafrão de alto teor oleico 50%, óleo de soja 30% e TCM 20%. Lata de 850g

Não foram localizadas lances para este lote.

Lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:50:51:300	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 7.200,00
09/11/2022 10:50:08:928	ARSERVE PHARMA EPP LTDA	R\$ 7.480,00
09/11/2022 11:00:50:664	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 9.999,99
	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 10.380,00

Lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno),

17/01/2023 Página 23 de 63

açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g.

Data-Hora	Fornecedor	Lance
09/11/2022 10:56:39:784	FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES	R\$ 4.320,00
09/11/2022 10:50:45:262	CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 4.340,00
09/11/2022 10:54:57:851	ROSILENE VIEIRA LOPES ME	R\$ 4.880,00
07/11/2022 13:39:23:040	MEDS COMERCIO DE MEDICAMENTOS PROD E EQUIP HOSPITA	R\$ 4.905,00

Encerrada a etapa de lances foi verificada a regularidade da empresa que ofertou o menor preço. Após confirmada a habilitação da proponente e examinada pelo Pregoeiro da disputa e a Equipe de Apoio a aceitabilidade da proposta de menor preço, quanto ao objeto bem como quanto á compatibilidade do preço apresentado com os praticados no mercado e o valor estimado para a contratação, o Pregoeiro decidiu:

No dia 09/11/2022, às 10:11:36 horas, no lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:38:59 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:38:59 horas, no lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:46:03 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:46:03 horas, no lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:46:03 horas, no lote (1) - APTAMIL AR Fórmula infantil em pó anti regurgitação espessada com goma jatai. Contém ácidos graxos essenciais ácido

17/01/2023 Página 24 de 63

linoleico (ômega 6) e ácido alfa linolênico (ômega 3). Relação soro/caseína = 20:80. Com presença de 75% lactose e 25% maltodextrina. Lata 400 gr. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 3.189,60.

No dia 09/11/2022, às 10:19:30 horas, no lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:39:45 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:39:45 horas, no lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:12:27 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:12:27 horas, no lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

17/01/2023 Página 25 de 63

No dia 16/01/2023, às 15:12:27 horas, no lote (2) - APTAMIL PEPTI Fórmula infantil em pó, a base de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada (85% peptídeos e 15% de aminoácidos livres), com lactose e adição de 0, 8g/100ml de prebióticos e ácidos graxos de cadeia longa LcPUFAs (DHA ácido docosahexaenóico e ARA ácido araquidônico). Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (85% peptídeos e 15% aminoácidoslivres), 43% de carboidratos (40% lactose e 60% maltodextrina), 47% de lipídios. Contém LC Pufas ácidos graxos de cadeia longa e Prebióticos (0,8g/100ml 90% GOS e 10% FOS, isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 11.775,00.

No dia 09/11/2022, às 10:15:32 horas, no lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:42:47 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:42:47 horas, no lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:13:11 horas, a situação do lote foi finalizada.

17/01/2023 Página 26 de 63

No dia 16/01/2023, às 15:13:11 horas, no lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:13:11 horas, no lote (3) - APTAMIL PRE Fórmula infantil em pó, para lactentes prematuros e recém nascidos de baixo peso, com DHA e ARA LCPufas (ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa), fundamentais para o desenvolvimento neuromotor e visual. Adicionada de combinação exclusiva de prebióticos 0, 8 g/ 100, ml (90% GOS e 10% LcFOS). Contém nucleotídeos e TCM (triglicérides de cadeia média). Densidade calórica 80 Kcal/100 ml. Possui 13% de proteínas (60% Soro do leite e 40% Caseína), 38% de carboidratos (82% de lactose e 18% de maltodextrina), 49% de lipídios (94% de gordura vegetal óleos de palma, coco, colza, girassol, prímula e óleos estruturados e 6% de gordura animal fosfolipídios de gema de ovo, óleo de peixe e gordura láctea), e outros nutrientes como L carnitina, colina, inositol e taurina, isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 2.800,00.

No dia 09/11/2022, às 10:13:56 horas, no lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:43:33 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:43:33 horas, no lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de

17/01/2023 Página 27 de 63

lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:46:56 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:46:56 horas, no lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:46:56 horas, no lote (4) - APTAMIL PREMIUM +1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 2.389,60.

No dia 09/11/2022, às 10:14:06 horas, no lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:44:07 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:44:07 horas, no lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68

17/01/2023 Página 28 de 63

Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:16:01 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:16:01 horas, no lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:16:01 horas, no lote (5) - APTAMIL PREMIUM +2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0, 8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA), além da presença de nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes a partir dos 6 meses de vida. Densidade calórica 68 Kcal/100ml. Possui 12% de proteínas 47% de carboidratos e 41% de lipídios, isento de sabor. Lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 1.680,00.

No dia 09/11/2022, às 10:12:04 horas, no lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/IcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:44:51 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:44:51 horas, no lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS

17/01/2023 Página 29 de 63

(9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:48:54 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:48:54 horas, no lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/IcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:48:54 horas, no lote (6) - APTAMIL PROFUTURA 1 Fórmula infantil de partida em pó, indicada para lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida, a base de proteínas lácteas, adicionadas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/IcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: soro de leite, lactose, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de coco), leite integral, fibras alimentares (galactooligossacarideos, fruto oligossacarideos), fosfolipideos do ovo, maltodextrina, citrato de potássio, fosfato de cálcio monobásico, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, ácido L ascórbico, taurina, carbonato de hidróxido de magnésio, caseinato de cálcio, em lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 2.329,80.

No dia 09/11/2022, às 10:14:35 horas, no lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza,

17/01/2023 Página 30 de 63

óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de cálcio em lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:45:25 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:45:25 horas, no lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/IcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de cálcio em lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:16:43 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:16:43 horas, no lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/IcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de cálcio em lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:16:43 horas, no lote (7) - APTAMIL PROFUTURA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteínas lácteas, adiciondas de prebióticos 0, 8g/100ml de sgGOS/lcFOS (9:1) e inovadora estrutura lipídica composta por LCPufas ligados aos fossolipídeos e Àcido Palmítico na posição beta 2. Ingredientes: Leite parcialmente desnatado, lactose, proteína de soro de leite, óleos vegetais (óleo de colza, óleo de girassol, óleo de milho), fibras alimentares (galacto oligossacarideos, fruto

17/01/2023 Página 31 de 63

oligossacarideos), maltodextrina, fosfolipídeos do ovo, carbonato de cálcio, óleo de peixe, óleo de Mortierella alpina, citrato de potássio, L ascobarto de sódio, ácido L ascórbico, taurina, forfato de cálcio monobásico, sulfato ferroso e caseinato de cálcio em lata de 800g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 3.600,00.

No dia 09/11/2022, às 10:20:32 horas, no lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:45:54 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:45:54 horas, no lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:49:47 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:49:47 horas, no lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

17/01/2023 Página 32 de 63

No dia 16/01/2023, às 14:49:47 horas, no lote (8) - APTAMIL SL Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose. Contém ácidos graxos de cadeia longa (LcPUFAs) ácidos araquidônico (ARA) e docosahexaenoico (DHA) e nucleotídeos. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas lácteas (100% caseína), 44% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, canola, coco, girassol e fungos Mortierella alpina), isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 5.080,00.

No dia 09/11/2022, às 10:12:28 horas, no lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:46:28 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:46:28 horas, no lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:50:39 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:50:39 horas, no lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais (proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:50:39 horas, no lote (9) - APTAMIL SOJA 1 Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas vegetais

17/01/2023 Página 33 de 63

(proteína isolada de soja), 42% de carboidratos (100% maltodextrina), 48% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco), isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 3.103,20.

No dia 09/11/2022, às 10:12:47 horas, no lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:46:59 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:46:59 horas, no lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:51:37 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:51:37 horas, no lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:51:37 horas, no lote (10) - APTAMIL SOJA 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a base de proteína de soja. Contém ácidos graxos essenciais ácido linoleico e ácido alfalinolênico. Densidade calórica 68 Kcal/100 ml. Possui 10% de proteínas (100% origem vegetal proteína isolada de soja), 48% de carboidratos (100% maltodextrina) e 42% de lipídios (100% de gordura vegetal óleos de palma, girassol, canola e coco, isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 3.385,90.

17/01/2023 Página 34 de 63

No dia 09/11/2022, às 10:22:27 horas, no lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:47:51 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:47:51 horas, no lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:07:13 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:07:13 horas, no lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:07:13 horas, no lote (11) - Ensure Nutrição completa e balanceada para nutrição oral ou enteral, diluição padrão 1 kcal/ml, distribuição energética: 15% proteínas, 56% carboidratos, 29% de lipídios, com fibras (50% FOS e 50% Inulina). Embalado em lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ROSILENE VIEIRA LOPES ME com o valor R\$ 7.920,00.

No dia 09/11/2022, às 10:44:31 horas, no lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50% de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:48:35 horas, a situação do lote foi finalizada.

17/01/2023 Página 35 de 63

No dia 11/01/2023, às 14:48:35 horas, no lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50% de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:54:20 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:54:20 horas, no lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50% de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:54:20 horas, no lote (12) - FORTINI Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Hipercalórico na diluição padrão 1, 5kcal/ml. Isento de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pósoperatório. Possui 9% de proteínas (100% caseinato de cálcio), 50% de carboidratos (84% de maltodextrina e 16% sacarose) e 41% de lipídeos (100% de óleos vegetais óleos de palma, girassol e semente de colza), sabor neutro. Lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 15.338,10.

No dia 09/11/2022, às 10:26:58 horas, no lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato

17/01/2023 Página 36 de 63

tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:49:02 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:49:02 horas, no lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:55:05 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:55:05 horas, no lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O

17/01/2023 Página 37 de 63

motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:55:05 horas, no lote (13) - FRESUBIN ENERGY FIBRE 1.5 Água, maltodextrina, caseinato de sódio, proteína isolada de soja, óleo de girassol, óleo de canola, óleo de soja, triglicerídeos de cadeia média, inulina, celulose, fibra de trigo, citrato tripotássico, cloreto de potássio, óleo de peixe, carbonato de cálcio, hidrogênio tartarato de colina, fosfato tricálcico, cloreto de sódio, óxido de magnésio, ácido L ascórbico, sulfato de ferro, sulfato de zinco, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, cloreto de manganês, D pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, fluoreto de sódio, riboflavina 5 fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, palmitato de retinila, betacaroteno, ácido N pteroil L glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina. Emulsificantes: monoglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja. Estabilizantes: celulose microcristalina e carboximetilcelulose sódica. Emba - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 3.580,00.

No dia 09/11/2022, às 10:27:17 horas, no lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:50:12 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:50:12 horas, no lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal

17/01/2023 Página 38 de 63

dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 14:56:18 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 14:56:18 horas, no lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 14:56:18 horas, no lote (14) - INFATRINE- Ingredientes: óleos vegetais (óleos de palma, canola, coco e girassol), maltodextrina, soro de leite desmineralizado, leite em pó desnatado, Galacto-oligossacarídeos(GOS), concentrado proteico de soro de leite, fruto-oligossacarídeos (FOS), carbonato de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, citrato trissódico, óleo de Mortierella alpina, citrato tripotássico, óleo de peixe, inositol, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, caseinato, cloreto de colina, citrato de magnésio, taurina, nucleotídeos (citidina 5-monofosfato, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, inosina 5-monofosfato e guanosina 5-monofosfato), hidrogênio fosfato dipotássico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, acetato de DL- - tocoferila, DL tocoferol, sulfato de manganês (II), ácido N-pteroil-L-glutâmico, betacaroteno, cianocobalamina, colecalciferol, cloridrato - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 17.520,00.

17/01/2023 Página 39 de 63

No dia 09/11/2022, às 10:24:45 horas, no lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:50:38 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:50:38 horas, no lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:17:42 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:17:42 horas, no lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido

17/01/2023 Página 40 de 63

N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:17:42 horas, no lote (15) - KetoCal 4:1 Óleo de palma refinado, óleo desojarefinado, caseína, soro de leite, celulose, inulina, carbonato de cálcio, xarope de glicose desidratado, oligofrutose, goma arábica, fosfato de cálciotribásico, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, acetato de magnésio, amido resistente, L arginina, L cistina, bitartaratode colina, óleo de Mortierellaalpina, óleo e Crypthecodiniumcohnii, polissacarídeos da soja, L triptofano, maltodextrina, caseinatode sódio, óleo de girassol refinado, L ascorbatode sódio, L fenilalanina, L valina, L tirosina, L carnitina, taurina, sulfato ferroso, acetato de DL alfatocoferila, mio inositol, L histidina, sulfato de zinco, nicotinamida, D pantotenatode cálcio, sulfato de manganês(II), sulfato de cobre, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, acetato deretinila, ácido N pteroil L glutâmico, iodeto de potássio, molibidatode sódio, cloreto de cromo(III), selenitode sódio, fitomenadiona, D biot - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 18.760,00.

No dia 09/11/2022, às 10:30:59 horas, no lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico (DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:51:02 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:51:02 horas, no lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico (DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:05:22 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:05:22 horas, no lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico

17/01/2023 Página 41 de 63

(DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:05:22 horas, no lote (16) - MILNUTRI COMPLETE Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral adicionado de prebioticos 1, 0g/100ml (GOS e FOS) com LCPUFAs ácidos graxos poli insaturados de cadeia longa ácido docosahexaenoico (DHA). Fontes de vibras e auto teor de vitaminas e minerais composto carboidratos de maltodrextrina e lactose, sem adição de açúcar lata de 400g. Sabor: Vitaminas de frutas - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 2.749,80.

No dia 09/11/2022, às 10:32:59 horas, no lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:51:36 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:51:36 horas, no lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:18:22 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:18:22 horas, no lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g. - a situação do lote foi alterada

17/01/2023 Página 42 de 63

para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:18:22 horas, no lote (17) - MILNUTRI PRONUTRA Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, indicado para crianças. Isento de sacarose, frutose e glúten. Densidade calórica 139 Kcal/Porção\*. Possui 4, 1g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 4g lipídeos/Porção\*, 1, 6g de fibras/Porção\* (GOS e FOS) e teor de 0, 03g de DHA/Porção\*. \*Porção = 30g (6 colheres medida). Vitamina A, D + Fe, Prebióticos 0, 8g/100ml de Gos/Fos, isento de sabor. Lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 1.160,00.

No dia 09/11/2022, às 10:33:59 horas, no lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:51:53 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:51:53 horas, no lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:19:04 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:19:04 horas, no lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:19:04 horas, no lote (18) - MILNUTRI SOJA Pó para preparo de bebida com soja. Rico em vitaminas C e D. Fonte de vitaminas A, B2, B12, B5, E, K, cálcio, ferro e zinco. Contém soro de leite. Não contém glúten, isento de sacarose. Densidade

17/01/2023 Página 43 de 63

calórica 134 Kcal/Porção\*. Possui 3, 4g de proteínas/Porção\*, 16g de carboidratos/Porção\*, 6, 2g lipídeos/Porção\*, isento de sabor. Lata de 800g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 3.420,00.

No dia 09/11/2022, às 11:09:55 horas, no lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona,D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:52:39 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:52:39 horas, no lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona,D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:09:55 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:09:55 horas, no lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona, D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante

17/01/2023 Página 44 de 63

lecitina de soja. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:09:55 horas, no lote (19) - MODULEN Xarope de glicose, caseinato de potássio, sacarose, gordura láctea, triglicerídeos de cadeia média, minerais (cloreto de magnésio, fosfato de cálcio tribásico, citrato de sódio, citrato de potássio, hidróxido de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, cloreto de cromo, iodeto de potássio, molibdato de sódio e selenato de sódio) óleo de milho, água, vitaminas (Lascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL alfa tocoferila, nicotinamida, Dpantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, palmitato de retinila, ácido N pteroil L glutâmico, filoquinona,D biotina, colecalciferol, cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa L FERREIRA DA COSTA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS com o valor R\$ 12.100,00.

No lote (20) - NAN SOJA Maltodextrina, proteína isolada de soja\*, oleína de palma, óleo de soja, óleo de coco, minerais (fosfato de cálcio, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de magnésio dibásico, citrato de potássio, cloreto de sódio, sulfato de zinco, sulfato ferroso, sulfato de cobre e iodeto de potássio), óleo de cártamo, vitaminas (L-ascorbato de sódio, cloreto de colina, acetato de DL -tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, riboflavina, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, tiamina mononitrato, ácido N-pteroil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina), L-metionina, óleo de , óleo de Crypthecodinium Cohnii, Mortierella alpina, óleo de girassol, lecitina de soja, taurina, L-carnitina e regulador de acidez hidróxido de potássio. Lata de 800g. - não foram encontradas propostas.

No dia 09/11/2022, às 10:31:08 horas, no lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:54:04 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:54:04 horas, no lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:56:21 horas, a situação do

17/01/2023 Página 45 de 63

lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:56:21 horas, no lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:56:21 horas, no lote (21) - NAN 1 Fórmula infantil de partida em pó para lactentes 0 6 meses composta de proteínas lácteas adicionada de prebióticos na proporção de 0, 4 g/100ml, presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 2.689,80.

No dia 09/11/2022, às 10:33:08 horas, no lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:54:35 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:54:35 horas, no lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:57:27 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:57:27 horas, no lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:57:27 horas, no lote (22) - NAN 2 Fórmula infantil de seguimento em pó, a partir 6º mês de vida, composta de proteínas lácteas. Adicionada de probióticos na proporção de 0, 4g L/100ml, com presença de Omega 3 e Omega 6 em lata de 800g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á

17/01/2023 Página 46 de 63

empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 4.189,80.

No dia 09/11/2022, às 10:35:17 horas, no lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:55:08 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:55:08 horas, no lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:58:18 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:58:18 horas, no lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:58:18 horas, no lote (23) - NAN AR Fórmula infantil anti regurgitação, indicada para lactantes com problemas de refluxo gastroesofágico com alta viscosidade. Fonte proteica 70% soro de leite e 30% caseina, agente espessante amido pré gelatinizado de milho e batata. Contem DHA e ARA. Em embalagem adequada ao produto. lata com 800g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 3.150,00.

No dia 09/11/2022, às 10:39:59 horas, no lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023,

17/01/2023 Página 47 de 63

às 14:55:31 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:55:31 horas, no lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:59:04 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:59:04 horas, no lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:59:04 horas, no lote (24) - NAN CONFOR 3 Formula infantil em pó a partir de 10 meses de vida enriquecida com ferro composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína carboidratos lactose e maltodextrina com 0, 4g/100ml de prebiotico. Lata de 800g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 4.189,80.

No dia 09/11/2022, às 10:47:49 horas, no lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:55:52 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:55:52 horas, no lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas

17/01/2023 Página 48 de 63

proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:59:41 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:59:41 horas, no lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:59:41 horas, no lote (25) - NEOCATE ADVANCE Fórmula elementar de aminoácidos, nutricionalmente completa, em pó, para crianças até 10 anos, com alergias alimentares. Fórmula com eficácia comprovada em estudos clínicos. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten. Uso via oral e/ou enteral. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 100Kcal/100ml. Possui 10% de proteínas (100% aminoácidos livres), 58, 5% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31, 5% de lipídeos (100% óleos vegetais, sendo 35% triglicerídeo de cadeia média), isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 7.290,00.

No dia 09/11/2022, às 10:43:56 horas, no lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100% xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos

17/01/2023 Página 49 de 63

(Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:56:17 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:56:17 horas, no lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100% xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos (Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:00:59 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:00:59 horas, no lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100% xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos (Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:00:59 horas, no lote (26) - NEOCATE LCP Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância para necessidades dietoterápicas específicas, nutricionalmente completa e isenta de proteína láctea, lactose, sacarose, frutose, galactose e ingredientes de origem animal. Contém 100% aminoácidos livres e sintéticos, 100% xarope de glicose, óleos vegetais e TCM. Adicionada de LCPufas (ARA e DHA) e nucleotídeos. Indicada para crianças de 0 a 36 meses de idade com alergias

17/01/2023 Página 50 de 63

alimentares ou distúrbios da digestão e absorção de nutrientes. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas). Densidade calórica 67 Kcal/100 ml. Possui 11, 2% de proteínas (100% aminoácidos livres), 43, 1% de carboidratos (100% xarope de glicose) e 45, 7% de lipídeos (Óleos vegetais, TCM, DHA, ARA), isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 32.349,60.

No lote (27) - NESLAC SUPREME Soro de leite desmineralizado, oleína de palma, leite desnatado, lactose, maltodextrina, galactooligossacarídeos (GOS)\*, óleo de canola com baixo teor erúcico, minerais (citrato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio, selenato de sódio), oléo de girassol, óleo de peixe\*\*, frutooligossacarídeos (FOS)\*, vitaminas (L ascorbato de sódio, acetato de DL alfa tocoferila, D pantotenato de cálcio, nicotinamida, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N pteroil L glutâmico, fitomenadiona, D biotina, colecalciferol, cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio, citrato de potássio e ácido cítrico. Lata com 800g - não foram encontradas propostas.

No dia 09/11/2022, às 10:44:15 horas, no lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:58:08 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:58:07 horas, no lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:01:48 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:01:48 horas, no lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

17/01/2023 Página 51 de 63

No dia 16/01/2023, às 16:01:48 horas, no lote (28) - NESTOGENO 1 Fórmula infantil de rotina em pó para lactentes 0 6 meses, enriquecida com ferro e selênio, com proteínas lácteas soro do leite/caseína, carboidratos, lactose ou maltodextrina em lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 4.389,00.

No dia 09/11/2022, às 10:47:39 horas, no lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:58:37 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:58:37 horas, no lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:02:35 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:02:35 horas, no lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:02:35 horas, no lote (29) - NESTOGENO 2 Fórmula infantil de seguimento em pó para lactentes a partir do 6º mês de vida enriquecida com Fe e selênio composta de proteínas lácteas soro do leite/ caseína, carboidratos, lactose, maltodextrina ou sacarose em latas de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 6.580,00.

No dia 09/11/2022, às 10:44:07 horas, no lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol,

17/01/2023 Página 52 de 63

sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 14:59:42 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 14:59:42 horas, no lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-Lglutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:03:28 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:03:28 horas, no lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da

17/01/2023 Página 53 de 63

empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:03:28 horas, no lote (30) - NESTOGENO ESPESSAR- Soro de leite desmineralizado\*, leite desnatado\*, amido, oleína de palma, galacto-oligossacarídeos, óleo de palmiste, óleo de canola com baixo teor erúcico, soro de leite em pó\*, óleo de milho, citrato de cálcio, fruto-oligossacarídeos, cloreto de magnésio, L-ascorbato de sódio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, taurina, sulfato ferroso, mio-inositol, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, citrato de potássio, L-carnitina, tiamina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, selenato de sódio, D-biotina, calecalciferol, cianocobalamina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico. Fonte proteica. CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA, CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 5.399,00.

No lote (31) - NESTONUTRI- Leite parcialmente desnatado, Maltodextrina, Soro de Leite desproteinizado desmineralizado, Soro do Leite, Galacto-oligossacarídeos, Óleo de Milho, Óleo de Canola com baixo teor erúcico, Oleína de Palma, Cálcio (Carbonato de Cálcio) Fósforo (Fosfato de Potássio Dibásico), Fruto-oligossacarídeos, Vitamina C (Ácido L-Ascórbico), Zinco (Sulfato de Zinco), Vitamina E (Acetato de DL-alfa-tocoferila), Niacina (Nicotinamida), Ácido Pantotênico (D-pantotenato de Cálcio), Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato), Vitamina B6 (Cloridrato de Piridoxina), Vitamina A (Acetato de Retinila), Vitamina B2 (Riboflavina), Ácido Fólico (Ácido N-pteroil-L-glutâmico), Selênio (Selenito de Sódio), Vitamina K (Fitomenadiona), Biotina (D-biotina), Vitamina D (Colecalciferol), Vitamina B12 (Cianocobalamina), Ferro (Sulfato Ferroso), Emulsificante Lecitina de Soja, e Reguladores de Acidez (Citrato de Potássio, Ácido Cítrico e Hidróxido de Potássio). Alérgicos: contém leite e derivados e derivados de soja. C - não foram encontradas propostas.

No lote (32) - NINHO FASES 1+- Leite parcialmente desnatado, maltodextrina, óleo de milho, óleo de canola, lactose, frutooligossacarídeos, oleína de palma, inulina, minerais, vitaminas e emulsificante lecitina de soja. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADO DE SOJA, LEITE E DERIVADOS. ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ. NÃO CONTÉM GLÚTEN. Embalado em lata de 800g. - não foram encontradas propostas.

No dia 09/11/2022, às 10:44:23 horas, no lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten. - a

17/01/2023 Página 54 de 63

situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:00:43 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:00:43 horas, no lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:19:53 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:19:53 horas, no lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:19:53 horas, no lote (33) - NINHO ZERO LACTOSE Leite em pó sem lacotose, para a nutrição das crianças, embalagem com no mínimo 380g. Isento de lactose. Ingredientes: Leite integral, maltodextrina, soro de leite, enzima lactose, vitaminas (A, D e C), minerais (ferro e zinco) e emulsificante lecitina de soja. Não contém glúten. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 9.300,00.

No dia 09/11/2022, às 10:52:14 horas, no lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:01:45 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:01:45 horas, no lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas

17/01/2023 Página 55 de 63

alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:08:00 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:08:00 horas, no lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:08:00 horas, no lote (34) - NUTILIS Espessante alimentar instantâneo à base de amido de milho modificado, utilizado para espessar preparações quentes ou frias. Ingredientes: Maltodextrina, amido de milho modificado, mix de gomas alimentícias (gomas tara, xantana e guar). Densidade calórica 350 Kcal/100g. Possui 0 de proteínas, 96% de carboidratos (50% maltodextrina, 43% amido de milho modificado e 7% gomas alimentícias) e 0 de lipídeos, isento de sabor. Lata de 300g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa ARSERVE PHARMA EPP LTDA com o valor R\$ 2.310,00.

No dia 09/11/2022, às 10:50:58 horas, no lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48% caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos : 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20% TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:07:55 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:07:55 horas, no lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48%

17/01/2023 Página 56 de 63

caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos : 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20% TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:04:20 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:04:20 horas, no lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48% caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos : 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20% TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:04:20 horas, no lote (35) - NUTREN JUNIOR Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, normocalórico na diluição padrão, indicada para crianças de 1 a 10 anos que necessitam de nutrição adequada para recuperação e manutenção do estado nutricional. Fonte de proteínas: 52 proteína do soro do leite, 48% caseinato de potássio obtido do leite da vaca. Carboidratos : 32, 5 % maltodextrina, 35% sacarose, 32, 5 xarope de milho. Gorduras: 20% TCM, 42% óleo de girassol, 26% canola, 7% óleo de milho, 5% lecitina de soja em lata de 400g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA com o valor R\$ 2.115,60.

No dia 09/11/2022, às 10:55:58 horas, no lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:08:22 horas, a situação do lote foi finalizada.

17/01/2023 Página 57 de 63

No dia 11/01/2023, às 15:08:22 horas, no lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 16:05:00 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 16:05:00 horas, no lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 16:05:00 horas, no lote (36) - NUTREN SÊNIOR Composto lácteo com maltodextrina (leite integral, maltodextrina, soro de leite, caseinato de cálcio, frutooligossacarídeos, inulina, mineral (citrato de cálcio) e emulsificante lecitina de soja), café, maltodextrina, minerais (fosfato de cálcio tribásico, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, óxido de zinco, sulfato de cobre, sulfato de manganês e selenito de sódio), vitaminas (L-ascorbato de sódio, bitartarato de colina, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de cloreto de tiamina, palmitato de retinila, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e edulcorante sucralose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. Lata de 370g. Sem sabor. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa CL

17/01/2023 Página 58 de 63

No dia 09/11/2022, às 10:56:07 horas, no lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em

pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:09:34 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:09:34 horas, no lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em

pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:22:26 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:22:26 horas, no lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em

pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de

17/01/2023 Página 59 de 63

soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:22:26 horas, no lote (37) - NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em

pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas (75% proteína isolada de soja e 25% caseinato de cálcio), 55% de carboidratos (100% maltodextrina) e 31% de lipídeos (26% óleo de milho, 59% óleo de canola e 15% triglicerídeo de cadeia média, sabor baunilha. Lata de 800g

NUTRISON SOYA MULTI FIBER Alimento em pó, nutricionalmente completo, para nutrição oral e/ou enteral, à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórico na diluição padrão. Dieta enriquecida com o exclusivo MF6 (60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis). Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1, 04 Kcal/ml. Possui 14% de proteínas - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 10.200,00.

No lote (38) - PEDIASURE COMPLETE Nutrição completa e balanceada para crianças que não comem bem. Densidade calórica 1, 0kcal/ml. Distribuição calórica: 12, 0% de proteína, 44% de lipídeo. Fonte de proteína: Caseinato Na 82%, Conc. Prot. Soro 18%, Fonte de Carboidrato: xarope de milho hidrolisado 70%, sacarose 30%. Fonte de lipídeo: óleo de açafrão de alto teor oleico 50%, óleo de soja 30% e TCM 20%. Lata de 850g - não foram encontradas propostas.

No dia 09/11/2022, às 11:03:18 horas, no lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com

17/01/2023 Página 60 de 63

restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:10:09 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:10:09 horas, no lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:23:26 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:23:26 horas, no lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:23:26 horas, no lote (39) - PREGOMIN PEPTI Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com proteína extensamente hidrolisada e com restrição de lactose. Fórmula infantil em pó, a base de 100% de proteína do soro de leite extensamente hidrolisada. Não contém glúten. Densidade calórica 66 Kcal/100ml. Possui 11% de proteínas (100% extensamente hidrolisa do soro do leite), 41% de carboidratos, 48% de lipídios (TCM e LcPufas), isento de sabor. Lata de 400g - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 7.200,00.

17/01/2023 Página 61 de 63

No dia 09/11/2022, às 10:59:58 horas, no lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno), açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g. - a situação do lote foi alterada para: arrematado. O motivo da alteração foi o seguinte: Atualização efetuada - servidor: pxl0aop00002\_multisalas-08. No dia 11/01/2023, às 15:10:30 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 11/01/2023, às 15:10:30 horas, no lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno), açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g. - a situação do lote foi alterada para: declarado vencedor. O motivo da alteração foi o seguinte: Declaro vencedor, tendo em vista que atendeu aos requisitos de habilitação, ficando aberto o prazo de 24hr. para interposição de recurso. No dia 16/01/2023, às 15:24:12 horas, a situação do lote foi finalizada.

No dia 16/01/2023, às 15:24:12 horas, no lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno), açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g. - a situação do lote foi alterada para: adjudicado. O motivo da alteração foi o seguinte: Adjudico em favor da empresa vencedora, tendo em vista que não houve interposição de recurso administrativo.

No dia 16/01/2023, às 15:24:12 horas, no lote (40) - SUPRA SOY- Mistura à base de proteína isolada de soja (proteína isolada de soja, óleo de palma, xarope de milho, açúcar, fosfato de cálcio, citrato de potássio, fosfato de potássio dibásico, sal, fosfato de magnésio, ácido ascórbico, óxido de zinco, pirofosfato férrico, pantotenato de cálcio, riboflavina, vitamina A, niacinamida, vitamina B6, mononitrato de tiamina, iodeto de potássio, ácido

17/01/2023 Página 62 de 63

fólico, vitamina D, vitamina B12, emulsificantes lecitina e mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante e corante natural betacaroteno), açúcar, maltodextrina e aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalado em lata de 300g. - pelo critério de menor preço, foi adjudicado o objeto do lote da licitação á empresa FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES com o valor R\$ 4.320,00.

No dia 16/01/2023, às 17:53:15 horas, a autoridade competente da licitação - SERGIO JOSE PEREIRA DA SILVA - alterou a situação da licitação para homologada.

Publicada a decisão, nesta sessão, e nada mais havendo a tratar, o Pregoeiro da disputa declarou encerrados os trabalhos. Anexo a ata segue relatório contendo informações detalhadas sobre o andamento do processo.

## JOSE ESDRAS DO NASCIMENTO JUNIOR

Pregoeiro da disputa

## SERGIO JOSE PEREIRA DA SILVA

**Autoridade Competente** 

## **JULIANA OLIVEIRA DE MOURA LIMA**

Membro Equipe Apoio

## **Proponentes:**

43.519.181/0001-70 ARSERVE PHARMA EPP LTDA

13.441.051/0002-81 CL COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS HOSPITALARES LTDA

21.510.857/0001-21 FERNANDA SILVA DE ASSIS NEVES

35.250.918/0001-73 L FERREIRA DA COSTA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS

40.256.200/0001-24 MEDS COMERCIO DE MEDICAMENTOS PROD E EQUIP HOSPITA

10.782.968/0001-70 NUTRI HOSPITALAR LTDA - ME

10.279.430/0001-48 ROSILENE VIEIRA LOPES ME

44.037.882/0001-35 THIAGO G. DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E LOGISTIC

17/01/2023 Página 63 de 63