

PROCESSO SEI Nº 00012.020882/2023-95
ANEXOS DE TERMO DE REFERÊNCIA

Anexo A - Quantitativo e Preços Unitários Estimados (Versão 09)

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
1	Fórmula alimentar indicada para pacientes de zero a seis anos ou como suplemento para crianças com mais de seis anos de idade, para fornecimento de dieta cetogênica 4:1 (4 g de gordura para 1 g de proteína e carboidrato) para o gerenciamento dietético de epilepsia farmacorresistente. Contém uma mistura de óleos, proteínas do leite, aminoácidos, carboidratos, vitaminas e minerais).	Gramas	3.000	0,76	2.280,00
2	Fórmula alimentar à base de mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, isenta de fenilalanina, enriquecida de vitaminas e minerais. fórmula indicada para o manejo nutricional de pacientes com diagnóstico de fenilcetonúria maiores de 8 anos de idade.	Gramas	12.000	1,78	21.360,00
3	Fórmula - dieta enteral/oral, nutricionalmente completa para crianças de 0 a 5 anos, hipercalórica e hiperproteica, isenta de sacarose, com fração proteica de alto valor biológico - mínimo de 60% de proteínas do soro do leite, com nucleotídeos e probióticos.	Lata	420	119,58	50.223,60
4	Fórmula - composto lácteo para crianças na fase pré-escolar com fibras, óleo vegetal e vitaminas, isenta de sacarose. Apresentação: lata de 800 g.	Lata	540	53,82	29.062,80
5	Espressante de alimentos instantâneo para alimentos quentes ou frios, indicado para modificar a textura e a consistência dos alimentos para pacientes com dificuldade de deglutição e disfagia.	Quilograma	84	37,8	3.175,20
6	Espressante de alimentos à base de goma xantana e gerificante com cloreto de potássio. Apresentação em sachê.	Sachê	4.860	4,54	22.064,40
7	Dieta nutricionalmente completa, hipercalórica, normoproteica, fonte de fibras solúveis, indicado para pacientes com diarreia aguda e crônica, sistema fechado, deve atender a resolução RDC 21/15.	Litro	960	41,74	40.070,40
8	Dieta nutricionalmente completa, hipercalórica, normoproteica, fonte de fibras solúveis, indicado para pacientes com diarreia aguda e crônica, sistema aberto, deve atender a resolução RDC 21/15.	Litro	1.140	52,66	60.032,40
9	Dieta líquida nutricionalmente completa que auxilia no controle da glicemia, com formulação hipercalórica 1,5 kcal/ml e hiperprotéica, específica para o portador de diabetes tipo 1 e tipo 2. Isenta de lactose, sacarose e glúten.	Mililitro	81.000	0,03	2.430,00
10	Dieta infantil de rotina, para crianças de 1 a 10 anos, nutricionalmente completa, polimérica, isenta de lactose, com fração proteica de alto valor biológico, que permite concentração de até 2,0kcal/ml. Apresentação: lata de 400 a 900 g.	Lata	1.920	62,99	120.940,80
11	Dieta infantil de rotina, para crianças críticas de 0 a 10 anos, com desconforto intestinal ou intolerância a terapia nutricional enteral, nutricionalmente completa, com 100% de proteínas do soro do leite hidrolisada e TCM (1,0 kcal/ml). Apresentação: lata de 400 g.	Lata	1.440	154,72	222.796,80
12	Dieta enteral, nutricionalmente completa, para pacientes com insuficiência renal em hemodiálise, hipercalórica (mínimo de 2,0 kcal/ml), mínimo de 15% de proteína, sendo 100% proteína animal, isenta de sacarose e glúten. Em sistema fechado, com bico compatível com a norma ISO 80369-3 ou adaptador fornecido simultaneamente com o frasco do produto.	Litro	3.480	96,09	334.393,20
13	Dieta enteral, nutricionalmente completa, líquida, com densidade calórica mínima de 1,5 kcal/ml, com proteína ≥ 17%, com mínimo de 60% de proteína animal. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Sistema aberto. devendo atender a anvisa RDC 21/15.	Litro	12.480	38,19	476.611,20
14	Dieta enteral, líquida, nutricionalmente completa. Normo a hipercalórica, hiperproteica com oferta mínima de 20%, normolipídica e normoglicídica. Enriquecida com nutrientes imunomoduladores relacionados a cicatrização, com prolina. Isenta de sacarose, lactose, fibras e glúten. Sistema fechado.	Litro	1.140	90	102.600,00

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
15	Dieta enteral nutricionalmente completa. Normocalórica, normoproteica, com fonte proteica de 100% do soro do leite hidrolisado.	Litro	180	94,5	17.010,00
16	Fórmula alimentar infantil a base de aminoácidos livres, nutricionalmente balanceada, não alergênica, para portadores de alergias a proteína do leite da vaca, de alta absorção, normocalórica (1,0 kcal/ml), com triglicerídeos de cadeia média (TCM). Isenta de lactose e glúten, sabor morango.	Gramas	6.460	0,62	4.005,20
17	Fórmula alimentar à base de mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, isenta de fenilalanina, enriquecida de vitaminas e minerais. Fórmula indicada para o manejo nutricional de pacientes com diagnóstico de fenilcetonúria maiores de 8 anos de idade.	Gramas	8.000	1,78	14.240,00
18	Fórmula alimentar líquida, nutricionalmente completa, para nutrição enteral e oral, normoprotéica, normolipídica e hipercalórica (1,5 kcal/ml), contém derivados de leite e soja. Isento de lactose, não contém glúten, 200 ml.	Frasco	180	13,9	2.502,00
19	Fórmula alimentar nutricionalmente completa, para nutrição enteral e oral, em pó, normocalórico (1.0 kcal/ml), com mix de proteínas e fibras solúveis e insolúveis, isento de lactose e glúten.	Gramas	166.667	0,12	20.000,04
20	Fórmula infantil de seguimento, a partir de 6 meses, adicionada de prebióticos, 400 g.	Lata	5.900	27,62	162.958,00
21	Fórmula infantil de seguimento com ferro para lactentes de seis meses a um ano. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	240	30,16	7.238,40
22	Fórmula infantil de partida, para crianças de zero a seis meses, com no mínimo 60% de proteína do soro do leite, nucleotídeos e probióticos. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	1.680	28	47.040,00
23	Fórmula infantil de partida, adicionada de prebióticos. Usada em crianças de zero a seis meses. 400 g.	Lata	7.990	28	223.720,00
24	Fórmula infantil à base de proteína de soja, para crianças de seis a doze meses, com deficiência primária à lactose, alactosemia, APLV e vegetarianos. Isenta de lactose e glúten.	Lata	108	50,14	5.415,12
25	Fórmula infantil à base de proteína de soja, para crianças de zero a seis meses, com deficiência primária à lactose, alactosemia, APLV e vegetarianos. Isenta de lactose e glúten.	Lata	204	50,14	10.228,56
26	Fórmula enteral e oral, hipercalórica, normoprotéica, indicada para pacientes com insuficiência hepática. Embalagem de 200 ml.	Frasco	120	10,7	1.284,00
27	Fórmula enteral e oral em pó, para pacientes em situações metabólicas especiais. fórmula para controle do índice glicêmico, com fibras. Isenta de sacarose, lactose e glúten.	Lata	84	66	5.544,00
28	Fórmula enteral e oral em pó, normocalórica, hiperprotéica, para pacientes críticos, 100% de proteína do soro do leite hidrolisada, para pacientes com intolerância a proteína intacta. Isenta de sacarose, lactose e sem glúten. Embalagem de 400 g.	Lata	84	179,2	15.052,80
29	Fórmula de aminoácidos composta de mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, enriquecida de vitaminas e minerais. fórmula indicada para o manejo nutricional de pacientes com defeito no ciclo da uréia maiores de um ano de idade.	Gramas	1.167	5,16	6.021,72
30	Fórmula constituída de 100% de proteína de soja, normocalórica, cada 1 ml fornece 1,2 kcal, possui mix de fibras, isenta de lactose e glúten.	Mililitro	76.667	0,02	1.533,34
31	Fórmula alimentar fórmula alimentar indicada para pacientes de zero a seis anos ou como suplemento para crianças com mais de seis anos de idade, para fornecimento de dieta cetogênica 4:1 (4 g de gordura para 1 g de proteína e carboidrato) para o gerenciamento dietético de epilepsia intratável. Contém uma mistura de óleos, proteínas do leite, aminoácidos, carboidratos, vitaminas e minerais).	Gramas	2.400	1,03	2.472,00
32	Fórmula alimentar nutricionalmente completa, em pó, para nutrição enteral ou oral, 100% proteína isolada de soja, rico em isoflavonas, normocalórico, hipossódico, acrescido de fibras (60% de fibras solúveis e 40% de fibras insolúveis). Isenta de sacarose, lactose e glúten.	Gramas	16.200	0,09	1.458,00
33	Dieta enteral nutricionalmente completa, para pacientes com doença renal em tratamento dialítico, hipercalórica (2,0 kcal/ml), hiperproteica (mínimo de 20% de proteína, sendo 100% proteína animal).	Litro	2.640	50,4	133.056,00
34	Dieta enteral nutricionalmente completa, pronta para o uso de crianças de zero a 12 meses, hipercalórica, com adição de LC-PUFAs, nucleotídeos e prebióticos (GOS/FOS). Isenta de sacarose e glúten. Embalagem deve conter número de registro e normas do <i>codex alimentarius</i> para fórmulas destinadas a lactentes. Frasco de 100 ml.	Frasco	240	35,89	8.613,60

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
35	Dieta enteral nutricionalmente completa, para controle glicêmico, hipercalórica (1,5 kcal/ml) e hiperprotéica (mínimo de 20% de proteína), com carboidratos de lenta absorção, presença de proteína de soja, e fibras; isenta de sacarose e glúten. em sistema fechado, com bico compatível com a norma ISO 80369-3 ou adaptador fornecido simultaneamente com o frasco do produto.	Litro	2.520	70,88	178.617,60
36	Módulo de probiótico com micro-organismos em quantidades mínimas formadoras de colônia (UFC). Indicado para reposição da flora intestinal de pacientes em uso de antibioticoterapia ou com doenças intestinais. Apresentação em sachê.	Quilograma	84	440,77	37.024,68
37	Fórmula infantil em pó, à base de 100% de aminoácidos livres, contendo TCM, completa, não alergênica, com nucleotídeos para uso oral e enteral para crianças maiores de 12 meses. com densidade calórica de 1kcal/ml. indicado para criança com alergias alimentares múltiplas, isento de proteínas lácteas, lactose, sacarose, frutose, fibras, isenta de ingredientes de soja. Apresentação: lata de 400g.	Lata	1.440	259,67	373.924,80
38	Fórmula infantil em pó, para lactentes e de seguimento para lactentes, possui DHA e ARA, com nucleotídeos. Isenta de lactose, enriquecida de vitaminas, minerais, ferro e outros oligoelementos. Contém derivados de leite de soja.	Gramas	15.333	0,21	3.219,93
39	Fórmula infantil extensamente hidrolisada à base de 100% de proteína do soro do leite, isenta de lactose, nutricionalmente completa com nucleotídeos, contendo o mínimo de 50% de TCM, para uso oral e enteral para crianças menores de 12 meses. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	1.020	100,51	102.520,20
40	Fórmula infantil isenta de lactose, à base da proteína do leite (caseína), contendo LC-PUFAs e nucleotídeos e atendendo as recomendações pediátricas e a legislação mais recente. Apresentação: lata de 400 a 800 g.	Lata	660	47,56	31.389,60
41	Fórmula infantil para lactentes de zero a três anos de idade destinada as necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose, à base de aminoácidos livres, contém DHA e ARA, não contém glúten.	Gramas	62.000	0,6	37.200,00
42	Fórmula infantil para lactentes e de seguimento lactentes e/ou crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com restrição de lactose à base de proteína hidrolisada de arroz de zero a 36 meses.	Gramas	4.000	0,74	2.960,00
43	Fórmula infantil para lactentes e de seguimento para lactentes e crianças de primeira infância destinada a necessidades dietoterápicas específicas com 1 kcal/mi. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	420	119,58	50.223,60
44	Fórmula infantil para prematuro e/ou recém nascido de baixo peso com proteína do soro do leite, adicionada de DHA e ARA, vitaminas e minerais, sem prebióticos. Atende todas as recomendações do <i>codex alimentarius</i> FAO/OMS. Apresentação do produto deverá obedecer à legislação vigente. A data de validade deverá constar da embalagem primária e da secundária.	Lata	864	46,9	40.521,60
45	Fórmula infantil, para crianças de zero a 12 meses, com regurgitação. Apresentação: lata de 400 a 800 g.	Lata	156	46,04	7.182,24
46	Fórmula líquida nutricionalmente completa, balanceada, hipercalórica (1,5 kcal/ml), normoproteica e normolipídica, para alimentação oral ou enteral, 200 ml.	Frasco	30	11,5	345
47	Fórmula metabólica para pacientes acima de oito anos, com homocistinúria, isenta de metionina, com carboidratos, vitaminas, minerais e oligoelementos.	Gramas	7.900	3,5	27.650,00
48	Fórmula modificada para nutrição enteral 1,5 kcal/ml. nutricionalmente completa, hipercalórica, com adequado teor protéico, de baixa osmolaridade. Contém mistura de lipídios, fornecendo os ácidos graxos ômega 3 - DHA e EPA. Desenhada em conformidade com as mais recentes recomendações científicas, visando melhor tolerância gastrointestinal. Enriquecida com o exclusivo MF6, com 80% de fibras solúveis e 20% de fibras insolúveis. 1,5 kcal.tp.1l.	Litro	72	48,04	3.458,88
49	Fórmula modificada para uso oral, hipercalórica, para abreviação de jejum pré-operatório e prepare para exames. Apresentação de 200 ml.	Frasco	864	18,76	16.208,64
50	Fórmula padrão para nutrição enteral e oral, nutricionalmente completo, normocalórico (1,2 kcal/ml) e normoprotéico. Composição: 16% de proteína isolada de soja, 62% de carboidratos, 15% de lipídios e 7% de fibras. Não contém glúten. Isento de lactose.	Mililitro	150.000	0,02	3.000,00
51	Fórmula padrão para nutrição enteral e oral, rico em vitamina D e vitamina B12, hipercalórico (1,5 kcal/ml), normoprotéico e normolipídico, nutricionalmente completo, isento de sacarose, lactose e glúten, 200 ml.	Frasco	30	11,72	351,6

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
52	Fórmula padrão para nutrição oral e enteral, hipercalórica (1,5 kcal/ml), rica em minerais e fibras. Isenta de lactose, sacarose e glúten.	Mililitro	126.000	0,03	3.780,00
53	Fórmula para pacientes com Doença de Crohn, polimérica, que necessitem de uma nutrição com TGFP-2, que contribui para a ação anti-inflamatória e reparadora da mucosa intestinal, que permite concentração de até 2,0 kcal/ml. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	420	330,75	138.915,00
54	Fórmula pediátrica (três a dez anos) para nutrição enteral e oral para complementar a alimentação e desenvolvimento cerebral, alto teor de cálcio e vitamina D, ômega 3, vitaminas C, B6 e B12, ferro e zinco, sem adição de sacarose.	Gramas	3.200	0,09	288
55	Fórmula simbiótica com prebióticos, lactobacilos e probióticos para o equilíbrio da flora intestinal.	Sachê	60	4,15	249
56	Mix de fibras alimentares solúveis (goma guar parcialmente hidrolisada e inulina) que auxiliam o funcionamento do intestino. Sem sabor. Apresentação em sachê.	Sachê	2.880	5,49	15.811,20
57	Módulo de carboidrato à base de maltodextrina para aumento de aporte calórico. Apresentação: lata de 400 g.	Lata	384	22	8.448,00
58	Módulo de fibra que auxilia no bom funcionamento do intestino. Isento de glúten e sacarose. Apresentação: lata de 260 g.	Lata	312	2,56	798,72
59	Módulo de proteína (100% a base do soro do leite).	Lata	312	130,36	40.672,32
60	Módulo de proteína isolada do soro do leite, em pó. Apresentação em sachês de 15 g.	Sachê	3.984	9,27	36.931,68
61	Módulo de triglicerídeos de cadeia média com ácidos graxos essenciais.	Frasco	312	92,56	28.878,72
62	Módulo para uso em nutrição enteral ou oral de 100% L-glutamina. Caixa com 20 sachês.	Sachê	1.944	4,86	9.447,84
63	Fórmula infantil em pó, 100% de aminoácidos livres, nutricionalmente completa, contendo nucleotídeos, não alergênica, para uso oral e enteral para crianças de zero a 36 meses. Indicada para crianças com alergias alimentares múltiplas. Isenta de proteínas lácteas, lactose, sacarose, frutose, fibras e isenta de ingrediente de soja.	Lata	1.128	252	284.256,00
64	Dieta enteral nutricional completa, líquida, tipo polimérica, hiperproteica (>20%), com fonte de proteína de soja (<15%), densidade calórica 1,2 kcal/ml. Tipo de uso enteral ou oral. Isenta de lactose, sacarose e glúten.	Litro	3.744	40,27	150.770,88
65	Dieta enteral nutricional completa, hipercalórica, para pacientes em tratamento conservador não dialítico, isenta de sacarose e glúten. sistema aberto.	Litro	1.440	53,93	77.659,20
66	Dieta enteral nutricional completa, hipercalórica, a partir de 1,3 kcal, hiperprotéica (com no mínimo 29%), hiperlipídica, com fibras 100% solúveis. Isenta de lactose. Apresentação: sistema fechado.	Bolsa	3.672	116,28	426.980,16
67	Dieta enteral nutricional completa, hipercalórica (mínimo de 1,5 kcal/ml) e hiperprotéica (mínimo de 20% de proteína), no mínimo de 70% de proteína animal, isenta de sacarose e glúten, em sistema fechado, com bico compatível com a norma ISO 80369-3 ou adaptador fornecido simultaneamente com o frasco do produto.	Litro	17.160	61,43	1.054.138,80
68	Dieta enteral líquida polimérica, nutricionalmente completa, com densidade calórica de 1,2 kcal/ml, normocalórica, hiperproteica, normolipídica, normoglicídica. Isenta de sacarose, lactose, glúten e fibras. Sistema fechado.	Litro	2.040	50,87	103.774,80
69	Dieta enteral líquida, polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica e normoproteica, indicada para pacientes com necessidade de controle glicêmico. Com goma guar e inulina na composição. Em sistema fechado.	Litro	1.176	46	54.096,00
70	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, indicada para crianças em risco nutricional, normocalórica e normoproteica. Isenta de sacarose, glúten e fibras. Embalagem de 500 ml. Sistema fechado.	Litro	660	92,46	61.023,60
71	Complemento/aditivo do leite materno para recém nascidos de baixo peso, com maltodextrina e sais de três minerais, à base de proteína do soro do leite hidrolisado. A apresentação do produto deverá obedecer a nota 83 dec. 12486 de 20/10/78. Display com 70 sachês de 1 g.	Display	384	311,87	119.758,08
72	Complemento alimentar para paciente fenilcetonúrico menor de um ano - fórmula de aminoácidos isenta de fenilalanina 1 g pó.	Gramas	54.000	1,78	96.120,00
73	Complemento alimentar para paciente fenilcetonúrico maior de oito anos - fórmula de aminoácidos isenta de fenilalanina 1 g pó.	Gramas	324.600	0,94	305.124,00

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
74	Alimento para nutrição oral. Nutricionalmente completo, hiperproteico, com ácidos graxos, ômega 3 e arginina. Isento de glúten, lactose e lactose. Embalagem de 200 ml.	Frasco	2.640	21,3	56.232,00
75	Complemento alimentar para paciente fenilcetonurico maior de um ano e menor de oito anos - fórmula de aminoácidos isenta de fenilalanina 1 g pó.	Gramas	138.600	0,72	99.792,00
76	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, indicado para crianças de um a dez anos de idade. Normocalórico (1 kcal/ml). Contém derivados de soja e leite. Isento de lactose. Sem glúten.	Gramas	24.800	0,15	3.720,00
77	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, em pó normocalórico e hiperproteico, 20 g de proteína por porção, cálcio e vitamina +9+D, acrescido de probiótico (FOS e inulina). Sem sabor e sem lactose. Não contém glúten.	Quilograma	84	96,76	8.127,84
78	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, à base de peptídeos. hiperproteico, normocalórico. com no mínimo de 30% de proteínas (100% de proteína do soro do leite hidrolisada), com TCM, FOS e inulina na composição. não contém glúten. Em sistema fechado, embalagem de 1.000 ml. Isento de lactose.	Litro	480	241,23	115.790,40
79	Alimento para nutrição oral ou enteral, oligomérico, hipercalórico e hiperproteico. Sem glúten. Sem adição de sacarose. Mínimo de 70% de TCM. Sistema fechado, 500 ml. Isento de lactose.	Litro	84	157,5	13.230,00
80	Nutrição enteral em pó a base de proteína isolada de soja, enriquecida de fibras, rica em isoflavonas. Nutricionalmente completa e normocalórica. Hipossódica, isenta de lactose, sacarose e glúten.	Gramas	80.000	0,11	8.800,00
81	Suplumento nutricional para crianças de três a dez anos, rico em energia, vitaminas e minerais. Isento de lactose e glúten. Contém caseinato, fonte de proteína de origem láctea (sem sabor).	Gramas	35.180	0,11	3.869,80
82	Suplemento nutricional para crianças de três a dez anos, hipercalórico com 1,5 kcal/ml, hiperproteico, rico em vitaminas e minerais. Isento de glúten.	Gramas	4.000	0,15	600
83	Suplemento nutricional enteral e oral líquido, hiperprotéico e ultracalórico (2 kcal/ml), rico em vitaminas, minerais e lipídios. Contém sacarose, isento de fibras, lactose e glúten, 200 ml.	Frasco	30	14,36	430,8
84	Suplemento alimentar para paciente nefropata em diálise, isento de glúten. Apresentação de 200 ml a 250 ml.	Frasco	4.140	17,7	73.278,00
85	Suplemento alimentar para adultos, nutricionalmente completo e balanceado para nutrição enteral ou oral, normocalorico e normoproteico, rico em vitaminas e minerais, sabor baunilha.	Lata	84	44,6	3.746,40
86	Suplemento alimentar líquido, normocalórico (1,2 kcal/ml), nomoprotéico (proteína maior ou igual a 16%), nutricionalmente completo, isento de sacarose, lactose e glúten.	Mililitro	90.000	0,02	1.800,00
87	Suplemento alimentar líquido, hipercalórico (1,5 kcal/ml), hiperproteico, nutricionalmente completo, isento de lactose, sacarose e glúten, volume líquido 200 ml.	Frasco	300	16,54	4.962,00
88	Suplemento alimentar hiperproteico, hipercalórico para pacientes com lesão por pressão (LPP) enriquecido com nutrientes relacionados a cicatrização, isento de sacarose e lactose.	Frasco	9.180	21,7	199.206,00
89	Suplemento alimentar hiperproteico, em pó, 26 g de proteína por porção, com 26 vitaminas e minerais, rico em vitaminas B12, vitamina C e selênio.	Gramas	1.750	0,18	315
90	Suplemento alimentar hipercalórico, hiperproteico (≥ 20%), rico em vitaminas e minerais. Apresentação de 200 ml a 250 ml.	Litro	2.424	62,68	151.936,32
91	Suplemento alimentar específico para diabético ou em situações de hiperglicemia, baixo nível de carboidrato, isento de sacarose. Apresentação de 200 a 250 ml.	Litro	3.120	14,05	43.836,00
92	Suplemento alimentar em pó, feito com fórmula nutricionalmente balanceada e específica para adultos ou idosos. Contém quantidades ideais de proteínas, energia, lipídios, vitaminas, minerais e fibras. também permite o preparo em diluições de 1,0 kcal/ml para dieta normocalórica, e 1,5 kcal/ml para dieta hipercalórica e hiperproteica.	Gramas	8.400	0,15	1.260,00
93	Suplemento alimentar em pó para nutrição oral, com densidade energética alta, hiperproteico. alto teor de vitamina D, cálcio e vitamina B12. Isento de fibras, glicose, frutose e lactose. Sem adição de sacarose. Sem sabor. não contém glúten.	Quilograma	156	116,85	18.228,60
94	Nutrição parenteral para uso central com volume aproximado de 1.000 ml, com a composição aproximada de: aminoácidos (acima de 50 g), glicose (acima 110 g), emulsão lipídica que possa conter óleo de soja e	Bolsa	2.040	409,5	835.380,00

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
	oliva, sódio, potássio, magnésio, cálcio, fosfato. Com calorias totais de aproximadamente 1.000 kcal, e osmolaridade superior a 1.300 mos/ml.				
95	Nutrição parenteral para uso central com volume aproximado de 1.000 ml, com a composição aproximada de: aminoácidos (34 g ou mais), glicose (110 g ou mais), emulsão lipídica que possa conter óleo de soja, (40 g ou mais) sódio, potássio, magnésio, cálcio, fosfato. com calorias totais de 900 kcal ou mais, e osmolaridade 1.050 mos/ml ou mais.	Bolsa	624	330	205.920,00
96	Suplemento nutricional em pó, fonte de proteínas e com vitaminas e minerais. vários sabores.	Quilograma	84	51,98	4.366,32
97	Suplemento multivitamínico fonte de vitaminas A, D e E (sabor tutti-frutti), volume líquido 20 ml.	Frasco	12	48,79	585,48
98	Suplemento infantil de nutrição oral e enteral. sua fórmula é nutricionalmente completa, com alto teor de vitaminas e minerais, auxiliando crianças com dificuldade em ganhar peso ou com perda de nutrientes a manter uma dieta balanceada e saudável. Com incremento harmônico entre macro e micronutriente, sua composição nutricional contribui para o ganho de peso e crescimento linear da criança durante a infância, adequado a sua idade e curva de crescimento.	Lata	480	49,7	23.856,00
99	Suplemento hiperproteico e hipercalórico, rico em vitaminas, minerais e lipídeos, contém sacarose e lactose. Isento de glúten, volume líquido 200 ml (frasco). Sabor baunilha.	Frasco	90	16,35	1.471,50
100	Suplemento alimentar, normocalórico e normoprotéico, com adição de FOS, vitaminas, minerais e antioxidantes. Isenta de glúten. Contém sacarose, lactose e derivados de leite e soja.	Gramas	14.000	0,15	2.100,00
101	Alimento para dieta enteral; líquido, nutricionalmente completo, normocalórico e normoproteico, com fibra insolúvel, com indicações para diabetes tipo 1 e 2, diabetes gestacional e síndrome metabólica. Acondicionado em embalagem tetra park contendo 1.000 ml que garanta as propriedades do produto.	Litro	4.560	44,76	204.105,60
102	Alimento para indivíduos com acidemias orgânicas (metilmalônica ou propiônica) a partir de um ano de idade em dietas com restrição de metionina, treonina, valina e com baixo teor de isoleucina.	Gramas	3.450	3,01	10.384,50
103	Alimento para dieta enteral, líquido, nutricionalmente completo, normocalórico e normoproteico, com fibras. Acondicionado em embalagem tetra park contendo 1.000 ml que garanta as propriedades do produto.	Litro	3.300	39,06	128.898,00
104	Alimento nutricionalmente completo, hipercalórico e sem lactose. Apresentação de 200 ml.	Frasco	4.296	11,5	49.404,00
105	Alimento para dieta enteral, líquida, nutricionalmente completa, normocalórica e normoproteica, com indicações para desnutrição, risco nutricional, neoplasias, cardiopatias, doenças neurológicas. Acondicionado em embalagem tetra park contendo 1.000 ml que garanta as propriedades do produto.	Litro	2.184	23,7	51.760,80
106	Alimento nutricionalmente completo, um a dez anos, proteína do soro do leite, vitaminas, minerais, isento de glúten e lactose (1 kcal/ml, 62% carboidratos, 14% proteínas e 18% de gorduras totais).	Gramas	2.400	0,13	312
107	Alimento infantil com nutrição balanceada completa, fonte de vitaminas, minerais, DHA e ARA, contendo baixos níveis de lactose. Isento de glúten.	Gramas	17.160	0,15	2.574,00
108	Alimento completo em pó, hiperproteico, rico em vitaminas, minerais, acrescido de FOS e inulina. Com e sem sabor.	Gramas	31.200	0,18	5.616,00
109	Fórmula infantil de seguimento destinada a nutrição e proteção, LC-PUFAs, com no mínimo 50% de proteína do soro do leite, nucleotídeos e probióticos, para crianças de seis a doze meses. Apresentação: lata de 800 g.	Lata	480	59,4	28.512,00
110	Alimento para nutrição oral ou enteral, para crianças de um a dez anos, à base de peptídeos, contém: maltodextrina, proteína de soro de leite hidrolisado, sacarose, triglicérides de cadeia média, isento de lactose e glúten, 400 g.	Lata	360	166,75	60.030,00
111	Alimento para dietas com restrição dos aminoácidos leucina, isoleucina e valina, para portadores de leucinose (doença do xarope de bordo na urina), contém uma mistura de aminoácidos, carboidratos, vitaminas, minerais e oligoelementos, 500g .	Gramas	18.860	3,63	68.461,80
112	Fórmula alimentar à base de mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais, isenta de fenilalanina, enriquecida de vitaminas e minerais, fórmula indicada para o manejo nutricional de pacientes com diagnóstico de fenilcetonúria maiores de oito anos de idade, 500 g.	Gramas	9.000	0,82	7.380,00

Ordem	Item	Unidade	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
113	Suplemento alimentar, normocalórico e normoprotéico, com adição de FOS, vitaminas, minerais e antioxidantes, isenta de glúten, contém sacarose, lactose e derivados de leite e soja (sabor baunilha).	Gramas	12.000	0,23	2.760,00
114	Suplemento alimentar para pacientes que necessitam de restrição de volume, líquido, hipercalórico (com no mínimo 2,0 kcal/ml), hiperproteico, a partir de 20 g de proteína por porção, com no mínimo 60% whey protein, com baixo teor de lactose, sem fibras, fonte de vitaminas e minerais. Sabor baunilha. Apresentação: 125 ml.	Unidade	6.000	22,15	132.900,00
115	Pó para preparo de bebidas para dietas de pacientes disfágicos e com necessidade de proteína elevada, hiperproteico, com no mínimo 30% de proteína, com baixo teor de lactose, a base de amido e contendo espessante goma xantana. Sabor baunilha. Apresentação: sachê de 25 g.	Sachê	9.000	17,67	159.030,00
116	Dieta enteral líquida, não pediátrica, sistema aberto, polimérica, com densidade calórica igual ou superior a 1,3 kcal/ml, hiperproteica, com no mínimo 20% de proteína, normoglicídica, normolipídica e com fibras, com adição de arginina e prolina, específica para cicatrização de lesões. Apresentação 1.000 ml.	Unidade	5.004	64,35	322.007,40
117	Dieta oligomérica nutrição enteral, sistema fechado, imunomoduladora paciente situações metabólicas especiais, enriquecida arginina (mínimo 15%), hipercalórica densidade calórica maior ou igual 1,5 kcal/ml, hiperproteica (com mínimo 20% proteína), 100% proteína origem animal, isenta lactose, sacarose glúten. Apresentação: 1.000 ml.	Litro	1.200	174,21	209.052,00

(assinado e datado eletronicamente)
Jônatas Melo Neto
Superintendência de Gestão da Administração - SESAPI/SUGAD


Aprovação do Anexo A do Termo de Referência:

Após análise do Anexo A do Termo de Referência referente ao credenciamento para fornecimento de Dietas Enterais e Parentais, a fim de atender às demandas da Secretaria de Estado da Saúde do Piauí, com fundamento no Art. 79, inciso I, da Lei Federal nº 14.133/21, além das demais legislações pertinentes à matéria, **aprovo** a presente versão.

(assinado e datado eletronicamente)
Dirceu Hamilton Cordeiro Campelo
Secretário de Estado da Saúde do Piauí - Substituto

Teresina-PI, 02/07/2025.

 Documento assinado eletronicamente por **DIRCEU HAMILTON CORDEIRO CAMPÊLO - Matr.0371701-1, Superintendente de Gestão de Média e Alta Complexidade**, em 02/07/2025, às 15:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Cap. III, Art. 14 do [Decreto Estadual nº 18.142, de 28 de fevereiro de 2019](#).

 Documento assinado eletronicamente por **JÔNATAS MELO NETO - Matr.03763064, Superintendente**, em 02/07/2025, às 16:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Cap. III, Art. 14 do [Decreto Estadual nº 18.142, de 28 de fevereiro de 2019](#).

 A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.pi.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0018961821** e o código CRC **D0B86848**.

Referência: Caso responda, indicar expressamente o Processo nº **00012.020882/2023-95** **SEI nº 0018961821**