



|     |   |  |        |       |           |               |
|-----|---|--|--------|-------|-----------|---------------|
| 97  | <p>Módulo de probiótico com 5 cepas: Lactobacillus casei, Lactococcus lactis, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium bifidum e Bifidobacterium lactis / Microorganismos vivos probióticos, contendo 5 (cinco) cepas com 109 UFC cada cepa.<br/>SACHÊSCOM 2 GRAMAS<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (2 gramas).</p> | SIMFORT DISPLAY C/30 SACHES 2G CADA/ VITAFOR | Gramas | 4.000 | R\$ 7,50  | R\$ 30.000,00 |
| 98  | <p>Módulo de probiótico com 5 cepas: Lactobacillus casei, Lactococcus lactis, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium bifidum e Bifidobacterium lactis / Microorganismos vivos probióticos, contendo 5 (cinco) cepas com 109 UFC cada cepa.<br/>SACHÊSCOM 2 GRAMAS<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (2 gramas).</p> | SIMFORT DISPLAY C/30 SACHES 2G CADA/ VITAFOR | Gramas | 4.000 | R\$ 7,50  | R\$ 30.000,00 |
| 99  | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, com alto teor calórico (maior ou igual a 1,3 kcal/ml), hiperprotéico (&gt;20% de proteína), com arginina e prolina, alto teor de zinco, selênio, vitaminas A, E, C, e sem adição de sacarose.<br/>GARRAFA 200 ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>     | NOVASOURCE PROLINE SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ    | Litro  | 2.000 | R\$ 30,75 | R\$ 61.500,00 |
| 100 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, com alto teor calórico (maior ou igual a 1,3 kcal/ml), hiperprotéico (&gt;20% de proteína), com arginina e prolina, alto teor de zinco, selênio, vitaminas A, E, C, e sem adição de sacarose.<br/>GARRAFA 200 ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>     | NOVASOURCE PROLINE SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ    | Litro  | 2.000 | R\$ 30,75 | R\$ 61.500,00 |

|     |  |                                  |       |       |           |               |
|-----|--|----------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
| 101 | Nutrição enteral, hipercalórica, líquido, 1,5kcal/ml, contendo 15% proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos. Deverá conter proteína animal vegetal, isento de sacarose e lactose. Apresentação dose única em tetra pack, 250ml   | NUTREN 1.5 SLEEVE C/200ML/NESTLÉ | Und   | 1.000 | R\$ 18,00 | R\$ 18.000,00 |
| 102 | Nutrição enteral, hipercalórica, líquido, 1,5kcal/ml, contendo 15% proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos. Deverá conter proteína animal vegetal, isento de sacarose e lactose. Apresentação dose única em tetra pack, 250ml   | NUTREN 1.5 SLEEVE C/200ML/NESTLÉ | Und   | 1.000 | R\$ 18,00 | R\$ 18.000,00 |
| 103 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, apresentando 100% de proteína de soja, isento de sacarose, lactose e glúten. EMBALAGEM 200ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (250 mL) | -                                | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 104 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, apresentando 100% de proteína de soja, isento de sacarose, lactose e glúten. EMBALAGEM 200ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (250 mL) | -                                | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 105 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, acima de 1,2kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, com mix de fibra solúvel e insolúvel, com proteína animal vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Apresentação dose única em tetrapack, 250ml  | -                                | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 106 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, acima de 1,2kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, com mix de fibra solúvel e insolúvel, com proteína animal vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Apresentação dose única em tetrapack, 250ml  | -                                | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 107 | Módulo à base de frutooligosacarídeo, uma fibra prebiótica solúvel, extraída   | -                                | Litro | 4.000 | -         | -             |

HEALTH NUTRIÇÃO HOSPITALAR EIRELI - EPP

Estrada do encanamento, 480 – Edif. Shop Sítio Trindade – Loja 0107 – Casa Amarela - Recife/PE CEP.: 52.070-015

C.N.P.J.: 27.657.870/0001-94 Insc. Estadual: 0718094-22 Insc. Municipal: 591.933-9

Fone/Fax: (81) 3265-7029 E-mail: [health.hospitalar.licitacao@outlook.com](mailto:health.hospitalar.licitacao@outlook.com)



|     |   |                           |       |        |           |                |
|-----|---|---------------------------|-------|--------|-----------|----------------|
|     | <p>da raiz da chicória, que possui mecanismo de ação seletivo, alimentando somente as bactérias benéficas, especialmente as bifidobactérias. Não é digerido pelas enzimas digestivas e não absorvido ou excretado pelo organismo. Atua como regulador da flora intestinal, agindo nos quadros de constipação e de diarreia. Princípio ativo: Frutoligosacarídeo: Fibra dietética solúvel e prebiótica.</p> <p>SACHÊS COM 6 GRAMAS</p> <p>- .OBS: Desconsiderar unidade medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (6 gramas).</p>  |                           |       |        |           |                |
| 108 | <p>Módulo à base de frutoligosacarídeo, uma fibra dietética solúvel prebiótica, extraída da raiz da chicória, que possui mecanismo de ação seletivo, alimentando somente as bactérias benéficas, especialmente as bifidobactérias. Não é digerido pelas enzimas digestivas e não absorvido ou excretado pelo organismo. Atua como regulador da flora intestinal, agindo nos quadros de constipação e de diarreia. Princípio ativo: Frutoligosacarídeo: Fibra dietética solúvel e prebiótica.</p> <p>SACHÊS COM 6 GRAMAS</p> <p>- .OBS: Desconsiderar unidade medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (6 gramas).</p>  | -                         | Litro | 4.000  | -         | -              |
| 109 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total acima de 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com conector roscado para enteral, câmara gotejadora intermediária fixável sem filtro e sementrada de ar lateral. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente a manuseio. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPATÉLLA/ NESTLÉ | Und   | 15.000 | R\$ 33,80 | R\$ 507.000,00 |

|     |   |                            |     |        |           |                |
|-----|---|----------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
| 110 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total acima de 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com conector roscado para enteral, câmara gotejadora intermediária fl exível sem filtro e sementrada de ar lateral. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p>  | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 33,80 | R\$ 169.000,00 |
| 111 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 14,0 mL, com câmara gotejadora fl exível entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico e tampaprotetora, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 33,80 | R\$ 507.000,00 |
| 112 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 14,0 mL, com câmara gotejadora fl exível entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico e tampaprotetora, pinça rolete e</p>  | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 33,80 | R\$ 169.000,00 |



|     |   |                            |     |        |           |                |
|-----|---|----------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
|     | <p>conector denutrição enteral com tampa com alça. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.</p>  |                            |     |        |           |                |
| 113 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 16,0 mL, com conector roscado para enteral, câmara gotejadora intermediária filtrável sem filtro e sementrada de ar lateral. Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 33,80 | R\$ 507.000,00 |
| 114 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 16,0 mL, com conector roscado para enteral, câmara gotejadora intermediária filtrável sem filtro e sem entrada de ar lateral. Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com</p>  | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 33,80 | R\$ 169.000,00 |

|     |   |                            |     |        |           |                |
|-----|---|----------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
|     | dados defabricação, identi fi cação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. Abomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.   |                            |     |        |           |                |
| 115 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora fl exível entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico. Tubo de PVC Crox, conjunto intermediário de silicone, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça*. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 33,80 | R\$ 507.000,00 |
| 116 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora fl exível entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico. Tubo de PVC Crox, conjunto intermediário de silicone, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça*. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral.</p>  | EQUIPO COMPAT ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 33,80 | R\$ 169.000,00 |

HEALTH NUTRIÇÃO HOSPITALAR EIRELI - EPP

Estrada do encanamento, 480 – Edif. Shop Sítio Trindade – Loja 0107 – Casa Amarela - Recife/PE CEP.: 52.070-015

C.N.P.J.: 27.657.870/0001-94 Insc. Estadual: 0718094-22 Insc. Municipal: 591.933-9

Fone/Fax: (81) 3265-7029 E-mail: [health.hospitalar.licitacao@outlook.com](mailto:health.hospitalar.licitacao@outlook.com)

# HEALTH

(CONBIO DE MATERIAL E FILTRO HOSPITALAR)



lização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 7.771.025,00 (sete milhões, setecentos e setenta e um mil e vinte e cinco reais)**

Validade da proposta: 60 dias;

Prazo de entrega: 05 dias;

Prazo de pagamento: 30 dias

Dados Bancários: Bradesco S/A 237 – Agência 3935 – 7 Conta Corrente 15040

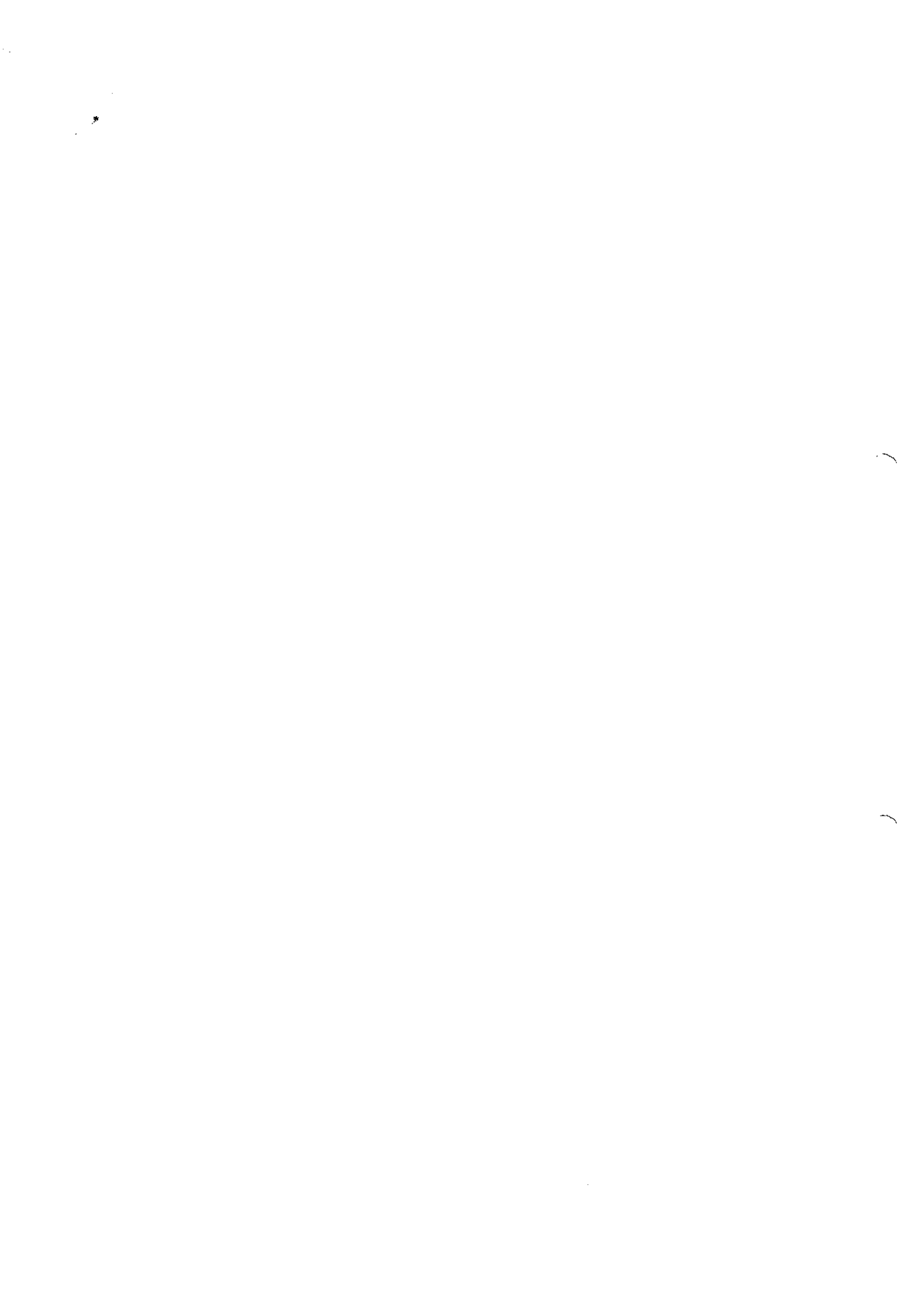
- 1 Declaramos que na proposta estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

**Recife/PE, 29 de setembro de 2023.**

TERESA DUARTE DE ASSINADO DE FORMA DIGITAL  
SANTANA:1269926 por TERESA DUARTE DE  
8453 SANTANA:12699268453

**HEALTH NUTRICAÇÃO HOSPITALAR EIRELI – EPP**  
**Representante Legal**  
**CPF 126.992.684-53**

HEALTH NUTRICAÇÃO HOSPITALAR EIRELI - EPP  
Estrada do encanamento, 480 – Edf. Shop Sítio Trindade – Loja 0107 – Casa Amarela - Recife/PE CEP.: 52.070-015  
C.N.P.J.: 27.657.870/0001-94 Insc. Estadual: 0718094-22 Insc. Municipal: 591.933-9  
Fone/Fax: (81) 3265-7029 E-mail: [health.hospitalar.licitacao@outlook.com](mailto:health.hospitalar.licitacao@outlook.com)





MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE RECIFE  
(Hospital Militar de Pernambuco/1817  
OFÍCIO Nº133-Nutrição/Div Med/HMAR  
EB: 64583.016340/2023-26

Assunto: Cotação de Preços Dietas Enterais e Suplementos alimentares

| ITEM | DESCRIÇÃO DO PRODUTO  | UNID          | QUANT. | V. UNIT.  | V. TOTAL      |
|------|---|---------------|--------|-----------|---------------|
| 13   | Nutrição Parenteral Manipulada para Adulto, Emulsão estéril e apirogênica, acondicionada em bolsa plástica, conforme a prescrição médica, contendo em sua formulação: Aminoácidos 10%, Glicose 50%, Emulsão lipídica 20% (LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloreto 13 de Potássio 19,1% Fósforo orgânico 2meq / ml, Sulfato de Magnésio 50%, Gluconato de Cálcio 10%, oligoelementos, polivitamínico. Em concentrações e volumes variados, fórmula farmacêutica, preparação injetável. Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Mililitros    | 100000 | R\$ 0,75  | R\$ 75.000,00 |
| 14   | Nutrição Parenteral Manipulada para Adulto, Emulsão estéril e apirogênica, acondicionada em bolsa plástica, conforme a prescrição médica, contendo em sua formulação: Aminoácidos 10%, Glicose 50%, Emulsão lipídica 20% (LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloreto de Potássio 19,1% Fósforo orgânico 2meq/ml, Sulfato de Magnésio 50%, Gluconato de Cálcio 10%, oligoelementos, polivitamínico. Em concentrações e volumes variados, fórmula farmacêutica, preparação injetável. Similar ou equivalente de mesma qualidade.      | Mililitros    | 100000 | R\$ 0,75  | R\$ 75.000,00 |
| 15   | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido 15 Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Colecalciferol) e D (Tococalciferol). Apresentação em ampolas de 5ml.   | Ampola de 5ml | 1000   | R\$ 65,00 | R\$ 65.000,00 |
| 16   | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Colecalciferol) e D (Tococalciferol). Apresentação em ampolas de 5ml.  | Ampola de 5ml | 1000   | R\$ 65,00 | R\$ 65.000,00 |
| 95   | Módulo de 100% L-glutamina para dieta enteral ou oral. Não contém glúten. SACHÊS COM 5 GRAMAS - .OBS: Desconsiderar unidade de medida(grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta(5 gramas).  | Grama         | 5000   | R\$ 4,10  | R\$ 20.500,00 |

MOURA & MELO COMERCIO E SERVIÇOS LTDA-EPP  
CNPJ nº 22.940.455/0001-20

ENDEREÇO: RUA DOUTOR NAPOLEAO LAUREANO, Nº 260 – MADALENA – CEP: 50.720 – 020 RECIFE/PE  
TELEFONE: (81) 32274273

|               |   |       |      |          |                       |
|---------------|---|-------|------|----------|-----------------------|
| 96            | Módulo de 100% L-glutamina para dieta enteral ou oral. Não contém glúten. SACHÊS COM 5 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no Comprasnet não possui a unidade correta (5 gramas). | Grama | 5000 | R\$ 4,10 | R\$ 20.500,00         |
| <b>TOTAL:</b> |   |       |      |          | <b>R\$ 321.000,00</b> |

**Condições Gerais da Proposta:**

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

Pagamento: 30 (trinta) dias

Prazo de Entrega: a combinar

Validade/Garantia dos produtos: 12 (doze) meses

Banco: Santander

Agência: 4419

Conta Corrente: 13001636-0

Pix: sigmanutri@sigmanutri.com

Declaramos, ainda, que em nossos preços estão inclusos: tributos, prêmios de seguro, taxas, inclusive de administração, emolumentos, transporte, quaisquer despesas operacionais, todos encargos trabalhistas, sociais, previdenciários, fiscais e comerciais, despesas e obrigações financeiras de qualquer natureza; frete, carga e descarga, ou seja, todos os componentes de custo, estando essa Instituição livre de qualquer tipo de ônus.

Declaramos que os produtos são de procedência nacional.

Recife, 29 de setembro de 2023

**JONES MARCO DE  
ARRUDA**

Assinado de forma digital por  
JONES MARCO DE ARRUDA  
MOURA:04740666499  
Dados: 2023.09.29 17:23:44 -03'00'

**MOURA:04740666499**

**MOURA & MELO COMERCIO E SERVIÇOS LTDA-EPP**

CNPJ: 22.940.455/0001-20

Jones Marco de Arruda Moura

ID: 6386995 SSP/PE

CPF nº 047.406.664-99

**MOURA & MELO COMERCIO E SERVIÇOS LTDA-EPP**

CNPJ nº 22.940.455/0001-20

ENDEREÇO: RUA DOUTOR NAPOLEAO LAUREANO, Nº 260 – MADALENA – CEP: 50.720 – 020 RECIFE/PE

TELEFONE: (81) 32274273





Ao  
HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE RECIFE  
OFÍCIO Nº128-Nutrição/Div Med/HMAR  
EB: 64583.016334/2023-79

**PROPOSTA DE PREÇOS**

Proposta que faz a empresa CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL - CENEP LTDA, inscrita no CNPJ (MF) nº 01.687.725/0001-62 e inscrição estadual nº0243264-10, estabelecida na Av. Caxangá, 5455, Várzea – Recife/PE, vem apresentar a seguinte proposta de preços para fornecimento, conforme especificado abaixo:

| ITEM | DESCRIÇÃO   | MARCA/FABRICANTE  | UND        | QUANT.  | VALOR UNIT | VALOR TOTAL    |
|------|---|---|------------|---------|------------|----------------|
| 1    | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (48g), Nitrogênio(6,8g), Glicose (150 g), Sódio (37,2 MEq), Cloreto (35,5MEq), Potássio (25MEq), Cálcio (7,2 MEq), Magnésio (11,4 MEq), Fosfato (20 MEq), Calorias totais(790KCal) e Osmolaridade (1400mOsmol/litro). Similar ou equivalente demesma qualidade.    | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/650ML/BAXTER  | Mililitros | 50.000  | R\$ 1,08   | R\$ 54.000,00  |
| 2    | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (48g), Nitrogênio(6,8g), Glicose (150 g), Sódio (37,2 MEq), Cloreto (35,5MEq), Potássio (25MEq), Cálcio (7,2 MEq), Magnésio (11,4 MEq), Fosfato (20 MEq), Calorias totais(790KCal) e Osmolaridade (1400mOsmol/litro). Similar ou equivalente demesma qualidade.    | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/650ML/BAXTER  | Mililitros | 50.000  | R\$ 1,08   | R\$ 54.000,00  |
| 3    | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (96 g), Nitrogênio(13,6 g), Glicose (300 g), Sódio (74,4MEq), Cloreto (71 MEq), Potássio (50MEq), Cálcio (14,4 MEq), Magnésio (22,8MEq), Fosfato (40 MEq), Calorias totais(1580 KCal) e Osmolaridade (1400mOsmol/litro). Similar ou equivalente demesma qualidade. | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/1500ML/BAXTER | Mililitros | 100.000 | R\$ 1,08   | R\$ 108.000,00 |
| 4    | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (96 g), Nitrogênio(13,6 g), Glicose (300 g), Sódio (74,4MEq), Cloreto (71 MEq), Potássio (50MEq), Cálcio (14,4 MEq), Magnésio (22,8MEq), Fosfato (40 MEq), Calorias totais(1580 KCal) e Osmolaridade (1400mOsmol/litro). Similar ou equivalente demesma qualidade. | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/1500ML/BAXTER | Mililitros | 100.000 | R\$ 1,08   | R\$ 108.000,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |   |  |            |         |          |                |
|----|---|--|------------|---------|----------|----------------|
| 5  | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (40 g), Nitrogênio(5,7 g), Glicose (80 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (50 g), Sódio (50 MEq), Cloreto(48 MEq), Potássio (30 MEq), Cálcio (6,0 MEq), Magnésio (6,0 MEq), Fosfato (7,5 MEq), Zinco (0,03 mMol), Calorias totais(955 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.        | BOLSA OLIMEL N7 E (11,1 + 35 + 20) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS INC FLEX X C/1000ML/ BAXTER       | Mililitros | 50.000  | R\$ 0,48 | R\$ 24.000,00  |
| 6  | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (40 g), Nitrogênio(5,7 g), Glicose (80 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (50 g), Sódio (50 MEq), Cloreto (48 MEq), Potássio (30 MEq), Cálcio (6,0 MEq), Magnésio (6,0 MEq), Fosfato (7,5 MEq), Zinco (0,03 mMol), Calorias totais(955 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.       | BOLSA OLIMEL N7 E (11,1 + 35 + 20) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS INC FLEX X C/1000ML/ BAXTER       | Mililitros | 50.000  | R\$ 0,48 | R\$ 24.000,00  |
| 7  | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (60 g), Nitrogênio(8,6g), Glicose (120 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto(72 MEq), Potássio (45 MEq), Cálcio (9,0 MEq), Magnésio (9,0 MEq), Fosfato(11,25 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1435 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.    | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS TRANS FLEX X C/1000ML/BAXTER | Mililitros | 50.000  | R\$ 1,08 | R\$ 54.000,00  |
| 8  | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (60 g), Nitrogênio(8,6g), Glicose (120 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto(72 MEq), Potássio (45 MEq), Cálcio (9,0 MEq), Magnésio (9,0 MEq), Fosfato(11,25 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1435 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.    | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS TRANS FLEX X C/1000ML/BAXTER | Mililitros | 50.000  | R\$ 1,08 | R\$ 54.000,00  |
| 9  | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (72 g), Nitrogênio(10,2 g), Glicose (225 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto(67,5 MEq), Potássio (52,5 MEq), Cálcio(12 MEq), Magnésio (12 MEq), Fosfato(22,5 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1900 KCal) e Osmolaridade (1215 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade. | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS TRANS FLEX X C/1000ML/BAXTER | Mililitros | 100.000 | R\$ 1,08 | R\$ 108.000,00 |
| 10 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (72 g), Nitrogênio(10,2 g), Glicose (225 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto(67,5 MEq),   | BOLSA OLIMEL N12 E (14,2 + 27,5 + 17,5) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAS TRANS FLEX X                 | Mililitros | 100.000 | R\$ 1,08 | R\$ 108.000,00 |



|    |   |  |            |         |          |               |
|----|---|--|------------|---------|----------|---------------|
|    | Potássio (52,5 MEq), Cálcio(12 MEq), Magnésio (12 MEq), Fosfato(22,5 MEq), Zinco (0,045 mMol), Caloriatotais (1900 KCal ) e Osmolaridade ( 1215 mOsmol/litro). Similar ou equivalente demesma qualidade.  | C/1000ML/BAXTER  |            |         |          |               |
| 11 | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (108 g),Nitrogênio (15 g), Glicose (270 g),Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio(100 MEq), Cloreto (90 MEq), Potássio (70MEq), Cálcio (16 MEq), Magnésio (16MEq), Fosfato (30 MEq), Zinco (0,06mMol), Calorias totais (2215 KCal) eOsmolaridade (1545 mOsmol/litro).Similar ou equivalente de mesmaqualidade.  | BOLSA OLIMEL N9 E (14,2 + 27,5 + 20) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/2000ML/BAXTER | Mililitros | 100.000 | R\$ 0,53 | R\$ 53.000,00 |
| 12 | Solução parenteral industrializadacontendo aminoácidos (108 g),Nitrogênio (15 g), Glicose (270 g),Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio(100 MEq), Cloreto (90 MEq), Potássio (70MEq), Cálcio (16 MEq), Magnésio (16MEq), Fosfato (30 MEq), Zinco (0,06mMol), Calorias totais (2215 KCal) eOsmolaridade (1545 mOsmol/litro).Similar ou equivalente de mesmaqualidade.  | BOLSA OLIMEL N9 E (14,2 + 27,5 + 20) G/L EMUL INJ IV BOLS PLAST TRANS FLEX X C/2000ML/BAXTER | Mililitros | 100.000 | R\$ 0,53 | R\$ 53.000,00 |
| 13 | Nutrição Parenteral Manipulada paraAdulto, Emulsão estéril e aprotogênica,acondicionada em bolsa plásti ca,conforme a prescrição médica, contendoem sua formulação: Aminoácidos 10%,Glicose 50%, Emulsão lipídica 20%(LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloretode Potássio 19,1% Fósforo orgânico2meq/ml, Sulfato de Magnésio 50%,Gluconato de Cálcio 10%,oligoelementos, polivitamínico. Emconcentrações e volumes variados,fórmula farmacêuti ca, preparaçãoinjetável. Similar ou equivalente demesma qualidade. | N/C  | Mililitros | 100.000 | -        | -             |
| 14 | Nutrição Parenteral Manipulada paraAdulto, Emulsão estéril e aprotogênica,acondicionada em bolsa plásti ca,conforme a prescrição médica, contendoem sua formulação: Aminoácidos 10%,Glicose 50%, Emulsão lipídica 20%(LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloreto de Potássio 19,1% Fósforo orgânico2meq/ml, Sulfato de Magnésio 50%,Gluconato de Cálcio 10%,oligoelementos, polivitamínico. Emconcentrações e volumes   | N/C  | Mililitros | 100.000 | -        | -             |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |   |   |                  |       |           |               |
|----|---|---|------------------|-------|-----------|---------------|
|    | variados, fórmula farmacêutica, preparação injetável. Similar ou equivalente da mesma qualidade.  |   |                  |       |           |               |
| 15 | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Colecalciferol) e D (Tococalciferol). Apresentação em ampolas de 5ml.  | CERNE-12 FRASCO C/<br>5ML CAIXA C/10 UND/<br>BAXTER                 | Ampola de<br>5ml | 1.000 | R\$ 48,40 | R\$ 48.400,00 |
| 16 | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Colecalciferol) e D (Tococalciferol). Apresentação em ampolas de 5ml.  | CERNE-12 FRASCO C/<br>5ML CAIXA C/10 UND/<br>BAXTER                 | Ampola de<br>5ml | 1.000 | R\$ 48,40 | R\$ 48.400,00 |
| 17 | Fórmula padrão para Nutrição enteral oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) enomoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 50 a 55% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l.<br>SISTEMA FECHADO DE 500ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no compras não possui a unidade correta (500ml).                        | N/C   | Litro            | 1.000 | -         | -             |
| 18 | Fórmula padrão para Nutrição enteral oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) enomoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 50 a 55% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 500ml.<br>SISTEMA FECHADO DE 500ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no compras não possui a unidade correta (500ml). | N/C   | Litro            | 1.000 | -         | -             |
| 19 | Fórmula padrão para Nutrição enteral oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) enomoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l.   | ISOSOURCE 1.5<br>SISTEMA FECHADO<br>SEM FIBRAS C/1<br>LITRO/ NESTLÉ | Litro            | 1.000 | R\$ 73,60 | R\$ 73.600,00 |



|    |  |   |       |       |           |               |
|----|--|---|-------|-------|-----------|---------------|
| 20 | Sistema Fechado 1000ml.<br>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5Kcal/ml) enormoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fi bras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 1000ml.   | ISOSOURCE 1.5<br>SISTEMA FECHADO<br>SEM FIBRAS C/1<br>LITRO/ NESTLÉ | Litro | 500   | R\$ 73,60 | R\$ 36.800,00 |
| 21 | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica (igual ou superior a 20% de proteína). Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro do leite), 45 a 50% de carboidrato (maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM e alto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isentada de fi bras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. Sistema Fechado 1000ml   | NOVASOURCE HP<br>SISTEMA FECHADO<br>C/1 LITRO/NESTLÉ                | Litro | 1.000 | R\$ 85,80 | R\$ 85.800,00 |
| 22 | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica (igual ou superior a 20% de proteína). Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro do leite), 45 a 50% de carboidrato (maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM e alto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isentada de fi bras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. Sistema Fechado 1000ml.  | NOVASOURCE HP<br>SISTEMA FECHADO<br>C/1 LITRO/NESTLÉ                | Litro | 500   | R\$ 85,80 | R\$ 42.900,00 |
| 23 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (com 2,0Kcal/ml) e hiperprotéica (com mais de 90g de proteína no litro). Hiperlipídica (40 a 45% de lipídios) e hipoglicídica. Com TCM e ômega 3 EPA e DHA). Isenta de fi bras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. SISTEMA FECHADO DE 500ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml). | N/C   | Litro | 500   | -         | -             |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |  |  |       |       |           |               |
|----|--|--|-------|-------|-----------|---------------|
| 24 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (com 2,0Kcal/ml) e hiperproteica (com mais de 90g de proteína no litro). Hiperlipídica (40 a 45% de lipídios) e hipoglicídica. Com TCM e ômega 3 EPA eDHA). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. SISTEMA FECHADO DE 500ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml). | N/C  | Litro | 500   | -         | -             |
| 25 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, hiperproteica, com proteína de alto valor biológico e alta densidade calórica (superior a 1,2kcal/mL). Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Sistema Fechado 1L.  | NOVASOURCE SENIOR SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 72,00 | R\$ 72.000,00 |
| 26 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, hiperproteica, com proteína de alto valor biológico e alta densidade calórica (superior a 1,2kcal/mL). Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Sistema Fechado 1L.  | NOVASOURCE SENIOR SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ | Litro | 500   | R\$ 72,00 | R\$ 36.000,00 |
| 27 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica (1,5Kcal/ml), com maior ou igual a 60 gramas/litro de proteínas, sendo no mínimo 60% de origem animal; Com fibras. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Isento de sabor. Sistema Fechado 1L.   | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ     | Litro | 1.000 | R\$ 72,00 | R\$ 72.000,00 |
| 28 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica (1,5Kcal/ml), com maior ou igual a 60 gramas/litro de proteínas, sendo no mínimo 60% de origem animal; Com fibras. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Isento de sabor. Sistema Fechado 1L.   | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ     | Litro | 500   | R\$ 72,00 | R\$ 36.000,00 |
| 29 | Fórmula padrão para Nutrição   | NOVASOURCE HP                                      | Litro | 1.000 | R\$ 85,80 | R\$ 85.800,00 |



|    |  |  |       |       |           |               |
|----|--|--|-------|-------|-----------|---------------|
|    | enteral eoral<br>, líquida, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica com 1.5 kcal/ml, hiperprotéica, com teor de gordura saturada. Sistema Fechado 1L.   | SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ               |       |       |           |               |
| 30 | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral<br>, líquida, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica com 1.5 kcal/ml, hiperprotéica, com teor de gordura saturada. Sistema Fechado 1L.  | NOVASOURCE HP SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 85,80 | R\$ 85.800,00 |
| 31 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral<br>, líquida polimérica, 1.0kcal/ml, com fibra e proteína à base de soja. Alimento para nutrição oral e/ou enteral com fibra, normocalórico, com perfil proteico e lipídico. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ml. Distribuição calórica: 14% a 20% de proteínas (100% proteína isolada de soja) 53% a 60% de carboidratos (100% maltodextrina), 28% a 35% de lipídios e 15 a 18 g/L fibra (70% a 80% fibra solúvel e 20% a 30% insolúvel). Embalagem: sistema fechado 1000 ml = 1000 Kcal.  | N/C  | Litro | 1.000 | -         | -             |
| 32 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral<br>, líquida, polimérica, 1.0kcal/ml, com fibra e proteína à base de soja. Alimento para nutrição oral e/ou enteral com fibra, normocalórico, com perfil proteico e lipídico. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ml. Distribuição calórica: 14% a 20% de proteínas (100% proteína isolada de soja) 53% a 60% de carboidratos (100% maltodextrina), 28% a 35% de lipídios e 15 a 18 g/L fibra (70% a 80% fibra solúvel e 20% a 30% insolúvel). Embalagem: sistema fechado 1000 ml = 1000 Kcal. | N/C  | Litro | 500   | -         | -             |
| 33 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral<br>, hiperprotéica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25kcal/ml), formulada para atender às necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibra solúveis e insolúveis. Sem adição de  | N/C  | Litro | 2.000 | -         | -             |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |  |   |       |       |            |                |
|----|--|---|-------|-------|------------|----------------|
|    | sacarose e lactose.<br>Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides.<br>SISTEMA FECHADO DE 500ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml).  |   |       |       |            |                |
| 34 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, hiperprotéica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25kcal/ml), formulada para atender as necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose.<br>Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides.<br>SISTEMA FECHADO DE 500ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml). | N/C   | Litro | 1.000 | -          | -              |
| 35 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperprotéica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose.<br>Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.  | NOVASOURCE<br>PROLINE SISTEMA<br>FECHADO C/1 LITRO/<br>NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 132,60 | R\$ 132.600,00 |
| 36 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperprotéica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose.<br>Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.  | NOVASOURCE<br>PROLINE SISTEMA<br>FECHADO C/1 LITRO/<br>NESTLÉ | Litro | 500   | R\$ 132,60 | R\$ 66.300,00  |
| 37 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoprotéica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.  | N/C   | Litro | 1.000 | -          | -              |



|    |   |   |       |       |            |                |
|----|---|---|-------|-------|------------|----------------|
| 38 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoproteica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.   | N/C   | Litro | 500   | -          | -              |
| 39 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L                         | NOVASOURCE GC 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ     | Litro | 2.000 | R\$ 110,52 | R\$ 221.040,00 |
| 40 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L.                        | NOVASOURCE GC 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ     | Litro | 1.000 | R\$ 110,52 | R\$ 110.520,00 |
| 41 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas, com 40 a 45% de gordura e com no mínimo 5% de L-arginina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L. | NOVASOURCE REN SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ        | Litro | 1.000 | R\$ 161,00 | R\$ 161.000,00 |
| 42 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas, com 40 a 45% de gordura e com no mínimo 5% de L-arginina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L. | NOVASOURCE REN SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ        | Litro | 500   | R\$ 161,00 | R\$ 80.500,00  |
| 43 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1.5 kcal/mL), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos (>85%   | PEPTAMEN 1.5 SISTEMA FECHADO ULTRAPAK C/1 LITRO/ NESTLÉ | Litro | 500   | R\$ 202,40 | R\$ 101.200,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |   |   |       |       |            |                |
|----|---|---|-------|-------|------------|----------------|
|    | maltodextrina), 30 a35% de gordura (>60% TCM). Isenta defibras e glúten. Sem adição de sacarose elactose<br>. Sistema Fechado 1L.   |   |       |       |            |                |
| 44 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , liquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1.5 kcal/mL), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos (>85% maltodextrina), 30 a35% de gordura (>60% TCM). Isenta defibras e glúten. Sem adição de sacarose elactose<br>. Sistema Fechado 1L. | PEPTAMEN 1.5 SISTEMA FECHADO ULTRAPAK C/1 LITRO/ NESTLÉ     | Litro | 250   | R\$ 202,40 | R\$ 50.600,00  |
| 45 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença defibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose<br>. Tetrapack 1000ml.  | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA ABERTO TETRA SQUARE C/1 LITRO/ NESTLÉ | Litro | 2.000 | R\$ 44,40  | R\$ 88.800,00  |
| 46 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença defibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose<br>. Tetrapack 1000ml.  | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA ABERTO TETRA SQUARE C/1 LITRO/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 44,40  | R\$ 44.400,00  |
| 47 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença defibras da soja. Com quantidade de proteína acima de 60g/L. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose<br>. Sistema fechado 1000ml.   | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ             | Litro | 1.000 | R\$ 72,00  | R\$ 72.000,00  |
| 48 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença defibras da soja. Com quantidade de proteína acima de 60g/L. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose<br>. Sistema fechado 1000ml.   | ISOSOURCE 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ             | Litro | 500   | R\$ 72,00  | R\$ 36.000,00  |
| 49 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , liquida, à base de peptídeos, com glutamina, arginina, ômega 3 e nucleotídeos. Hipercalórica (1.5 kcal/mL) e hiperprotéica (>80% caseína hidrolisada obtida do soro de leite e >15% L-arginina).   | IMPACT 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ                | Litro | 1.000 | R\$ 275,31 | R\$ 275.310,00 |



|    |  |  |       |       |            |                |  |
|----|--|--|-------|-------|------------|----------------|--|
|    | Isenta de glúten.Sem adição de sacarose e lactose<br>.Sistema Fechado 1L.  |  |       |       |            |                |  |
| 50 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , líquida, à base de peptídeos, com glutamina, arginina, ômega 3 e nucleotídeos. Hipercalórica(1.5 kcal/mL) e hiperprotéica (>80% caseína hidrolisada obtida do soro do leite e >15% L-arginina). Isenta de glúten.Sem adição de sacarose e lactose<br>.Sistema Fechado 1L.   | IMPACT 1.5 SISTEMA FECHADO C/1 LITRO/ NESTLÉ | Litro | 500   | R\$ 275,31 | R\$ 137.655,00 |  |
| 51 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,3kcal/ml), com adição de aminoácidos de cadeia ramificada e baixo teor de aminoácidos aromáticos. Distribuição calórica (12% de proteína, 55% de carboidrato e 33% de lipídeos). Com adição de fibras e isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose<br><br>SISTEMA FECHADO DE 500 ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comércio não possui a unidade correta (500ml). | N/C  | Litro | 1.000 | -          | -              |  |
| 52 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica(1,3kcal/ml), com adição de aminoácidos de cadeia ramificada e baixo teor de aminoácidos aromáticos. Distribuição calórica (12% de proteína, 55% de carboidrato e 33% de lipídeos). Com adição de fibras e isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose<br><br>SISTEMA FECHADO DE 500 ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comércio não possui a unidade correta (500ml).  | N/C  | Litro | 500   | -          | -              |  |
| 53 | Fórmula padrão para Nutrição enteral oral , líquido pronto para uso, nutricionalmente completo, hipercalórico(1,5 Kcal/ml). Com cerca de 15% de proteína, 50 a 60% de carboidrato e 25 a 35% de lipídios. Isento de fibras e glúten.Sem adição de lactose. Nos sabores variados.   | NUTREN 1.5 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ            | Litro | 2.000 | R\$ 16,56  | R\$ 33.120,00  |  |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |  |                                       |       |       |           |               |
|----|--|---------------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
|    | <p>GARRAFA 200 ML<br/>-<br/>OBS:Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnethão possui a unidade correta (200ml). ML</p>   |                                       |       |       |           |               |
| 54 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , líquido pronto para uso,nutricionalmente completo, hipercalórico(1,5 Kcal/ml). Com cerca de 15% de proteína, 50 a 60% de carboidrato e 25 a35% de lipídio. Isento de fi bras e glúten.Sem adição de lactose. Nos saboresvariados.<br/>GARRAFA 200 ML<br/>- OBS:Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnethão possui a unidade correta (200ml).</p> | NUTREN 1.5 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ     | Litro | 2.000 | R\$ 16,56 | R\$ 33.120,00 |
| 55 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , líquido pronto para uso,nutricionalmente completo, hipercalórico(1,5 Kcal/ml), normoglicídico enormolipídico. Com adição de fi brassolúveis e insolúveis e isento de lactose eglúten. Nos sabores baunilha, chocolate emorango.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnethão possui a unidade correta (200ml).</p>   | NUTREN CONTROL SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 2.000 | R\$ 23,92 | R\$ 47.840,00 |
| 56 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , líquido pronto para uso,nutricionalmente completo, hipercalórico(1,5 Kcal/ml), normoglicídico enormolipídico. Com adição de fi brassolúveis e insolúveis e isento de lactose eglúten. Nos sabores baunilha, chocolate emorango.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS:Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnethão possui a unidade correta (200ml).</p>    | NUTREN CONTROL SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 2.000 | R\$ 23,92 | R\$ 47.840,00 |
| 57 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , líquido pronto para uso,nutricionalmente completo, hipercalórico(2 Kcal/ml) e hiperprotéico. Com 20 a25% de proteína, 40 a 45% de carboidratoe 35% de lipídio. Isento de fi bras e glúten.Sem adição de lactose. Sabores variados.</p>   | NUTREN 2.0 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ     | Litro | 1.000 | R\$ 22,77 | R\$ 22.770,00 |



|    |   |                                     |       |       |           |               |
|----|---|-------------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
|    | <p>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>   |                                     |       |       |           |               |
| 58 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquido pronto para uso, nutricionalmente completo, hipercalórico (2 Kcal/ml) e hiperprotéico. Com 20 a 25% de proteína, 40 a 45% de carboidrato e 35% de lipídio. Isento de fibras e glúten. Sem adição de lactose. Sabores variados.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>   | NUTREN 2.0 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ   | Litro | 1.000 | R\$ 22,77 | R\$ 22.770,00 |
| 59 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquido pronto para uso, hipercalórico (1,5 Kcal/ml). Sem resíduo (clarificado - sem adição de lipídio e fibras). Com distribuição calórica de 10 a 15% de proteína (proteína do soro de leite) e 0% de lipídio. Isento de fibras e glúten. Sem adição de lactose. Sabores variados.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NUTREN FRESH SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 25,07 | R\$ 25.070,00 |
| 60 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquido pronto para uso, hipercalórico (1,5 Kcal/ml). Sem resíduo (clarificado - sem adição de lipídio e fibras). Com distribuição calórica de 10 a 15% de proteína (proteína do soro de leite) e 0% de lipídio. Isento de fibras e glúten. Sem adição de lactose. Sabores variados.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NUTREN FRESH SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 25,07 | R\$ 25.070,00 |
| 61 | <p>Fórmula modificada para Nutrição oral, com consistência pastosa, pronto para uso, nutricionalmente completo, hipercalórico (2,0 Kcal/g), hiperprotéico com adição de fibras e prebióticos. Com 20 a 25% de proteína, 40 a 45% de carboidrato e 35% de lipídeo. Com adição de 2g/100g de fibra prebiótica (inulina). Isento de glúten. Sem adição de lactose. Sabores variados.</p>   | N/C                                 | Litro | 2.000 | -         | -             |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |  |   |       |       |           |               |
|----|--|---|-------|-------|-----------|---------------|
|    | <p>POTE PLÁSTICO COM125G<br/>– OBS: Desconsiderar unidade demedida (litro), pois o CATMAT disponívelno comprasnet não possui a unidadercorreta (125G).</p>   |   |       |       |           |               |
| 62 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição oral ,com consistência pastosa, pronto parauso, nutricionalmente completo,hipercalórico (2,0 Kcal/g), hiperprotéicocom adição de fi bras prebióti cas. Com 20a 25% de proteína, 40 a 45% decarboidrato e 35% de lípideo. Com adiçãode 2g/100g de fi bra prébióti ca (inulina).Isento de glúten. Sem adição de lactose.Sabores variados.<br/>POTE PLÁSTICO COM125G<br/>– OBS: Desconsiderar unidade demedida (litro), pois o CATMAT disponívelno comprasnet não possui a unidadercorreta (125G).</p> | N/C   | Litro | 2.000 | -         | -             |
| 63 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , nutricionalmente completo,hipercalórico (2,4 Kcal/mL),normoprotéico, com mínimo de 12g de proteína, normoglicídico, sem adição desacarose. Sabores variados.<br/>GARRAFA DE125 A 200ML<br/>– OBS: Desconsiderarunidade de medida (litro), pois o CATMATdisponível no comprasnet não possui aunidade correta (125 a 200ml).</p>   | N/C   | Litro | 2.000 | -         | -             |
| 64 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , nutricionalmente completo,hipercalórico (2,4 Kcal/mL),normoprotéico, com mínimo de 12g de proteína, normoglicídico, sem adição desacarose. Sabores variados.<br/>GARRAFA DE125 A 200ML<br/>– OBS: Desconsiderarunidade de medida (litro), pois o CATMATdisponível no comprasnet não possui aunidade correta (125 a 200ml).</p>   | N/C   | Litro | 2.000 | -         | -             |
| 65 | <p>Fórmula modifi cada para Nutriçãoenteral e oral , nutricionalmentecompleta, especifi co para pacientes comúlceras por pressão. Hipercalórico,hiperprotéico. Suplementado comarginina, vitaminas A, C e E, carotenoidese oligoelementos. Sabores variados.<br/>GARRAFA 200 ML<br/>– OBS: Desconsiderarunidade de</p>   | NOVASOURCE<br>PROLINE SLEEVE<br>C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 3.000 | R\$ 28,29 | R\$ 84.870,00 |



|    |  |   |       |       |           |               |
|----|--|---|-------|-------|-----------|---------------|
|    | medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).   |   |       |       |           |               |
| 66 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, específica para pacientes com úlceras por pressão. Hipercalórico, hiperprotéico. Suplementado com arginina, vitaminas A, C e E, carotenoides e oligoelementos. Sabores variados. GARRAFA 200 ML</p> <p>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>   | NOVASOURCE<br>PROLINE SLEEVE<br>C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 3.000 | R\$ 28,29 | R\$ 84.870,00 |
| 67 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, específica para pacientes diabéticos ou com distúrbios no metabolismo de carboidratos, normocalórico, carboidrato de baixo índice glicêmico e lipídios ricos em monoinsaturado e baixo em saturados. Acrescido de fibras solúveis e insolúveis. Sabores palatáveis. Isento de glúten. Sem adição de lactose. GARRAFA 200ML</p> <p>–OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NUTREN CONTROL<br>SLEEVE C/200ML/<br>NESTLÉ     | Litro | 3.000 | R\$ 23,92 | R\$ 71.760,00 |
| 68 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, específica para pacientes diabéticos ou com distúrbios no metabolismo de carboidratos, normocalórico, carboidrato de baixo índice glicêmico e lipídios ricos em monoinsaturado e baixo em saturados. Acrescido de fibras solúveis e insolúveis. Sabores palatáveis. Isento de glúten. Sem adição de lactose. GARRAFA 200ML</p> <p>–OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NUTREN CONTROL<br>SLEEVE C/200ML/<br>NESTLÉ     | Litro | 3.000 | R\$ 23,92 | R\$ 71.760,00 |
| 69 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, hipercalórica, com maior ou igual a 1,5 kcal/ml, específica para pacientes oncológicos, hiperproteica, normolipídica e com teor reduzido de potássio e sódio, isento de glúten. Sem adição de lactose. Enriquecido com EPA e colina. GARRAFA DE 125 A 200ML</p>   | IMPACT SLEEVE<br>C/200ML/ NESTLÉ                | Litro | 2.000 | R\$ 26,00 | R\$ 52.000,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |   |                                   |       |       |           |               |
|----|---|-----------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
|    | <p>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (125 a 200ml).</p>   |                                   |       |       |           |               |
| 70 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , líquida, hipercalórica, com maior ou igual a 1,5 kcal/ml, especifi ca para pacientes oncológicos, hiperproteica, normolipídica e com teor reduzido de potássio e sódio, isento de glúten. Sem adição de lactose. Enriquecido com EPA e colina.<br/>GARRAFADE 125 A 200ML<br/>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (125 a 200ml).</p> | IMPACT SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ     | Litro | 1.000 | R\$ 26,00 | R\$ 26.000,00 |
| 71 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , líquida, para adulto, hipercalórica, hiperlipídica, com densidade calórica de no mínimo de 4kcal/ml.<br/>GARRAFA DE 120 A 200ML<br/>–OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (120 a 200ml).</p>   | N/C                               | Litro | 200   | -         | -             |
| 72 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , líquida, para adulto, hipercalórica, hiperlipídica, com densidade calórica de no mínimo de 4kcal/ml.<br/>GARRAFA DE 120 A 200ML<br/>–OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (120 a 200ml).</p>   | N/C                               | Litro | 200   | -         | -             |
| 73 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , líquida, hipercalórica, para pacientes com aporte protéico-calórico aumentado, acima de 2,0 kcal/ml, hiperprotéico (&gt; ou = 24%), isento de glúten e fi bras. Sem adição de lactose.<br/>GARRAFA DE 125 A 200ML<br/>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (125 a 200ml).</p>   | NUTREN 2.0 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 2.000 | R\$ 22,77 | R\$ 45.540,00 |
| 74 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , líquida, hipercalórica, para pacientes com aporte protéico-calórico aumentado, acima de 2,0 kcal/ml, hiperprotéico (&gt; ou = 24%), isento de glúten e fi bras. Sem adição de lactose.</p>   | NUTREN 2.0 SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 2.000 | R\$ 22,77 | R\$ 45.540,00 |



|    |  |   |       |       |           |               |
|----|--|---|-------|-------|-----------|---------------|
|    | GARRAFA DE 125 A200ML<br>– OBS: Desconsiderar unidade demedida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidadecorreta (125 a 200ml).  |   |       |       |           |               |
| 75 | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , hipercalórico (densidade calórica $\geq$ 1,25 kcal/ml), hiperprotéico ( $\geq$ 25% doVET em proteína). Isento de fi bras eglúten, apresentando sabores variados.Sem adição de lactose. GARRAFA DE 200A 220ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (200 a 220ml).   | NUTREN 1.5 PROTEIN SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 21,85 | R\$ 21.850,00 |
| 76 | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , hipercalórico (densidade calórica $\geq$ 1,25 kcal/ml), hiperprotéico ( $\geq$ 25% doVET em proteína). Isento de fi bras eglúten, apresentando sabores variados.Sem adição de lactose. GARRAFA DE 200A 220ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (200 a 220ml).   | NUTREN 1.5 PROTEIN SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 21,85 | R\$ 21.850,00 |
| 77 | Fórmula modifi cada para Nutriçãoenteral e oral , módulo De Fibras SolúveisE Probióti cos, na Concentração $\geq$ 1 X 10 <sup>8</sup> a 10 <sup>9</sup> ufc. Isenta De Glúten. Sem adição desacarose e lactose. Indicado ParaEquilibrar A Flora Intesti nal,Principalmente, Em Situações de Diarréia. SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 5 GRAMAS - .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (5 gramas). | SIMBIOFLORA SACHÊ C/6G/ FARMOQUIMICA      | Grama | 4.000 | R\$ 11,00 | R\$ 44.000,00 |
| 78 | Fórmula modifi cada para Nutriçãoenteral e oral , módulo De Fibras SolúveisE Probióti cos, na Concentração $\geq$ 1 X 10 <sup>8</sup> a 10 <sup>9</sup> ufc. Isenta De Glúten. Sem adição desacarose e lactose. Indicado ParaEquilibrar A Flora Intesti nal,Principalmente, Em Situações de Diarréia. SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 5GRAMAS - .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (5 gramas).  | SIMBIOFLORA SACHÊ C/6G/ FARMOQUIMICA      | Grama | 4.000 | R\$ 11,00 | R\$ 44.000,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |  |  |        |       |           |               |
|----|--|--|--------|-------|-----------|---------------|
| 79 | <p>Módulo Espessante e gelificante para alimentos. Indicado para espessar e gelificar alimentos, sem alterar cor, sabor e cheiro dos mesmos. Isento de glúten. Sem adição de sacarose e lactose.</p> <p>SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 1,2 a 9 GRAMAS</p> <p>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (1,2 a 9 gramas).</p> | <p>THICKEN UP CLEAR<br/>DISPLAY C/24 SACHÊS<br/>DE 1,2G CADA/<br/>NESTLÉ</p> | Gramas | 3.000 | R\$ 4,11  | R\$ 12.330,00 |
| 80 | <p>Módulo Espessante e gelificante para alimentos. Indicado para espessar e gelificar alimentos, sem alterar cor, sabor e cheiro dos mesmos. Isento de glúten. Sem adição de sacarose e lactose.</p> <p>SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 1,2 a 9 GRAMAS</p> <p>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (1,2 a 9 gramas).</p> | <p>THICKEN UP CLEAR<br/>DISPLAY C/24 SACHÊS<br/>DE 1,2G CADA/<br/>NESTLÉ</p> | Gramas | 3.000 | R\$ 4,11  | R\$ 12.330,00 |
| 81 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , hipercalórico (2.0 kcal/mL) e hiperlipídico, normoprotéico, com mais de 80% de maltodextrina. Sabores variados. Isento de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose.</p> <p>GARRAFA 200ML</p> <p>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>         | <p>NUTREN 2.0 SLEEVE<br/>C/200ML/<br/>NESTLÉ</p>                             | Litro  | 1.000 | R\$ 22,77 | R\$ 22.770,00 |
| 82 | <p>Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral , hipercalórico (2.0 kcal/mL) e hiperlipídico, normoprotéico, com mais de 80% de maltodextrina. Sabores variados. Isento de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose.</p> <p>GARRAFA 200ML</p> <p>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>         | <p>NUTREN 2.0 SLEEVE<br/>C/200ML/<br/>NESTLÉ</p>                             | Litro  | 1.000 | R\$ 22,77 | R\$ 22.770,00 |
| 83 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral , normocalórico e Normo hiperprotéico, idealizado para o paciente idoso. Hiperprotéico, rico em cálcio (&gt;480mg) e vitamina D (&gt;10µg) por unidade, acrescido de prebióticos (FOS e inulina). Isento de glúten. Sem adição de lactose.</p> <p>GARRAFA 200ML</p>   | <p>NUTREN SENIOR<br/>SLEEVE C/200ML/<br/>NESTLÉ</p>                          | Litro  | 1.000 | R\$ 20,70 | R\$ 20.700,00 |



|    |   |                                      |       |       |           |               |
|----|---|--------------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
|    | <p>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>   |                                      |       |       |           |               |
| 84 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, normocalórica e Normo a hiperprotéica, idealizada para o paciente idoso. Hiperprotéica, rica em cálcio (&gt;480mg) e vitamina D (&gt;10µg) por unidade, acrescida de prebiótico (FOS e inulina). Isento de glúten. Sem adição de lactose.<br/>GARRAFA 200ML</p> <p>– OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p>   | NUTREN SENIOR SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ | Litro | 1.000 | R\$ 20,70 | R\$ 20.700,00 |
| 85 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, fonte de fibra solúvel, lactobacilos e bifidobactérias (probióticos). É a associação da fibra prebiótica com frutooligosacarídeo com 4 (quatro) tipos de cepas probióticas que em sinergia, tem um efeito benéfico no organismo, reconstituindo e equilibrando a microbiota de forma natural. Princípio ativo: Lactobacillus paracasei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium lactis, Frutooligosacarídeos.<br/>SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 6 GRAMAS</p> <p>- .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (6 gramas).</p> | SIMBIOFLORA SACHÊ C/6G/ FARMOQUIMICA | Grama | 4.000 | R\$ 11,00 | R\$ 44.000,00 |
| 86 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, fonte de fibra solúvel, lactobacilos e bifidobactérias (probióticos). É a associação da fibra prebiótica com frutooligosacarídeo com 4 (quatro) tipos de cepas probióticas que em sinergia, tem um efeito benéfico no organismo, reconstituindo e equilibrando a microbiota de forma natural. Princípio ativo: Lactobacillus paracasei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium lactis, Frutooligosacarídeos.<br/>SACHÊS COM APROXIMADAMENTE 6 GRAMAS - .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (6 gramas).</p>        | SIMBIOFLORA SACHÊ C/6G/ FARMOQUIMICA | Grama | 4.000 | R\$ 11,00 | R\$ 44.000,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|    |   |   |       |       |           |               |
|----|---|---|-------|-------|-----------|---------------|
| 87 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , para situações metabólicas especiais, formulado para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (1.8 a 2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas e Com 30 a 50% de gordura. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabor baunilha.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NOVASOURCE REN SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ     | Litro | 2.000 | R\$ 24,15 | R\$ 48.300,00 |
| 88 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , para situações metabólicas especiais, formulado para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (1.8 a 2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas e Com 30 a 50% de gordura. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabor baunilha.<br/>GARRAFA 200ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200ml).</p> | NOVASOURCE REN SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ     | Litro | 2.000 | R\$ 24,15 | R\$ 48.300,00 |
| 89 | <p>Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral , líquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1.5 kcal/mL), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos, 30 a 35% de gordura. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sem sabor.<br/>GARRAFA 200 A 250ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200 a 250ml).</p>                        | PEPTAMEN 1.5 TETRA PRISMA C/250ML/ NESTLÉ | Litro | 250   | R\$ 55,43 | R\$ 13.857,50 |
| 90 | <p>Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral , líquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1.5 kcal/mL), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos, 30 a 35% de gordura. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sem sabor.<br/>GARRAFA 200 A 250 ML<br/>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (200 a 250ml).</p>                      | PEPTAMEN 1.5 TETRA PRISMA C/250ML/ NESTLÉ | Litro | 250   | R\$ 55,43 | R\$ 13.857,50 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL**  
**CENEP LTDA**



|    |  |  |       |       |           |               |
|----|--|--|-------|-------|-----------|---------------|
| 91 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada com arginina, nucleotídeos e ácidos graxos ômega 3. Normocalórico, hiperprotéico, com 20 a 25% de proteína (com mais de 20% de L-arginina). Formulado para pacientes com problemas de cicatrização de feridas. Com 50 a 55% de carboidrato (sendo 100% de maltodextrina) e 20 a 25% de gordura. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabores variados. Garrafa 200ml. | IMPACT SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ                              | Und   | 2.000 | R\$ 26,00 | R\$ 52.000,00 |
| 92 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada com arginina, nucleotídeos e ácidos graxos ômega 3. Normocalórico, hiperprotéico, com 20 a 25% de proteína (com mais de 20% de L-arginina). Formulado para pacientes com problemas de cicatrização de feridas. Com 50 a 55% de carboidrato (sendo 100% de maltodextrina) e 20 a 25% de gordura. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabores variados. Garrafa 200ml. | IMPACT SLEEVE C/200ML/ NESTLÉ                              | Und   | 2.000 | R\$ 26,00 | R\$ 52.000,00 |
| 93 | Módulo de fibras, para dieta enteral ou oral, fibras solúveis, sendo composto por goma-água e inulina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose.<br>SACHÊS COM 5 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (5 gramas).  | RESOURCE FIBER MAIS DISPLAY C/10 SACHÊS DE 5G CADA/ NESTLÉ | Grama | 4.000 | R\$ 7,70  | R\$ 30.800,00 |
| 94 | Módulo de fibras, para dieta enteral ou oral, fibras solúveis, sendo composto por goma-água e inulina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose.<br>SACHÊS COM 5 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (5 gramas).  | RESOURCE FIBER MAIS DISPLAY C/10 SACHÊS DE 5G CADA/ NESTLÉ | Grama | 4.000 | R\$ 7,70  | R\$ 30.800,00 |
| 95 | Módulo de 100% L-glutamina para dieta enteral ou oral. Não contém glúten.<br>SACHÊS COM 5 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderar unidade de medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (5 gramas).   | GLUTAMAX DISPLAY C/30 SACHÊS DE 10G CADA/ VITAFOR          | Grama | 5.000 | R\$ 7,34  | R\$ 36.700,00 |
| 96 | Módulo de 100% L-glutamina para dieta enteral ou oral. Não contém glúten.  | GLUTAMAX DISPLAY C/30 SACHÊS DE 10G CADA/ VITAFOR          | Grama | 5.000 | R\$ 7,34  | R\$ 36.700,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|     |  |  |       |       |           |               |
|-----|--|--|-------|-------|-----------|---------------|
|     | SACHÊS COM 5 GRAMAS<br>- .OBS:Desconsiderar unidade de medida(grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta(5 gramas).   |  |       |       |           |               |
| 97  | Módulo de probióti co com 5 cepas:Lactobacillus casei, Lactococcus lacti s,Lactobacillus acidophilus,Bifi dobacterium bifi dum eBifi dobacterium lacti s/<br>Microorganismosvivos probióti cos, contendo 5 (cinco)cepas com 109 UFC cada cepa.<br>SACHÊSCOM 2 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderarunidade de medida (grama), pois oCATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (2 gramas). | SIMFORT DISPLAY<br>C/30 SACHES 2G<br>CADA/ VITAFOR | Grama | 4.000 | R\$ 6,90  | R\$ 27.600,00 |
| 98  | Módulo de probióti co com 5 cepas:Lactobacillus casei, Lactococcus lacti s,Lactobacillus acidophilus,Bifi dobacterium bifi dum eBifi dobacterium lacti s/<br>Microorganismosvivos probióti cos, contendo 5 (cinco)cepas com 109 UFC cada cepa.<br>SACHÊSCOM 2 GRAMAS<br>- .OBS: Desconsiderarunidade de medida (grama), pois oCATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (2 gramas). | SIMFORT DISPLAY<br>C/30 SACHES 2G<br>CADA/ VITAFOR | Grama | 4.000 | R\$ 6,90  | R\$ 27.600,00 |
| 99  | Fórmula modifi cada para Nutriçãoenteral e oral , com alto teor calórico(maior ou igual a 1,3kcal/ml),hiperprotéico (>20% de proteína), comarginina e prolina, alto teor de zinco,selênio, vitaminas A, E, C, e sem adiçãode sacarose.<br>GARRAFA 200ML<br>- OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnetnão possui a unidade correta (200ml).                  | NOVASOURCE<br>PROLINE SLEEVE<br>C/200ML/ NESTLÉ    | Litro | 2.000 | R\$ 28,29 | R\$ 56.580,00 |
| 100 | Fórmula modifi cada para Nutriçãoenteral e oral , com alto teor calórico(maior ou igual a 1,3kcal/ml),hiperprotéico (>20% de proteína), comarginina e prolina, alto teor de zinco,selênio, vitaminas A, E, C, e sem adiçãode sacarose.<br>GARRAFA 200ML<br>- OBS:Desconsiderar unidade de medida (litro),pois o CATMAT disponível no comprasnetnão possui a unidade correta (200ml).                   | NOVASOURCE<br>PROLINE SLEEVE<br>C/200ML/ NESTLÉ    | Litro | 2.000 | R\$ 28,29 | R\$ 56.580,00 |
| 101 | Nutrição enteral, hipercalórica, líquido,1,5kcal/ml, contendo 15% proteina, entre50-55% de carboidratos e até 30% delipídeos.  | NUTREN 1.5 SLEEVE<br>C/200ML/NESTLÉ                | Und   | 1.000 | R\$ 16,56 | R\$ 16.560,00 |



|     |  |                                  |       |       |           |               |
|-----|--|----------------------------------|-------|-------|-----------|---------------|
|     | Deverá conter proteína animal e vegetal, isento de sacarose e lactose. Apresentação dose única em tetra pack, 250ml  |                                  |       |       |           |               |
| 102 | Nutrição enteral, hipercalórica, líquido, 1,5 kcal/ml, contendo 15% proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos. Deverá conter proteína animal e vegetal, isento de sacarose e lactose. Apresentação dose única em tetra pack, 250ml  | NUTREN 1.5 SLEEVE C/200ML/NESTLÉ | Und   | 1.000 | R\$ 16,56 | R\$ 16.560,00 |
| 103 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, apresentando 100% de proteína de soja, isento de sacarose, lactose e glúten. EMBALAGEM 200ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (250 mL) | N/C                              | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 104 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, apresentando 100% de proteína de soja, isento de sacarose, lactose e glúten. EMBALAGEM 200ML – OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (250 mL) | N/C                              | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 105 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, acima de 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, com mix de fibra solúvel e insolúvel, com proteína animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Apresentação dose única em tetrapack, 250ml   | N/C                              | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 106 | Nutrição enteral, normocalórica, líquida, acima de 1,2 kcal/ml, contendo 15% de proteína, entre 50-55% de carboidratos e até 30% de lipídeos, com mix de fibra solúvel e insolúvel, com proteína animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Apresentação dose única em tetrapack, 250ml   | N/C                              | Und   | 1.000 | -         | -             |
| 107 | Módulo à base de frutooligosacarídeo, uma fibra dietética solúvel prebiótica, extraída da raiz da chicória, que possui mecanismo de ação seletivo, alimentando somente as bactérias benéficas, especialmente as bifidas  | N/C                              | Litro | 4.000 | -         | -             |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|     |   |                           |       |        |           |                |
|-----|---|---------------------------|-------|--------|-----------|----------------|
|     | <p>dobactérias. Não é digerido pelas enzimas digestivas e não absorvido ou excretado pelo organismo. Atua como regulador da flora intestinal, agindo nos quadros de constipação e diarréia. Princípio ativo: Frutoligosacarídeo: Fibra dietética solúvel e prebiótica.</p> <p><b>SACHÊS COM 6 GRAMAS</b></p> <p>- .OBS: Desconsiderar unidade medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (6 gramas).</p>   |                           |       |        |           |                |
| 108 | <p>Módulo à base de frutoligosacarídeo, uma fibra dietética solúvel prebiótica, extraída da raiz da chicória, que possui mecanismo de ação seletivo, alimentando somente as bactérias benéficas, especialmente as bifidobactérias. Não é digerido pelas enzimas digestivas e não absorvido ou excretado pelo organismo. Atua como regulador da flora intestinal, agindo nos quadros de constipação e diarréia. Princípio ativo: Frutoligosacarídeo: Fibra dietética solúvel e prebiótica.</p> <p><b>SACHÊS COM 6 GRAMAS</b></p> <p>- .OBS: Desconsiderar unidade medida (grama), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui unidade correta (6 gramas).</p>  | N/C                       | Litro | 4.000  | -         | -              |
| 109 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total acima de 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com conector roscado parabola enteral, câmara gotejadora intermediária flexível sem filtro e sementrada de ar lateral. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPATÍVEL/ NESTLÉ | Und   | 15.000 | R\$ 29,70 | R\$ 445.500,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL**  
**CENEP LTDA**



|     |   |                               |     |        |           |                |
|-----|---|-------------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
| 110 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total acima de 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com conector roscado parabólico enteral, câmara gotejadora intermediária fixável sem filtro e sementrada de ar lateral. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p>  | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 29,70 | R\$ 148.500,00 |
| 111 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 14,0 mL, com câmara gotejadora fixável entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico e tampaprotetora, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 29,70 | R\$ 445.500,00 |



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|     |   |                               |     |        |           |                |
|-----|---|-------------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
| 112 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica rotativa, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 14,0 mL, com câmara gotejadora fixável entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico e tampaprotetora, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 29,70 | R\$ 148.500,00 |
| 113 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 16,0 mL, com conector roscado para bolsa enteral, câmara gotejadora intermediária fixável sem filtro e sementrada de ar lateral. Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p>   | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 29,70 | R\$ 445.500,00 |



|     |  |                               |     |        |           |                |
|-----|--|-------------------------------|-----|--------|-----------|----------------|
| 114 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior a 2 metros, volume de prime de aproximadamente 16,0 mL, com conector roscado para bolsa enteral, câmara gotejadora intermediária fl exível sem filtro e sem entrada de ar lateral. Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.</p>   | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000  | R\$ 29,70 | R\$ 148.500,00 |
| 115 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora fl exível e entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico. Tubo de PVC Croxo, conjunto intermediário de silicone, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça*. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipamento deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipamentos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 15.000 | R\$ 29,70 | R\$ 445.500,00 |

*Garri*



**CENTRO ESPECIALIZADO EM NUTRIÇÃO ENTERAL E PARENTERAL  
CENEP LTDA**

|     |  |                               |     |       |           |                |
|-----|--|-------------------------------|-----|-------|-----------|----------------|
| 116 | <p>Equipo para infusão de nutrição enteral, desenvolvido para uso exclusivo em bomba de infusão peristáltica linear, comprimento total superior 2 metros, volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora fixável, entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico. Tubo de PVC Crox, conjunto intermediário de silicone, pinça rolete e conector de nutrição enteral com tampa com alça*. Contendo duplo lúmen (saída para dieta e hidratação). Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico, estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacrecapaz de manter sua integridade e esterilidade. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Utilização em terapia enteral. A bomba de infusão compatível com este equipo deve ser fornecida em quantidade suficiente, por meio de comodato, pela empresa que fornecer os equipos. Embalagem individual.</p> | EQUIPO COMPAT<br>ELLA/ NESTLÉ | Und | 5.000 | R\$ 29,70 | R\$ 148.500,00 |
|-----|--|-------------------------------|-----|-------|-----------|----------------|

**VALOR TOTAL: R\$ 7.115.460,00 (sete milhões, cento e quinze mil, quatrocentos e sessenta reais)**

Validade da proposta: 90 dias

Prazo de entrega: 05 dias.

Prazo de pagamento: 30 dias.

**DADOS BANCÁRIOS**

**Banco Bradesco Agência: 3935 Conta corrente: 8045-4**

Recife, 27 de setembro de 2023.

BRUNO JOSEPH

CALDAS

BORGES:06884489413

Assinado de forma digital

por BRUNO JOSEPH

CALDAS

BORGES:06884489413

**Centro Esp. Em Nutrição Enteral e Parenteral – CENEP LTDA**

**BRUNO JOSEPH CALDAS BORGES**

Sócio Administrador

CPF: 068.844.894-13

**Avenida Caxangá, 5455 – Várzea - Recife/PE – CEP : 50.740-000 - Fone : 81 3019-2884**  
**E-mail: [Cotacaocenep@gmail.com](mailto:Cotacaocenep@gmail.com)/ [Licitacao@cenepnutri.com.br](mailto:Licitacao@cenepnutri.com.br) CNPJ :01.687.725/0001-62**

**IE :0243264-10**

Razão Social: CENUT DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS DE SAÚDE LTDA

CNPJ:38.591.447/0002-36

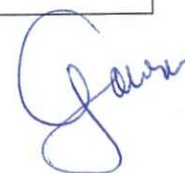
Endereço:AV GOVERNADOR MIGUEL ARRAES DE ALENCAR, nº 1380 - GP 4MD2 - Pontes dos Carvalhos

CABO DE SANTO AGOSTINHO - PE - CEP: 54.580-773

 HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE RECIFE  
 OFÍCIO Nº127-Nutrição/Div Med/HMAR  
 EB: 64583.016333/2023-24

**COTAÇÃO**

| ITEM | DESCRIÇÃO   | PRODUTO                                      | QTD  | Valor Unitário R\$ | Valor Total R\$ |
|------|---|--|------|--------------------|-----------------|
| 19   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5Kcal/ml) enomprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fi bras e glúten.Sem adição de sacarose e lactose.Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 1000ml.   | NUTRISON ENERGY PACK 1000ML                  | 1000 | R\$ 59,74          | R\$ 59.740,00   |
| 20   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5Kcal/ml) enomprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fi bras e glúten.Sem adição de sacarose e lactose.Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 1000ml  | NUTRISON ENERGY PACK 1000ML                  | 500  | R\$ 59,74          | R\$ 29.870,00   |
| 21   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , nutricionalmente completa,hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica(igual ou superior a 20% de proteína).Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro doleite), 45 a 50% de carboidrato(maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM ealto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isentade fi bras e glúten. Sem adição desacarose e lactose. Baixa osmolaridade.Sistema Fechado 1000ml  | NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY 1.5 PACK 1000ML | 1000 | R\$ 92,99          | R\$ 92.990,00   |
| 22   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , nutricionalmente completa,hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica(igual ou superior a 20% de proteína).Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro doleite), 45 a 50% de carboidrato(maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM ealto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isentade fi bras e glúten. Sem adição desacarose e lactose. Baixa osmolaridade.Sistema Fechado 1000ml. | NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY 1.5 PACK 1000ML | 500  | R\$ 92,99          | R\$ 46.495,00   |
| 25   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , polimérica, hiperprotéica, com proteína de alto valor biológico e altadensidade calórica (superior a 1,2kcal/mL). Sem adição de sacarose elactose. Isenta de glúten. SistemaFechado 1L.  | NUTRISON PROTEIN PLUS MF PACK 1000ML         | 1000 | R\$ 62,59          | R\$ 62.590,00   |
| 26   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , polimérica, hiperprotéica, com proteína de alto valor biológico e altadensidade calórica (superior a 1,2kcal/mL). Sem adição de sacarose elactose. Isenta de glúten. SistemaFechado 1L.  | NUTRISON PROTEIN PLUS MF PACK 1000ML         | 500  | R\$ 62,59          | R\$ 31.295,00   |
| 29   | Fórmula padrão para Nutrição enteral eoral , líquida, polimérica,nutricionalmente completa, hipercalóricacom 1.5 kcal/ml, hiperprotéica, com nominimo 70g/L de proteína, baixo teor degordura saturada. Sistema Fechado 1L.   | NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY 1.5 PACK 1000ML | 1000 | R\$ 92,99          | R\$ 92.990,00   |

**CENUT****distribuição - PE**

|    |  |  |      |     |        |     |            |
|----|--|--|------|-----|--------|-----|------------|
| 30 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquida, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica com 1.5 kcal/ml, hiperprotéica, com no mínimo 70g/L de proteína, baixo teor de gordura saturada. Sistema Fechado 1L.  | NUTRISON PROTEIN PLUS ENERGY 1.5 PACK 1000ML   | 1000 | R\$ | 92,99  | R\$ | 92.990,00  |
| 33 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, hiperprotéica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25kcal/ml), formulada para atender às necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides. SISTEMA FECHADO DE 500ML | NUTRISON ADVANCED PROTISON PACK 500ML          | 2000 | R\$ | 94,50  | R\$ | 189.000,00 |
| 34 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, hiperprotéica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25kcal/ml), formulada para atender às necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides. SISTEMA FECHADO DE 500ML | NUTRISON ADVANCED PROTISON PACK 500ML          | 1000 | R\$ | 94,50  | R\$ | 94.500,00  |
| 35 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperprotéica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.   | NUTRISON ADVANCED CUBISON PACK 1000ML          | 1000 | R\$ | 114,21 | R\$ | 114.210,00 |
| 36 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperprotéica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.   | NUTRISON ADVANCED CUBISON PACK 1000ML          | 500  | R\$ | 114,21 | R\$ | 57.105,00  |
| 37 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoprotéica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.  | NUTRI RENAL 2.0 TP 1000ML                      | 1000 | R\$ | 73,89  | R\$ | 73.890,00  |
| 38 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoprotéica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.  | NUTRI RENAL 2.0 TP 1000ML                      | 500  | R\$ | 73,89  | R\$ | 36.945,00  |
| 39 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L.   | NUTRISON ADVANCED DIASON ENERGY HP PACK 1000ML | 2000 | R\$ | 89,91  | R\$ | 179.820,00 |



**CENUT****distribuição - PE**

|    |   |  |      |     |        |     |            |
|----|---|--|------|-----|--------|-----|------------|
| 40 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L. | NUTRISON ADVANCED DIASON ENERGY HP PACK 1000ML | 1000 | R\$ | 89,91  | R\$ | 89.910,00  |
| 45 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença de fibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Tetrapack 1000ml.  | NUTRISON ENERGY MF TP 1000ML                   | 200  | R\$ | 65,34  | R\$ | 13.068,00  |
| 46 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1.5 kcal/mL), presença de fibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Tetrapack 1000ml.  | NUTRISON ENERGY MF TP 1000ML                   | 1000 | R\$ | 65,34  | R\$ | 65.340,00  |
| 53 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquido pronto para uso, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/ml). Com cerca de 15% de proteína, 50 a 60% de carboidrato e 25 a 35% de lipídio. Isento de fibras e glúten. Sem adição de lactose. Nos sabores variados. GARRAFA 200ML                                    | NUTRI ENTERAL 1.5 BAUNILHA TP 200ML            | 2000 | R\$ | 13,91  | R\$ | 27.820,00  |
| 54 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquido pronto para uso, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/ml). Com cerca de 15% de proteína, 50 a 60% de carboidrato e 25 a 35% de lipídio. Isento de fibras e glúten. Sem adição de lactose. Nos sabores variados. GARRAFA 200ML                                    | NUTRI ENTERAL 1.5 BAUNILHA TP 200ML            | 2000 | R\$ | 13,91  | R\$ | 27.820,00  |
| 63 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completo, hipercalórico (2,4 Kcal/mL), normoprotéico, com mínimo de 12g de proteína, normoglicídico, sem adição de sacarose. Sabores variados. GARRAFA DE 125 A 200ML   | NUTRIDRINK COMPACT 4XPB 125ML                  | 2000 | R\$ | 112,53 | R\$ | 225.060,00 |
| 64 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completo, hipercalórico (2,4 Kcal/mL), normoprotéico, com mínimo de 12g de proteína, normoglicídico, sem adição de sacarose. Sabores variados. GARRAFA DE 125 A 200ML   | NUTRIDRINK COMPACT 4XPB 125ML                  | 2000 | R\$ | 112,53 | R\$ | 225.060,00 |
| 65 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, específica para pacientes com úlceras por pressão. Hipercalórico, hiperprotéico. Suplementado com arginina, vitaminas A, C e E, carotenoides e oligoelementos. Sabores variados. GARRAFA 200ML   | CUBITAN PB 200ML                               | 3000 | R\$ | 22,78  | R\$ | 68.340,00  |
| 66 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, específica para pacientes com úlceras por pressão. Hipercalórico, hiperprotéico. Suplementado com arginina, vitaminas A, C e E, carotenoides e oligoelementos. Sabores variados. GARRAFA 200ML   | CUBITAN PB 200ML                               | 3000 | R\$ | 22,78  | R\$ | 68.340,00  |
| 71 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, líquida, para adulto, hipercalórica, hiperlipídica, com densidade calórica de no mínimo de 4kcal/ml. GARRAFA DE 120 A 200ML   | CALOGEN SEM SABOR PB 200ML                     | 200  | R\$ | 70,95  | R\$ | 14.190,00  |

[www.grupocenutri.com.br](http://www.grupocenutri.com.br)CENUT DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS DE SAÚDE LTDA  
Av. Gov. Miguel A. de Afencar, nº 1380 | Ponte dos Carvalhos | CEP 54 580-773*Garra*

|    |  |                                    |      |     |        |     |            |
|----|--|------------------------------------|------|-----|--------|-----|------------|
| 72 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, líquida, para adulto, hipercalórica, hiperlipídica, com densidade calórica de no mínimo de 4kcal/ml. GARRAFA DE 120 A 200ML  | CALOGEN SEM SABOR PB 200ML         | 200  | R\$ | 70,95  | R\$ | 14.190,00  |
| 73 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquida, hipercalórica, para pacientes com aporte protéico-calórico aumentado, acima de 2,0 kcal/ml, hiperprotéico (> ou= 24%), isento de glúten e fi bras. Sem adição de lactose. GARRAFA DE 125 A 200ML   | NUTRIDRINK COMPACT PROT 4XPB 125ML | 2000 | R\$ | 112,56 | R\$ | 225.120,00 |
| 74 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquida, hipercalórica, para pacientes com aporte protéico-calórico aumentado, acima de 2,0 kcal/ml, hiperprotéico (> ou= 24%), isento de glúten e fi bras. Sem adição de lactose. GARRAFA DE 125 A 200ML   | NUTRIDRINK COMPACT PROT 4XPB 125ML | 2000 | R\$ | 112,56 | R\$ | 225.120,00 |
| 75 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, hipercalórica (densidade calórica ≥ 1,25 kcal/ml), hiperprotéico (≥ 25% do VET em proteína). Isento de fi bras e glúten, apresentando sabores variados. Sem adição de lactose. GARRAFA DE 200 A 220ML   | NUTRIDRINK PROTEIN PB 200ML        | 1000 | R\$ | 25,96  | R\$ | 25.960,00  |
| 76 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, hipercalórica (densidade calórica ≥ 1,25 kcal/ml), hiperprotéico (≥ 25% do VET em proteína). Isento de fi bras e glúten, apresentando sabores variados. Sem adição de lactose. GARRAFA DE 200 A 220ML   | NUTRIDRINK PROTEIN PB 200ML        | 2000 | R\$ | 25,96  | R\$ | 51.920,00  |
| 87 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulado para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (1.8 a 2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas e Com 30 a 50% de gordura. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabor baunilha. GARRAFA 200ML | NUTRI RD 2.0 TP 200ML              | 2000 | R\$ | 24,44  | R\$ | 48.880,00  |
| 88 | Fórmula modifi cada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulado para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (1.8 a 2.0 kcal/mL), com 15 a 25% de proteínas e Com 30 a 50% de gordura. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sabor baunilha. GARRAFA 200ML | NUTRI RD 2.0 TP 200ML              | 2000 | R\$ | 24,44  | R\$ | 48.880,00  |

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA

R\$

2.719.448,00

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS:**

Validade da Proposta: 30 ( Trinta ) dias

Entrega: 30 dias

Pagamento: 30 ( Trinta ) dias

Dados Bancários

BANCO DO BRASIL

AGÊNCIA: 1224 - 6

CONTA CORRENTE: 51.539 - 6

Cabo de Santo Agostinho, 02 de outubro de 2023

GLAUCO FERNANDES

DE

SOUSA:44858701387

Assinado de forma digital por

GLAUCO FERNANDES DE

SOUSA:44858701387

Dados: 2023.10.02 08:55:10 -03'00'

CENUT DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS DE SAÚDE LTDA

CNPJ:38.591.447/0002-36

*Glauco*





  
 MINISTÉRIO DA DEFESA  
 EXÉRCITO BRASILEIRO  
 HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE RECIFE  
 MAPA COMPARATIVO DA PESQUISA DE PREÇOS

MAPA COMPARATIVO - REQUISITÓRIA N.º 145 - NUTRIÇÃO/HMAR - PREGÃO DE DIETAS ENTERAIS

OBJETO: AQUISIÇÃO DE DIETAS ENTERAIS E SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS

Em cumprimento ao que prescreve o § 1º, art. 23 da Lei 14.133/21, esta comissão declara, sob as penas da lei, que foi realizada a pesquisa de preços para a eventual aquisição de Dietas enterais, parenterais, suplementos nutricionais, módulos e equipamentos, composto por 116 itens, em proveito do Hospital Militar de Área de Recife, obtendo o valor estimado para cada item, conforme descrito no quadro abaixo:

| ITEM | C A T E G O R I A | D E S C R I Ç Ã O   | U N I D A D E   | R E Q U I S I Ç Ã O M I N I M A | R E Q U I S I Ç Ã O M Á X I M A | T O T A L H M A R | P A N E L D E P R E Ç O S | A T A     | A T A | S I T E | S I T I O     |               |               | V A L O R E S T I M A D O | V A L O R A C E I T A L M Á X I M O | E X C L U S I V I D A D E M E / E P P |           |             |   |
|------|-------------------|---|-----------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------|-----------|-------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------|-------------|---|
|      |                   |   |                 |                                 |                                 |                   |                           |           |       |         | 1 / F O R N I | 2 / F O R N 2 | 3 / F O R N 3 |                           |                                     |                                       |           |             |   |
| 1    | 457161            | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (48g), Nitrogênio (6,8g), Glicose (150 g), Sódio (37,2 MEq), Cloreto (35,5MEq), Potássio (25MEq), Cálcio (7,2 MEq), Magnésio (11,4 MEq), Fosfato (20 MEq), Calorias totais (790Kcal) e Osmolaridade (1400 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.       | Bolsa de 1000ml | 10                              | 20                              | 20                | RS 139,00                 | RS 210,00 | A     | *       | RS 1,17**     | 1             | RS 1,08**     | 2                         | *                                   | *                                     | RS 174,50 | RS 3.490,00 | X |
| 2    | 457161            | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (48g), Nitrogênio (6,8g), Glicose (150 g), Sódio (37,2 MEq), Cloreto (35,5MEq), Potássio (25MEq), Cálcio (7,2 MEq), Magnésio (11,4 MEq), Fosfato (20 MEq), Calorias totais (790Kcal) e Osmolaridade (1400 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.       | Bolsa de 1000ml | 10                              | 20                              | 20                | RS 139,00                 | RS 210,00 | A     | *       | RS 1,17**     | 1             | RS 1,08**     | 2                         | *                                   | *                                     | RS 174,50 | RS 3.490,00 | X |
| 3    | 295268            | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (96 g), Nitrogênio (13,6 g), Glicose (300 g), Sódio (74,4 MEq), Cloreto (71 MEq), Potássio (50 MEq), Cálcio (14,4 MEq), Magnésio (22,8 MEq), Fosfato (40 MEq), Calorias totais (1580 KCal) e Osmolaridade (1400 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 2000ml | 10                              | 20                              | 20                | RS 395,43                 | RS 500,00 | B     | *       | RS 1,17**     | 1             | RS 1,08**     | 2                         | *                                   | *                                     | RS 447,72 | RS 8.954,30 | X |
| 4    | 295268            | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (96 g), Nitrogênio (13,6 g), Glicose (300 g), Sódio (74,4 MEq), Cloreto (71 MEq), Potássio (50 MEq), Cálcio (14,4 MEq), Magnésio (22,8 MEq), Fosfato (40 MEq), Calorias totais (1580 KCal) e Osmolaridade (1400 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 2000ml | 10                              | 20                              | 20                | RS 395,43                 | RS 500,00 | B     | *       | RS 1,17**     | 1             | RS 1,08**     | 2                         | *                                   | *                                     | RS 447,72 | RS 8.954,30 | X |

|    |        |  |                 |    |    |    |           |           |   |   |             |   |             |   |   |   |           |              |   |
|----|--------|--|-----------------|----|----|----|-----------|-----------|---|---|-------------|---|-------------|---|---|---|-----------|--------------|---|
| 5  | 295270 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (40 g), Nitrogênio (5,7 g), Glicose (80 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (50 g), Sódio (50 MEq), Cloreto (48 MEq), Potássio (30 MEq), Cálcio (6,0 MEq), Magnésio (6,0 MEq), Fosfato (7,5 MEq), Zinco (0,03 mMol), Calorias totais (955 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.          | Bolsa de 1000ml | 20 | 30 | 30 | RS 210,00 | RS 405,00 | C | * | RS 500,00 # | 1 | R# 480,00 # | 2 | * | * | RS 398,25 | RS 11.947,50 | X |
| 6  | 295270 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (40 g), Nitrogênio (5,7 g), Glicose (80 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (50 g), Sódio (50 MEq), Cloreto (48 MEq), Potássio (30 MEq), Cálcio (6,0 MEq), Magnésio (6,0 MEq), Fosfato (7,5 MEq), Zinco (0,03 mMol), Calorias totais (955 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.          | Bolsa de 1000ml | 10 | 30 | 30 | RS 210,00 | RS 405,00 | C | * | RS 500,00 # | 1 | R# 480,00 # | 2 | * | * | RS 398,25 | RS 11.947,50 | X |
| 7  | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (60 g), Nitrogênio (8,6g), Glicose (120 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto (72 MEq), Potássio (45 MEq), Cálcio (9,0 MEq), Magnésio (9,0 MEq), Fosfato (11,25 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1435 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.      | Bolsa de 1000ml | 15 | 20 | 20 | RS 240,00 | RS 747,64 | D | * | RS 1,17**   | 1 | RS 1,08**   | 2 | * | * | RS 493,82 | RS 9.876,40  | X |
| 8  | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (60 g), Nitrogênio (8,6g), Glicose (120 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto (72 MEq), Potássio (45 MEq), Cálcio (9,0 MEq), Magnésio (9,0 MEq), Fosfato (11,25 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1435 KCal) e Osmolaridade (840 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.      | Bolsa de 1000ml | 15 | 20 | 20 | RS 240,00 | RS 747,64 | D | * | RS 1,17**   | 1 | RS 1,08**   | 2 | * | * | RS 493,82 | RS 9.876,40  | X |
| 9  | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (72 g), Nitrogênio (10,2 g), Glicose (225 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto (67,5 MEq), Potássio (52,5 MEq), Cálcio (12 MEq), Magnésio (12 MEq), Fosfato (22,5 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1900 KCal) e Osmolaridade ( 1215 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 2000ml | 10 | 20 | 20 | RS 297,18 | RS 540,50 | E | * | RS 1,17**   | 1 | RS 1,08**   | 2 | * | * | RS 418,84 | RS 8.376,80  | X |
| 10 | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (72 g), Nitrogênio (10,2 g), Glicose (225 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (75 MEq), Cloreto (67,5 MEq), Potássio (52,5 MEq), Cálcio (12 MEq), Magnésio (12 MEq), Fosfato (22,5 MEq), Zinco (0,045 mMol), Calorias totais (1900 KCal) e Osmolaridade ( 1215 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 2000ml | 10 | 20 | 20 | RS 297,18 | RS 540,50 | E | * | RS 1,17**   | 1 | RS 1,08**   | 2 | * | * | RS 418,84 | RS 8.376,80  | X |
| 11 | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (108 g), Nitrogênio (15 g), Glicose (270 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (100 MEq), Cloreto (90 MEq), Potássio (70 MEq), Cálcio (16 MEq), Magnésio (16 MEq), Fosfato (30 MEq), Zinco (0,06 mMol), Calorias totais (2215 KCal) e Osmolaridade (1545 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.         | Bolsa de 2000ml | 15 | 20 | 20 | RS 540,50 | RS 540,50 | E | * | RS 560,00   | 1 | RS 530,00   | 2 | * | * | RS 542,75 | RS 10.855,00 | X |
| 12 | 295269 | Solução parenteral industrializada contendo aminoácidos (108 g), Nitrogênio (15 g), Glicose (270 g), Emulsão lipídica MCT/ LCT (75 g), Sódio (100 MEq), Cloreto (90 MEq), Potássio (70 MEq), Cálcio (16 MEq), Magnésio (16 MEq), Fosfato (30 MEq), Zinco (0,06 mMol), Calorias totais (2215 KCal) e Osmolaridade (1545 mOsmol/litro). Similar ou equivalente de mesma qualidade.         | Bolsa de 2000ml | 15 | 20 | 20 | RS 540,50 | RS 540,50 | E | * | RS 560,00   | 1 | RS 530,00   | 2 | * | * | RS 542,75 | RS 10.855,00 | X |

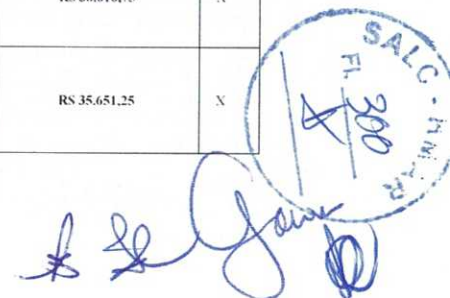
*[Handwritten signature]*

|    |        |   |                 |     |     |     |           |           |   |          |          |   |          |        |          |           |              |              |   |
|----|--------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----------|-----------|---|----------|----------|---|----------|--------|----------|-----------|--------------|--------------|---|
| 13 | 295269 | Nutrição Parenteral Manipulada para Adulto, Emulsão esteril e aprotônica, acondicionada em bolsa plástica, conforme a prescrição médica, contendo em sua formulação: Aminoácidos 10%, Glicose 50%, Emulsão lipídica 20% (LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloreto de Potássio 19,1% Fósforo orgânico 2meq/ml, Sulfato de Magnésio 50%, Gluconato de Cálcio 10%, oligoelementos, polivitamínico. Em concentrações e volumes variados, fórmula farmacêutica, preparação injetável. Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 1000ml | 10  | 20  | 20  | RS 363,95 | RS 853,33 | C | *        | *        | * | *        | 0,75** | 3        | RS 608,64 | RS 12.172,80 | X            |   |
| 14 | 295269 | Nutrição Parenteral Manipulada para Adulto, Emulsão esteril e aprotônica, acondicionada em bolsa plástica, conforme a prescrição médica, contendo em sua formulação: Aminoácidos 10%, Glicose 50%, Emulsão lipídica 20% (LCT/MCT) Cloreto de sódio 20%, Cloreto de Potássio 19,1% Fósforo orgânico 2meq/ml, Sulfato de Magnésio 50%, Gluconato de Cálcio 10%, oligoelementos, polivitamínico. Em concentrações e volumes variados, fórmula farmacêutica, preparação injetável. Similar ou equivalente de mesma qualidade. | Bolsa de 1000ml | 10  | 20  | 20  | RS 363,95 | RS 853,33 | C | *        | *        | * | *        | 0,75** | 3        | RS 608,64 | RS 12.172,80 | X            |   |
| 15 | 449107 | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Tocoferol) e D (Tocoferol). Apresentação em ampolas de 5ml.  | Ampola de 5ml   | 100 | 150 | 150 | 28,13**   | RS 29,00  | F | *        | RS 50,00 | 1 | RS 48,40 | 2      | RS 65,00 | 3         | RS 48,10     | RS 7.215,00  | X |
| 16 | 449107 | Polivitamínico composto com vitaminas A (Retinol), B1 (tiamina), B2 (Riboflavina), B3 (Nicotinamida), B5 (Ácido Pantotênico), B6 (piridoxina), B7 (Biotina), B9 (Ácido Fólico), B12 (cianocobalamina), C (Ácido ascórbico), E (Tocoferol) e D (Tocoferol). Apresentação em ampolas de 5ml.  | Ampola de 5ml   | 100 | 150 | 150 | 28,13**   | RS 29,00  | F | *        | RS 50,00 | 1 | RS 48,40 | 2      | RS 65,00 | 3         | RS 48,10     | RS 7.215,00  | X |
| 17 | 404436 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e normoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 50 a 55% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. SISTEMA FECHADO DE 500ML - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml).   | Litro           | 500 | 700 | 700 | RS 60,87  | RS 64,09  | G | RS 42,83 | *        | * | *        | *      | *        | RS 55,93  | RS 39.151,00 | X            |   |
| 18 | 404436 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e normoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 50 a 55% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 500ml. SISTEMA FECHADO DE 500ML - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml).                                  | Litro           | 500 | 700 | 700 | RS 60,87  | RS 64,09  | G | RS 42,83 | *        | * | *        | *      | *        | RS 55,93  | RS 39.151,00 | X            |   |
| 19 | 404908 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5Kcal/ml) e normoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 1000ml.  | Litro           | 300 | 500 | 500 | RS 48,00  | RS 44,00  | H | RS 46,54 | RS 76,90 | 1 | RS 73,60 | 2      | RS 59,74 | 4         | RS 58,13     | RS 29.065,00 | X |
| 20 | 404908 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5Kcal/ml) e normoprotéica, com cerca de 15% de proteína, 40 a 60% de carboidrato e 30 a 35% de lipídio. Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Osmolaridade de 300 a 360mOsm/l. Sistema Fechado 1000ml.  | Litro           | 300 | 500 | 500 | RS 48,00  | RS 44,00  | H | RS 46,54 | RS 76,90 | 1 | RS 73,60 | 2      | RS 59,74 | 4         | RS 58,13     | RS 29.065,00 | X |



|    |        |   |       |     |      |     |          |          |   |          |          |   |          |   |          |   |          |              |   |
|----|--------|---|-------|-----|------|-----|----------|----------|---|----------|----------|---|----------|---|----------|---|----------|--------------|---|
| 21 | 404908 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica (igual ou superior a 20% de proteína). Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro do leite), 45 a 50% de carboidrato (maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM e alto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. Sistema Fechado 1000ml.   | Litro | 500 | 800  | 800 | RS 52,00 | RS 64,00 | H | RS 62,20 | RS 89,00 | 1 | RS 85,80 | 2 | RS 92,99 | 4 | RS 74,33 | RS 59,465,33 | X |
| 22 | 404908 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) e hiperprotéica (igual ou superior a 20% de proteína). Com distribuição calórica de 15 a 20% de proteína (caseinato e proteína do soro do leite), 45 a 50% de carboidrato (maltodextrina) e 35% de lipídeo (TCM e alto teor de ômega 3 EPA e DHA). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. Sistema Fechado 1000ml.   | Litro | 500 | 800  | 800 | RS 52,00 | RS 64,00 | H | RS 62,20 | RS 89,00 | 1 | RS 85,80 | 2 | RS 92,99 | 4 | RS 74,33 | RS 59,465,33 | X |
| 23 | 404818 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (com 2,0Kcal/ml) e hiperprotéica (com mais de 90g de proteína no litro). Hiperlipídica (40 a 45% de lipídios) e hipoglicídica. Com TCM e ômega 3 EPA e DHA). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. SISTEMA FECHADO DE 500ML. - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml) | Litro | 500 | 1000 | 500 | RS 40,49 | RS 64,00 | H | RS 41,90 | *        | * | *        | * | *        | * | RS 48,80 | RS 24,398,33 | X |
| 24 | 404818 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica (com 2,0Kcal/ml) e hiperprotéica (com mais de 90g de proteína no litro). Hiperlipídica (40 a 45% de lipídios) e hipoglicídica. Com TCM e ômega 3 EPA e DHA). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Baixa osmolaridade. SISTEMA FECHADO DE 500ML. - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml) | Litro | 500 | 1000 | 500 | RS 40,49 | RS 64,00 | H | RS 41,90 | *        | * | *        | * | *        | * | RS 48,80 | RS 24,398,33 | X |
| 25 | 438837 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, hiperprotéica, com proteína de alto valor biológico e alta densidade calórica (superior a 1,2 kcal/ml). Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 300 | 400  | 400 | RS 35,00 | RS 36,01 | I | RS 46,00 | RS 77,00 | 1 | RS 72,00 | 2 | RS 62,50 | 4 | RS 54,77 | RS 21.906,67 | X |
| 26 | 438837 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, polimérica, hiperprotéica, com proteína de alto valor biológico e alta densidade calórica (superior a 1,2 kcal/ml). Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 300 | 400  | 400 | RS 35,00 | RS 36,01 | I | RS 46,00 | RS 77,00 | 1 | RS 72,00 | 2 | RS 62,50 | 4 | RS 54,77 | RS 21.906,67 | X |
| 27 | 437972 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica (1,5Kcal/ml), com maior ou igual a 60 gramas/litro de proteínas, sendo no mínimo 60% de origem animal; Com fibras. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Isento de sabor. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 300 | 500  | 500 | RS 43,00 | RS 38,06 | I | RS 49,30 | RS 75,00 | 1 | RS 72,00 | 2 | *        | * | RS 55,47 | RS 27.736,00 | X |
| 28 | 437972 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica (1,5Kcal/ml), com maior ou igual a 60 gramas/litro de proteínas, sendo no mínimo 60% de origem animal; Com fibras. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Isento de sabor. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 300 | 500  | 500 | RS 43,00 | RS 38,06 | I | RS 49,30 | RS 75,00 | 1 | RS 72,00 | 2 | *        | * | RS 55,47 | RS 27.736,00 | X |
| 29 | 404812 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, líquida, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica com 1,5 kcal/ml, hiperprotéica, com no mínimo 70g/L de proteína, baixo teor de gordura saturada. Sistema Fechado 1L.   | Litro | 400 | 500  | 500 | RS 58,94 | RS 78,00 | L | RS 89,78 | RS 89,00 | 1 | RS 85,80 | 2 | RS 92,99 | 4 | RS 82,42 | RS 41.209,17 | X |

|    |        |   |       |     |     |     |             |            |   |            |            |   |            |   |            |   |            |               |   |
|----|--------|---|-------|-----|-----|-----|-------------|------------|---|------------|------------|---|------------|---|------------|---|------------|---------------|---|
| 30 | 404812 | Formula padrão para Nutrição enteral e oral, líquida, polimérica, nutricionalmente completa, hipercalórica com 1,9 kcal/ml, hiperproteica, com no mínimo 70g/L de proteína, baixo teor de gordura saturada. Sistema Fechado 1L.   | Litro | 400 | 500 | 500 | R\$ 58,94   | R\$ 78,00  | L | R\$ 89,78  | R\$ 89,00  | 1 | R\$ 85,80  | 2 | R\$ 92,99  | 4 | R\$ 82,42  | R\$ 41.209,17 | X |
| 31 | 470302 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, polimérica, 1,0 kcal/ml, com fibras e proteína à base de soja. Alimento para nutrição oral e/ou enteral com fibras, normocalórico, com adequado perfil proteico e lipídico. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ml. Distribuição calórica: 14% a 20% de proteínas (100% proteína isolada de soja) 53% a 60% de carboidratos (100% maltodextrina), 28% a 35% de lipídios e 15 a 18 g/L fibras (70% a 80% fibra solúvel e 20% a 30% insolúvel). Embalagem: sistema fechado 1000 ml = 1000 kcal. | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 37,30   | R\$ 41,60  | J | R\$ 48,67  | *          | * | *          | * | *          | * | R\$ 42,52  | R\$ 12.757,00 | X |
| 32 | 470302 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, polimérica, 1,0 kcal/ml, com fibras e proteína à base de soja. Alimento para nutrição oral e/ou enteral com fibras, normocalórico, com adequado perfil proteico e lipídico. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ml. Distribuição calórica: 14% a 20% de proteínas (100% proteína isolada de soja) 53% a 60% de carboidratos (100% maltodextrina), 28% a 35% de lipídios e 15 a 18 g/L fibras (70% a 80% fibra solúvel e 20% a 30% insolúvel). Embalagem: sistema fechado 1000 ml = 1000 kcal. | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 37,30   | R\$ 41,60  | J | R\$ 48,67  | *          | * | *          | * | *          | * | R\$ 42,52  | R\$ 12.757,00 | X |
| 33 | 404807 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, hiperproteica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25 kcal/ml), formulada para atender as necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides. SISTEMA FECHADO DE 500ML - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml).  | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 106,60  | R\$ 86,94  | K | R\$ 103,90 | *          | * | *          | * | R\$ 94,50  | 4 | R\$ 97,99  | R\$ 48.992,50 | X |
| 34 | 404807 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, hiperproteica (em torno de 23% de proteína) e hipercalórica (1,25 kcal/ml), formulada para atender as necessidades do paciente em alto estresse metabólico e com necessidades proteicas muito aumentadas. Com mix de fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Suplementada com carotenóides. SISTEMA FECHADO DE 500ML - OBS: Desconsiderar unidade de medida (litro), pois o CATMAT disponível no comprasnet não possui a unidade correta (500ml).  | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 106,60  | R\$ 86,94  | K | R\$ 103,90 | *          | * | *          | * | R\$ 94,50  | 4 | R\$ 97,99  | R\$ 48.992,50 | X |
| 35 | 404807 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperproteica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 50,00** | R\$58,00** | L | R\$ 124,00 | R\$ 136,00 | 1 | R\$ 132,60 | 2 | R\$ 114,21 | 4 | R\$ 126,70 | R\$ 38.010,75 | X |
| 36 | 404807 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para cicatrização de úlceras por pressão, polimérica, normocalórica, hiperproteica, suplementada com arginina, vitaminas A, C, e E. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Acrescida de fibras solúveis e insolúveis. Sistema Fechado 1L.  | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 50,00** | R\$58,00** | L | R\$ 124,00 | R\$ 136,00 | 1 | R\$ 132,60 | 2 | R\$ 114,21 | 4 | R\$ 126,70 | R\$ 38.010,75 | X |
| 37 | 435252 | Formula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoproteica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.   | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 71,54   | R\$ 68,55  | M | R\$ 71,23  | *          | * | *          | * | R\$ 73,89  | 4 | R\$ 71,30  | R\$ 35.651,25 | X |


  
 SALC - FIN.

|    |        |   |       |     |     |     |             |             |    |            |            |   |            |   |           |   |            |               |   |
|----|--------|---|-------|-----|-----|-----|-------------|-------------|----|------------|------------|---|------------|---|-----------|---|------------|---------------|---|
| 38 | 435252 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, específica para pacientes com nefropatia em tratamento conservador, polimérica, hipercalórica (1,5 a 2,0 kcal/ml), hipoproteica (inferior a 10%). Com baixo teor de sódio e potássio. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de glúten. Tetrapak 1L.   | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 71,54   | R\$ 68,55   | M  | R\$ 71,23  | *          | * | *          | * | R\$ 73,89 | 4 | R\$ 71,30  | R\$ 35.651,25 | X |
| 39 | 435236 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L.                        | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 40,00** | R\$ 71,63   | FI | R\$ 89,01  | R\$ 116,00 | 1 | R\$ 110,52 | 2 | R\$ 89,91 | 4 | R\$ 95,41  | R\$ 47.707,00 | X |
| 40 | 435236 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, estéril, completa, específica para Diabetes e hiperglicemia induzida por estresse, hipercalórica, hiperprotéica (maior ou igual a 77g/L), hipoglicídica, contendo fibras solúveis e insolúveis. Sem adição de sacarose e lactose. Isenta de frutose. Sistema Fechado 1L.                        | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 40,00** | R\$ 71,63   | FI | R\$ 89,01  | R\$ 116,00 | 1 | R\$ 110,52 | 2 | R\$ 89,91 | 4 | R\$ 95,41  | R\$ 47.707,00 | X |
| 41 | 404813 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (2,0 kcal/ml), com 15 a 25% de proteínas, com 40 a 45% de gordura e com no mínimo 5% de L-arginina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L. | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 67,20** | R\$ 96,00   | GI | R\$ 134,00 | R\$ 166,00 | 1 | R\$ 161,00 | 2 | *         | * | R\$ 139,25 | R\$ 69.625,00 | X |
| 42 | 404813 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, para situações metabólicas especiais, formulada para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise. Hipercalórico (2,0 kcal/ml), com 15 a 25% de proteínas, com 40 a 45% de gordura e com no mínimo 5% de L-arginina. Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L. | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 67,20** | R\$ 96,00   | GI | R\$ 134,00 | R\$ 166,00 | 1 | R\$ 161,00 | 2 | *         | * | R\$ 139,25 | R\$ 69.625,00 | X |
| 43 | 469052 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1,5 kcal/ml), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos (>85% maltodextrina), 30 a 35% de gordura (>60% TCM). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L.                        | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 135,00  | R\$ 168,15  | N  | R\$ 157,00 | R\$ 210,00 | 1 | R\$ 202,40 | 2 | *         | * | R\$ 174,51 | R\$ 52.353,00 | X |
| 44 | 469052 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, à base de peptídeos, hipercalórica (1,5 kcal/ml), com 100% de proteína do soro do leite hidrolisada. Com 40 a 50% de carboidratos (>85% maltodextrina), 30 a 35% de gordura (>60% TCM). Isenta de fibras e glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L.                        | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 135,00  | R\$ 168,15  | N  | R\$ 157,00 | R\$ 210,00 | 1 | R\$ 202,40 | 2 | *         | * | R\$ 174,51 | R\$ 52.353,00 | X |
| 45 | 405018 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 kcal/ml), presença de fibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Tetrapack 1000ml   | Litro | 500 | 800 | 800 | R\$ 23,20** | R\$ 23,20** | O  | R\$ 51,90  | R\$ 49,00  | 1 | R\$ 44,40  | 2 | R\$ 65,34 | 4 | R\$ 52,66  | R\$ 42.128,00 | X |
| 46 | 405018 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 kcal/ml), presença de fibras da soja. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Tetrapack 1000ml   | Litro | 500 | 800 | 800 | R\$ 23,20** | R\$ 23,20** | O  | R\$ 51,90  | R\$ 49,00  | 1 | R\$ 44,40  | 2 | R\$ 65,34 | 4 | R\$ 52,66  | R\$ 42.128,00 | X |
| 47 | 404818 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 kcal/ml), presença de fibras da soja. Com quantidade de proteína acima de 60g/L. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Sistema fechado 1000ml  | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 46,29   | R\$ 37,00   | GI | R\$ 51,00  | R\$ 75,00  | 1 | R\$ 72,00  | 2 | *         | * | R\$ 56,26  | R\$ 28.129,00 | X |
| 48 | 404818 | Fórmula padrão para Nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 kcal/ml), presença de fibras da soja. Com quantidade de proteína acima de 60g/L. Isenta de glúten. Sem adição de Sacarose e lactose. Sistema fechado 1000ml.   | Litro | 300 | 500 | 500 | R\$ 46,29   | R\$ 37,00   | GI | R\$ 51,00  | R\$ 75,00  | 1 | R\$ 72,00  | 2 | *         | * | R\$ 56,26  | R\$ 28.129,00 | X |
| 49 | 455670 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, à base de peptídeos, com glutamina, arginina, ômega 3 e nucleotídeos. Hipercalórica (1,5 kcal/ml) e hiperprotéica (>80% caseína hidrolisada obtida do soro do leite e >15% L-arginina). Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L.                                 | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 60,21** | R\$ 168,15  | N  | R\$ 237,99 | R\$ 290,00 | 1 | R\$ 275,31 | 2 | *         | * | R\$ 242,86 | R\$ 72.858,75 | X |
| 50 | 455670 | Fórmula modificada para Nutrição enteral e oral, líquida, à base de peptídeos, com glutamina, arginina, ômega 3 e nucleotídeos. Hipercalórica (1,5 kcal/ml) e hiperprotéica (>80% caseína hidrolisada obtida do soro do leite e >15% L-arginina). Isenta de glúten. Sem adição de sacarose e lactose. Sistema Fechado 1L.                                 | Litro | 200 | 300 | 300 | R\$ 60,21** | R\$ 168,15  | N  | R\$ 237,99 | R\$ 290,00 | 1 | R\$ 275,31 | 2 | *         | * | R\$ 242,86 | R\$ 72.858,75 | X |