



## Relação de Preços de Referência por Processo

**PROCESSO Nº 000629/2018**Situação  
Processo de ElaboraçãoTipo de Julgamento das Propostas  
Por ItemData da Elaboração  
30/07/2018

Local da Compra.....: 02.05.05 - Compras E Licitação

Modalidade de Licitação...: Pregão Presencial

Número da Licitação....:

Data Edital de Licitação...: / /

Entrega da Proposta.....: / / às 00:00 hs

Abertura das Propostas...: / / às 00:00 hs

## ITENS DE REFERÊNCIA DO PROCESSO

Item	Especificação	Unidade de Aquisição	Quantidade	Valor Ref. Unitário	Valor Ref. Total
00000001	1-Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral hipercalórica, indicado para apacientes com diarreia aguda ou crônica que necessitam de fibras solúveis em maior aporte calórico 100% fibras solúveis, osmolaridade 335 mosm/l de água, osmolalidade 440 mos m/l kg de água ( Nova surce GI Control)	Unidade	200,0000	93,0800	18.616,0000
00000002	2* Formula insentaq de sacarose, lactose e glúten, nutricionalmente, completa e balanceada, dieta líquida hipercalórica e hiperproteica, indicada para atender as necessidades de pacientes que necessitam de uma quantidade maior de proteínas e calorias: ingredientes: água deionizada, maltodextrina, caseinato de sódio, óleo de canola, triglicerídeos de cadeia média, fibra de soja, óleo de soja, goma parcialmente hidrolizada, citrato de potássio, fosfato trocálcio, bitartrato de colina, citrato de sódio, óxido de magnésio, Vitamina C, beta caroteno, L-carnitina, sabor taurina, Vitamina E, sulfato de zinco, sulfato ferroso, niacinina, pantotenato de cálcio, biotina, vitamina A, gluconato de cobre, vitamina K, sulfato de manganês, vitamina B6, D< B< B, iodeto de potássio, selenito de sódio, ácido fólico, acetato crômico, molibdato de sódio, antiespumantes, mono e diglicerídeos de ácidos graxos, aromatizante estabilizante lecitina de soja, corante natural urucum. (REFERência Tropic EP)	Frasco 1 Litro	700,0000	27,5800	19.306,0000
00000003	3*Dieta enteral líquida: fórmula enteral hipercalórica 1.5, para pacientes, com maiores necessidades calóricas e/ou com restrição de volume, fontes de 17% de proteína, com 16% de proteína de soja, 41% carboidratos sendo 100% de maltodextrina, 42% de gorduras sendo 41% óleo de soja: 24% de TCM. contendo 20% de fibras, relação calórica não proteica gN-120:1, osmolalidade 440mOsm/KG de água, insento de glúten. (referência: Isosorce 1.5 (Nestle)/ Nutrison Energy( danone), Jevity Hical(abott).	Frasco 1 Litro	800,0000	43,9500	35.160,0000
00000004	4*Dieta enteral líquida, normocalórica, própria para manutenção ou, ou recuperação do estado nutricional de pacientes, com 100% de proteína de soja. Fonte de 100% de proteína isolada de soja, 56% de carboidrato com 100 % de maltodextrina, 30% de gorduras sendo 49% de óleo de canola, 44% TCM: 4% mono e diglicerídeos de ácido graxos e 3% lecitina de soja. Osmolalidade 360 mOsm/KG de água, insento de glúten.Referência: ( isosorce soya/ nuttri enteral soya)	Frasco 1 Litro	300,0000	32,0200	9.606,0000



## Relação de Preços de Referência por Processo

PROCESSO Nº 000629/2018

Situação  
Processo de ElaboraçãoTipo de Julgamento das Propostas  
Por ItemData da Elaboração  
30/07/2018

## ITENS DE REFERÊNCIA DO PROCESSO

Item	Especificação	Unidade de Aquisição	Quantidade	Valor Ref. Unitário	Valor Ref. Total
00000005	6* Formula liquida para controle glicêmico. fonte de 18% proteínas sendo 84, % caseinato e sódio e calcio. 16% de proteína de soja. Carboidrato 34% sendo 49% de amido de tapioca, 34% de matodextrina e 16% de frutose, gorduras 48%, sendo 4% de lectina de soja e 34% de fibra de soja e 24% de inulina. isento de glutem. Referencia: novasuruce GC, Nutrison Advanced, diason, Glucerna.	Litro	300,0000	48,7400	14.622,0000
00000006	Dieta nutricionalmente completa, normocalória (1.0 a 1,3 kcal, hiperproteic, a com imono,oduladores suplementada com arginina, ácidos graxos w-3 e alto teor de micronutrientes realacionados á cicraterização( zinco, Vit A, C e E) hipossódica, isenta de sacarose, lactose e gluten.osmolaridade de até 320 mOsm/l e osmolalidade de 390 mOsm/kg de agua. Sistema fechada, embalagem com 1000ml constando, data de fabricação, validade, numero de lote e descrição das características do produto.	Litro	200,0000	73,7500	14.750,0000

Total do Processo

112.060,00