



**EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS**

EMITIDO EM 16/06/2026 08:07

Ebserh

RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23528.002140/2026-82 - PR 90066/2026 - HUOL

Gestora: 4000 - HUOL

Assunto: PREGÃO Nº.: 90066/2026-AQUISIÇÃO DE MATERIAL PARA FISIOTERAPIA E REABILITAÇÃO PROFISSIONAL (PARTE II).

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

Objeto Detalhado: Aquisição de material para fisioterapia e reabilitação profissional (Parte II).

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
------	---------------------------	-------	----------------	----------------	--------------

NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO

1	3043000000052 BANDAGEM ELÁSTICA ADESIVA, TAMANHO CERCA DE 5 X 5 CM, COM COLA ADESIVA ACRÍLICA HIPOALERGÊNICA ATIVADA PELO CALOR.	UNIDADE	24	0	24
---	--	---------	----	---	----

COM COR. COMPOSIÇÃO: 95% ALGODÃO / 5% SPANDEX (ELASTANO), ELASTICIDADE: 170% A 180%. IMPERMEÁVEL À ÁGUA, PERMEÁVEL A GASES. CÓD. EBSEH: EBS07339. CATMAT: 478135.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES	24
--	----

2	3043000000064 ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO, DIMENSÕES: 5 X 5 CM.	EMB. C/ 4 UND	240	0	240
---	---	---------------	-----	---	-----

CABO DE SILICONE E CORPO DE CARBONO COM GEL. ELETRODO COM GEL AUTOADESIVO QUE POSSIBILITA A DISPERSÃO MAIS UNIFORME E PRECISA DA CORRENTE A SER UTILIZADA. ADERÊNCIA ADEQUADA, POSSIBILITANDO A REUTILIZAÇÃO. DEVE POSSUIR FLEXIBILIDADE ADEQUADA PARA ADERIR AOS CONTORNOS CORPORAIS E COM SEUS CABOS REVESTIDOS DE COBRE COM O CONECTOR MOLDADO PARA GARANTIR ESTABILIDADE E RESISTÊNCIA NA JUNCTÃO COM A SUPERFÍCIE QUE SERÁ ADERIDA AO CORPO, DIFICULTANDO A DESCONEXÃO OU ROMPIMENTO. JOGO COM 4 UNIDADES. CÓD. EBSEH: EBS07356. CATMAT: 461299.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES	240
--	-----

3	3043000000063 ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROESTIMULAÇÃO, DIMENSÕES: 8 X 13 CM.	EMB. C/ 2 UND	120	0	120
---	--	---------------	-----	---	-----

CABO DE SILICONE E CORPO DE CARBONO COM GEL. ELETRODO COM GEL AUTOADESIVO QUE POSSIBILITA A DISPERSÃO MAIS UNIFORME E PRECISA DA CORRENTE A SER UTILIZADA. ADERÊNCIA ADEQUADA, POSSIBILITANDO A REUTILIZAÇÃO. DEVE POSSUIR FLEXIBILIDADE ADEQUADA PARA ADERIR AOS CONTORNOS CORPORAIS E COM SEUS CABOS REVESTIDOS DE COBRE COM O CONECTOR MOLDADO PARA GARANTIR ESTABILIDADE E RESISTÊNCIA NA JUNCTÃO COM A SUPERFÍCIE QUE SERÁ ADERIDA AO CORPO, DIFICULTANDO A DESCONEXÃO OU ROMPIMENTO. JOGO COM 2 UNIDADES. CÓD. EBSEH: EBS07355. CATMAT: 461300.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES	120
--	-----

4	3043000000054 EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS E MÃOS), FORMATO 4 TECLAS COM APOIO ANATÔMICO PARA A MÃO, INTENSIDADE EXTRA LEVE, PRODUZIDO EM MOLAS LIGADAS AO LADO OPOSTO, DE METAL E BORRACHA PARA APOIO DO POLEGAR.	UNIDADE	12	0	12
---	---	---------	----	---	----

CÓD. EBSEH: EBS09597. CATMAT: 357545.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES	12
--	----

5	30430000000053	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS E MÃOS), FORMATO 4 TECLAS COM APOIO ANATÔMICO PARA A MÃO, INTENSIDADE FORTE, PRODUZIDO EM MOLAS LIGADAS AO LADO OPOSTO, DE METAL E BORRACHA PARA APOIO DO POLEGAR.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09598. CATMAT: 357519.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
6	30430000000055	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS E MÃOS), FORMATO 4 TECLAS COM APOIO ANATÔMICO PARA A MÃO, INTENSIDADE LEVE, PRODUZIDO EM MOLAS LIGADAS AO LADO OPOSTO, DE METAL E BORRACHA PARA APOIO DO POLEGAR.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09595. CATMAT: 357544.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
7	30430000000056	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS E MÃOS), FORMATO 4 TECLAS COM APOIO ANATÔMICO PARA A MÃO, INTENSIDADE MÉDIA, PRODUZIDO EM MOLAS LIGADAS AO LADO OPOSTO, DE METAL E BORRACHA PARA APOIO DO POLEGAR.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09596. CATMAT: 357518.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
8	30430000000057	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS, MÃOS, PULSO E ANTEBRAÇO), FORMATO REDE DE BORRACHA MONTADA EM ARO DE AÇO, RESISTÊNCIA FORTE.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09599. CATMAT: 357551.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
9	30430000000058	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS, MÃOS, PULSO E ANTEBRAÇO), FORMATO REDE DE BORRACHA MONTADA EM ARO DE AÇO, RESISTÊNCIA LEVE.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09600. CATMAT: 449585.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
10	30430000000059	EXERCITADOR MUSCULAR, (PARA DEDOS, MÃOS, PULSO E ANTEBRAÇO), FORMATO REDE DE BORRACHA MONTADA EM ARO DE AÇO, RESISTÊNCIA MÉDIA.	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09601. CATMAT: 357552.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12
11	30430000000062	EXERCITADOR MUSCULAR, (PESO VAGINAL).	CONJUNTO	1	0	1
		CONJUNTO DE CONE VAGINAL, PARA MUSCULATURA DO ASSOALHO PÉLVICO (MAP), CONJUNTO COM 5 CONES COM PESOS DE 20 A 100 G, EM TAMANHOS IGUAIS (5 CM) E PESOS DIFERENTES, CLASSIFICADOS DE ACORDO COM A COR, COM CORDÃO DE SILICONE QUE FACILITA A RETIRADA, PRODUZIDO EM PLÁSTICO ABS DE ALTO IMPACTO. FORMATO ANATÔMICO. COM BOLSA INCLUSA. CÓD. EBSERH: EBS09594. CATMAT: 604443.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				1
12	30430000000050	KIT DE VENTOSA PARA USO EM FISIOTERAPIA, EM ACRÍLICO, TAMANHOS DE 4,5 CM A 2,3 CM. JOGO COM 10 COPOS E APLICADOR (PISTOLA DE SUÇÃO).	UNIDADE	12	0	12
		CÓD. EBSERH: EBS09616. CATMAT: 376715.				
		Quant. Int.				
		155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				12

13	30430000000060	PLACA PARA IMOBILIZAÇÃO, TAMANHO CERCA DE 45 X 60 CM, ESPESSURA 1,6 MM.	UNIDADE	24	0	24
MATERIAL TERMOPLÁSTICA, MICRO PERFURADA, FLEXÍVEL E MOLDÁVEL EM BAIXA TEMPERATURA (60 A 80°C), DESTINADA A CONFEÇÃO DE ÓRTESES. CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO (Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE). REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS10096. CATMAT: 455521.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						24

14	30430000000065	VÁLVULA DE FALA, PARA PACIENTES EM VENTILAÇÃO MECÂNICA, MATERIAL PLÁSTICO, COM FORMATO CILÍNDRICO ALONGADO, DIÂMETRO INTERNO DE 15 MM E DIÂMETRO EXTERNO DE 22 MM.	UNIDADE	120	0	120
Com baixa resistência de abertura, com membrana em sistema fechado BIAS CLOSED, sem escape de ar, deve encaixar em linha no circuito do ventilador (formato mais estreito e alongado), possibilitar a fala e a deglutição nos pacientes usuários e dependentes de ventilação mecânica. Cor VERDE para facilitar sua visualização quando acoplada em linha no circuito do ventilador. Modelo de VÁLVULA DE 6 RAÍAS, deve possuir membrana de silicone que se abre mais facilmente durante a inspiração. Pode ser conectada entre o caximbo que se conecta à traqueia, e o espaço morto do circuito do ventilador, é necessário que o ESPAÇO MORTO TENHA 22 mm DE DIÂMETRO ou utilize um ADAPTADOR 22 mm. Embalagem individual, segura e resistente, com abertura asséptica, contendo dados de identificação do produto, lote, validade e registro Anvisa. CÓD. EBSEH: EBS06724. CATMAT: 423874						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						120