

**ORDEM DE COMPRA Nº 19927/2025**

Modalidade: Pregão Eletrônico (Lei Federal 14.133 Processo Licitação: 185/2024

Protocolo: 214863227

Data de Geração :	27/10/2025 10:50	Usuário Responsável :	SHEILA MANOELA FLORA
Situação Atual:	Gerada		
Solicitação Atendida:	34372/2025		

FORNECEDOR

SENHOR FORNECEDOR, no ato da entrega do material é obrigatória a apresentação desta ORDEM DE COMPRA ao funcionário responsável pelo recebimento.

Fornecedor:	LONDRICIR COMERCIO DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA		
CNPJ / CPF :	00.339.246/0001-92	Inscrição	60128757-95
Endereço :	Avenida Tiradentes	Número :	7100
Complemento	GALPÃO 03 - MOD 06 E 07	Bairro:	Jardim Rosicler
Cidade :	Londrina	Estado :	PR
País :	BR	CEP :	86.072-000
Telefone:	(055) (43) 3373-3400 (043) 3373-3400	FAX :	(055) (43) 3373-3411
e-mail :	edsondelfim@londricir.com.br licitacao@londricir.com.br gustavo@londricir.com.br		

Banco :	001 BANCO DO BRASIL S.A.	Agência:	2755-3-Banco do Brasil	Conta :	121550-7
---------	--------------------------	----------	------------------------	---------	----------

ÓRGÃO ATENDIDO

Órgão GMS :	DEPPEN-CMP - Departamento de Polícia Penal - Gestão do Complexo Médico-Penal - SESP
Órgão SIAFIC:	47 - Secretaria de Estado da Saúde
Unidade	4760 - Fundo Estadual de Saúde
CNPJ da Unidade	76416932000181

LOCAL DE ENTREGA

Descrição :	COMPLEXO MÉDICO PENAL - CMP		
Logradouro :	Rua Ivone Pimentel	Número :	1639
Complement			
Cidade :	Pinhais	Bairro :	Parque das Nascentes
Contato :	Rene Pereira de Castro ou Manoel Adolar Machado Junior	Estado :	PR
Telefone :	(41) 3661-3078	CEP :	83.327-700
		FAX :	

INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS

Empenho :	2025NE099629
Ação:	8167 - Gestão do Complexo Médico Penal
Dotação	47.4760.10.122.35.8167.33903036.500
Natureza de Despesa:	-
Fonte :	-

ITENS DA ORDEM**ITEM 1 DE5**

Descrição	6510.5561 - Seringa, Descartável de 3mL luer lock, sem agulha, confeccionada em polipropileno ou outro plástico, atóxico, apirogênico, íntegro, adequado e transparente que permita a visualização nítida do fluido aspirado. Corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, parede uniforme em sua espessura. Deve possibilitar o movimento livre e suave do êmbolo, apresentar na extremidade distal anel de retenção que impeça o desprendimento do êmbolo do cilindro. Flange em formato adequado para servir de apoio aos dedos e dar estabilidade à seringa quando colocada em superfície plana. Marcação: a escala de graduação deve ser aplicada à superfície externa do corpo do cilindro, com alto grau de precisão, traços e número de inscrição claro, legível isento de falhas, permanecendo nítidos até o momento da utilização. Os traços devem apresentar espessura uniforme a ser isentos de irregularidades entre os espaçamentos. A escala de graduação deve estar voltada para cima, ser de fácil visualização, quando o corpo do cilindro estiver na posição de uso. Émbolo de borracha siliconizada apropriada para melhor deslize do cursor, moldado de maneira a facilitar a aspiração e injeção de fluidos. Deve apresentar na
-----------	--



extremidade proximal rolha, adequadamente ajustável ao corpo evitando vazamentos, firmemente fixada a fim de evitar deslocamento no ato da aspiração. A rolha do êmbolo deve ser confeccionada em material livre de látex, inerte, livre de defeitos, rebarbas, deve assegurar deslizamento suave em todo o percurso. Durante a aspiração e/ou injeção não pode se separar da haste. Dimensões: as seringas aqui especificadas deverão ser dimensionadas obedecendo aos padrões universalmente adotados, devendo o conjunto montado apresentar a extremidade distal do êmbolo salientada em relação ao corpo correspondente cerca de 1 (um) cm, cuja diferença destina-se a oferecer adequadas condições de manuseio, EMBALAGEM: Deverão ser embaladas individualmente em invólucro apropriado e que esteja de acordo com o processo de esterilização utilizado. Garantindo a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Deve favorecer a abertura com técnica asséptica. Conter ainda identificação, procedência, data de fabricação, validade da esterilização e lote, UNID. DE MEDIDA: Unitário

Preenchimento de	Atender normas vigentes do Ministério da Saúde: 80026180029 Data da esterilização: - Data de fabricação: - Data de validade: - Fabricante: SR Marca: SR Número de lote: -		
Unidade de Medida :	Unitário		
Periodicidade :	Única	Dia de Entrega:	Quarta-Feira
Tipo do Item :	MATERIAL DE CONSUMO	Situação Atual:	Gerado
Valor Unitário	0,0840	Valor Total :	840,0000
Quantidade Total :	10.000		

ITEM 2 DE5

Descrição	6510.5562 - Seringa, Descartável,I 5 CC sem agulha, luer lock, confeccionada em polipropileno ou outro plástico, atóxico, apirogênico, íntegro, adequado e transparente que permita a visualização nítida do fluido aspirado. Corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, parede uniforme em sua espessura. Deve possibilitar o movimento livre e suave do êmbolo, apresentar na extremidade distal anel de retenção que impeça o desprendimento do êmbolo do cilindro. Flange em formato adequado para servir de apoio aos dedos e dar estabilidade à seringa quando colocada em superfície plana. Marcação: a escala de graduação deve ser aplicada à superfície externa do corpo do cilindro, com alto grau de precisão, traços e número de inscrição claro, legível isento de falhas, permanecendo nítidos até o momento da utilização. Os traços devem apresentar espessura uniforme a ser isentos de irregularidades entre os espaçamentos. A escala de graduação deve estar voltada para cima, ser de fácil visualização, quando o corpo do cilindro estiver na posição de uso. Êmbolo de borracha siliconizada apropriada para melhor deslize do cursor, moldado de maneira a facilitar a aspiração e injeção de fluidos. Apresentar na extremidade proximal rolha, adequadamente ajustável ao corpo evitando vazamentos, firmemente fixada a fim de evitar deslocamento no ato da aspiração. A rolha do êmbolo deve ser confeccionada em material livre de látex, inerte, livre de defeitos, rebarbas, assegurar deslizamento suave em todo o percurso. Durante a aspiração e/ou injeção não pode se separar da haste. Dimensões: as seringas aqui especificadas deverão ser dimensionadas obedecendo aos padrões universalmente adotados, devendo o conjunto montado apresentar a extremidade distal do êmbolo salientada em relação ao corpo correspondente cerca de 1 (um) cm, cuja diferença destina-se a oferecer adequadas condições de manuseio, EMBALAGEM: Individualmente em invólucro apropriado e que esteja de acordo com o processo de esterilização utilizado. Deve garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Favorecer a abertura com técnica asséptica. Conter impresso em língua portuguesa e visível, identificação, procedência, data de fabricação, validade da esterilização, lote e apresentar código de barras, UNID. DE MEDIDA: Unitário
-----------	--

Preenchimento de	Atender normas vigentes do Ministério da Saúde: 80026180029 Data da esterilização: - Data de fabricação: - Data de validade: - Fabricante: SR Marca: SR Número de lote: -		
Unidade de Medida :	Unitário		
Periodicidade :	Única	Dia de Entrega:	Quarta-Feira
Tipo do Item :	MATERIAL DE CONSUMO	Situação Atual:	Gerado
Valor Unitário	0,1200	Valor Total :	1.800,0000
Quantidade Total :	15.000		

**ITEM 3 DE5**

Descrição	6510.5566 - Seringa, Descartável, 20 CC sem agulha luer lock, confeccionada em polipropileno ou outro plástico, atóxico, aprotogênico, íntegro, adequado e transparente que permita a visualização nítida do fluido aspirado. Corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, parede uniforme em sua espessura. Deve possibilitar o movimento livre e suave do êmbolo, apresentar na extremidade distal anel de retenção que impeça o desprendimento do êmbolo do cilindro. Flange em formato adequado para servir de apoio aos dedos e dar estabilidade à seringa quando colocada em superfície plana. Marcação: a escala de graduação deve ser aplicada à superfície externa do corpo do cilindro, com alto grau de precisão, traços e número de inscrição claro, legível isento de falhas, permanecendo nítidos até o momento da utilização. Os traços devem apresentar espessura uniforme a ser isentos de irregularidades entre os espaçamentos. A escala de graduação deve estar voltada para cima, ser de fácil visualização, quando o corpo do cilindro estiver na posição de uso. Êmbolo de borracha siliconizada apropriada para melhor deslize do cursor, moldado de maneira a facilitar a aspiração e injeção de fluidos. Apresentar na extremidade proximal rolha, adequadamente ajustável ao corpo evitando vazamentos, firmemente fixada a fim de evitar deslocamento no ato da aspiração. A rolha do êmbolo deve ser confeccionada em material livre de latex, inerte, livre de defeitos, rebarbas, deve assegurar deslizamento suave em todo o percurso. Durante a aspiração e/ou injeção não pode se separar da haste. Dimensões: as seringas aqui especificadas deverão ser dimensionadas obedecendo aos padrões universalmente adotados, devendo o conjunto montado apresentar a extremidade distal do êmbolo salientada em relação ao corpo correspondente cerca de 1 (um) cm, cuja diferença destina-se a oferecer adequadas condições de manuseio, , EMBALAGEM: Individualmente em invólucro apropriado e que esteja de acordo com o processo de esterilização utilizado. Garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Deve favorecer a abertura com técnica asséptica. Conter visível e impressos em língua portuguesa, identificação, procedência, data de fabricação, validade da esterilização, lote e apresentar código de barras, UNID. DE MEDIDA: Unitário		
Preenchimento de	Atender normas vigentes do Ministério da Saúde: 80026180029 Data da esterilização: - Data de fabricação: - Data de validade: - Fabricante: SR Marca: SR Número de lote: -		
Unidade de Medida :	Unitário		
Periodicidade :	Única	Dia de Entrega:	Quarta-Feira
Tipo do Item :	MATERIAL DE CONSUMO	Situação Atual:	Gerado
Valor Unitário	0,2800	Valor Total :	472,6400
Quantidade Total :	1.688		

ITEM 4 DE5

Descrição	6510.24697 - Seringa, Seringa descartável de 10ml luer slip, sem agulha, confeccionada em polipropileno ou outro plástico, atóxico, aprotogênico, íntegro, adequado e transparente que permita a visualização nítida do fluido aspirado. Corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, parede uniforme em sua espessura. Deve possibilitar o movimento livre e suave do êmbolo, apresentar na extremidade distal anel de retenção que impeça o desprendimento do êmbolo do cilindro. Flange em formato adequado para servir de apoio aos dedos e dar estabilidade à seringa quando colocada em superfície plana. Marcação: a escala de graduação deve ser aplicada à superfície externa do corpo do cilindro, com alto grau de precisão, traços e número de inscrição claro, legível isento de falhas, permanecendo nítidos até o momento da utilização. Os traços devem apresentar espessura uniforme a ser isentos de irregularidades entre os espaçamentos. A escala de graduação deve estar voltada para cima, ser de fácil visualização, quando o corpo do cilindro estiver na posição de uso. Êmbolo de borracha siliconizada apropriada para melhor deslize do cursor, moldado de maneira a facilitar a aspiração e injeção de fluidos. Deve apresentar na extremidade proximal rolha, adequadamente ajustável ao corpo evitando vazamentos, firmemente fixada a fim de evitar deslocamento no ato da aspiração. A rolha do êmbolo deve ser confeccionada em material livre de latex, inerte, livre de defeitos, rebarbas, deve assegurar deslizamento suave em todo o percurso. Durante a aspiração e/ou injeção não pode se separar da haste. Dimensões: as seringas aqui especificadas deverão ser dimensionadas obedecendo aos padrões universalmente adotados, devendo o conjunto montado apresentar a extremidade distal do êmbolo salientada em relação ao corpo correspondente cerca de 1 (um) cm, cuja diferença destina-se a oferecer adequadas condições de manuseio, EMBALAGEM: Embaladas individualmente em invólucro apropriado e que esteja de acordo com o processo de esterilização utilizado. A embalagem deve garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Deve favorecer a abertura com técnica asséptica. A embalagem deve garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Deve favorecer a abertura com técnica asséptica. A embalagem deve conter ainda identificação, procedência, data de fabricação, validade da esterilização, lote e registro na ANVISA impressos e visíveis, em língua portuguesa, e apresentar código de barras, UNID. DE MEDIDA: Unitário		
Preenchimento de	Atender normas vigentes do Ministério da Saúde: 80026180029		



Data da esterilização: -
Data de fabricação: -
Data de validade: -
Fabricante: SR
Marca: SR
Número de lote: -

Unidade de Medida :	Unitário		
Periodicidade :	Única	Dia de Entrega:	Quarta-Feira
Tipo do Item :	MATERIAL DE CONSUMO	Situação Atual:	Gerado
Valor Unitário	0,1900	Valor Total :	118,7500
Quantidade Total :	625		

ITEM 5 DE5

6510.24702 - Seringa descartável de 20ml Iuer slip, sem agulha; confeccionada em polipropileno ou outro plástico, atóxico, apirogênico, íntegro, adequado e transparente que permita a visualização nítida do fluido aspirado. Corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, parede uniforme em sua espessura. Deve possibilitar o movimento livre e suave do êmbolo, apresentar na extremidade distal anel de retenção que impeça o desprendimento do êmbolo do cilindro. Flange em formato adequado para servir de apoio aos dedos e dar estabilidade à seringa quando colocada em superfície plana. Marcação: a escala de graduação deve ser aplicada à superfície externa do corpo do cilindro, com alto grau de precisão, traços e número de inscrição claro, legível isento de falhas, permanecendo nítidos até o momento da utilização. Os traços devem apresentar espessura uniforme a ser isentos de irregularidades entre os espaçamentos. A escala de graduação deve estar voltada para cima, ser de fácil visualização, quando o corpo do cilindro estiver na posição de uso.

Marcas Similares complemento descritivo: Êmbolo de borracha siliconizada apropriada para melhor deslize do cursor, moldado de maneira a facilitar a aspiração e injeção de fluidos. Deve apresentar na extremidade proximal rolha, adequadamente ajustável ao corpo evitando vazamentos, firmemente fixada a fim de evitar deslocamento no ato da aspiração. A rolha do êmbolo deve ser confeccionada em material livre de latex, inerte, livre de defeitos, rebarbas, deve assegurar deslizamento suave em todo o percurso. Durante a aspiração e/ou injeção não pode se separar da haste. Dimensões: as seringas aqui especificadas deverão ser dimensionadas obedecendo aos padrões universalmente adotados, devendo o conjunto montado apresentar a extremidade distal do êmbolo salientada em relação ao corpo correspondente cerca de 1 (um) cm, cuja diferença destina-se a oferecer adequadas condições de manuseio, EMBALAGEM: deverão ser embaladas individualmente em invólucro apropriado e que esteja de acordo com o processo de esterilização utilizado.complemento descritivo: A embalagem deve garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do uso. Deve favorecer a abertura com técnica asséptica. A embalagem deve garantir a integridade e esterilidade do produto durante seu armazenamento e até o momento do usoA embalagem deve conter ainda identificação, procedência, data de fabricação, validade da esterilização, lote e registro na ANVISA impressos e visíveis, em língua portuguesa, e apresentar código de barras., UNID. DE MEDIDA: Unitário

Descrição

Atender normas vigentes do Ministério da Saúde: 80026180029

Data da esterilização: -

Data de fabricação: -

Data de validade: -

Fabricante: SR

Marca: SR

Número de lote: -

Unidade de Medida :

Unitário

Periodicidade :

Única

Dia de Entrega:

Quarta-Feira

Tipo do Item :

MATERIAL DE CONSUMO

Situação Atual:

Gerado

Valor Unitário

0,2900

Valor Total :

424,2700

Quantidade Total :

1.463



GESTÃO DE
MATERIAIS
E SERVIÇOS

ESTADO DO PARANÁ
Secretaria de Estado da Administração e da Previdência - SEAP
Departamento de Logística para Contratações Públicas -
Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS



RESUMO

Valor Total da Ordem de	3.655,6600	Empenho :	2025NE099629
Total de Itens :	5	Data Limite para Entrega	27/11/2025

Responsável : _____