



**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP**  
**Nº0388425/2026 - SEMUSA-NUMAC**

Porto Velho, 30 de janeiro de 2026.

Processo Administrativo:005.001242/2025-37

Data do Pedido:22/01/2026

Servidor ou Equipe de Planejamento Responsável pela elaboração do ETP:

Fátima De Oliveira Costa Sousa - Chefe II - Núcleo de Controle de Aquisições de Materiais de Consumo	
Viviane Alves Roca - Chefe II - NUCCPJ/DIAC/DA/CGAF/SEMUSA	
<b>E-mail:</b> da.semusa@portvelho.ro.gov.br	<b>Telefone:</b> (69) 9 8473-3258

**1. DESCRIÇÃO DO OBJETO**

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por objeto a AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO (BOLSA COLETORA E SONDAS), visando o abastecimento da rede de saúde pública da Secretaria Municipal de Saúde - SEMUSA.

**2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO**

A presente solicitação tem como objetivo garantir a continuidade e a segurança da assistência à saúde prestada aos usuários do Sistema Único de Saúde (SUS), por meio da aquisição de bolsas coletoras e sondas, insumos indispensáveis para o manejo clínico em diversas situações, tais como drenagem urinária contínua ou intermitente, nutrição e administração de medicamentos por via enteral, aspiração de secreções e manutenção da via aérea pérvia, além da coleta segura de excretas e fluidos biológicos. Esses dispositivos, de uso individual, descartáveis e de caráter invasivo, exigem rigorosa observância às normas de biossegurança e aos protocolos de prevenção de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (IRAS). Conforme o Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP), instituído pela Portaria MS nº 529/2013, e a RDC nº 36/2013 da Anvisa, os serviços de saúde devem adotar práticas que assegurem a segurança do paciente, incluindo o uso racional e o manejo adequado de dispositivos invasivos. A ausência ou insuficiência desses materiais compromete a qualidade do cuidado, podendo acarretar riscos clínicos graves, aumento da taxa de infecções, necessidade de reinternações e descumprimento de protocolos de segurança.

O Departamento de Alta e Média Complexidade (DMAC), considerando os pedidos encaminhados pelas unidades de saúde e a necessidade de reposição dos estoques, propõe a implantação do Sistema de Registro de Preço (SRP) para futuras aquisições, com vigência de 12 meses, incluindo o lote referente à sonda de aspiração sem válvula, em razão da especificidade do público neonatal. O Departamento de Atenção Básica (DAB) ressalta que a aquisição é imprescindível para pacientes com condições médicas específicas, como incontinência urinária, ostomias e tratamentos de diálise, contribuindo para a preservação da dignidade e qualidade de vida, prevenção de infecções e complicações, redução de desperdícios, cumprimento das normas sanitárias e promoção da humanização do atendimento. Ademais, diante do envelhecimento populacional e do aumento das doenças crônicas, a medida se configura como estratégica para atender à crescente demanda.

A contratação encontra respaldo nos seguintes dispositivos legais e normativos: Constituição Federal de 1988, art. 196, que estabelece a saúde como direito de todos e dever do Estado; Lei Orgânica da Saúde - Lei nº 8.080/1990, que

dispõe sobre as condições para promoção, proteção e recuperação da saúde; Lei Federal nº 14.133/2021, que trata das licitações e contratos administrativos e prevê o planejamento e a adoção do SRP; Decreto Municipal nº 18.892/2023, que regulamenta o Sistema de Registro de Preço em Porto Velho/RO; Portaria MS nº 529/2013, que institui o Programa Nacional de Segurança do Paciente; RDC Anvisa nº 36/2013, que estabelece ações obrigatórias para segurança do paciente; RDC Anvisa nº 63/2011, que dispõe sobre boas práticas de funcionamento dos serviços de saúde; RDC Anvisa nº 222/2018, que trata do gerenciamento de resíduos de serviços de saúde; Protocolos Básicos de Segurança do Paciente (MS/Anvisa, 2017), incluindo prevenção de infecção urinária associada a cateter vesical e pneumonia associada à ventilação mecânica; e Resolução COFEN nº 453/2014, que regulamenta a atuação da equipe de enfermagem no manejo de dispositivos invasivos.

A não aquisição dos itens solicitados poderá acarretar riscos elevados de infecções hospitalares e eventos adversos, interrupção de procedimentos assistenciais essenciais à vida e à reabilitação dos pacientes, descumprimento das normativas sanitárias e de segurança do paciente, comprometimento da continuidade do cuidado e da imagem institucional.

Diante do exposto, conclui-se que a aquisição de bolsas coletoras e sondas é tecnicamente indispensável para assegurar a segurança, a efetividade e a qualidade do cuidado prestado nas unidades de saúde vinculadas ao Departamento de Atenção Básica e ao Departamento de Alta e Média Complexidade, sendo urgente e necessária para a manutenção dos serviços essenciais, em conformidade com as normas sanitárias e os princípios de integralidade e continuidade da atenção à saúde no SUS.

#### **METODOLOGIA DE CÁLCULO**

**Informamos** que a técnica aplicada ocorreu por meio do pedido dos Diretores de cada Departamento participante. Assim, estamos aplicando a metodologia conforme orienta o **Decreto nº 15.403, de 22/08/2018**, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços no Município de Porto Velho/RO.

O **quantitativo de insumos** foi inserido com base nas demandas encaminhadas pelos Departamentos solicitantes, conforme memórias de cálculo anexas:

- **Departamento de Alta e Média Complexidade -DMAC:** (Documento de Formalização de Demanda - DFD 0144678)
- **Departamento de Atenção Básica - DAB :** (Documento de Formalização de Demanda - DFD 4 (0429339)

### **3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

#### 3.1. Natureza Da Aquisição

3.1.1. Os materiais descritos são considerados comuns, pois se enquadram nos termos do parágrafo XIII, do art. 6º, da Lei nº 14.133, de 2021:

XIII – bens e serviços comuns: aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado;

3.2 Para os todos os itens será solicitado ao licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar que apresente ou envie juntamente com a proposta sob pena de não aceitação:

#### 3.3 Na fase de Habilitação Jurídica

Será solicitado ao licitante na fase de Habilitação Jurídica:

3.3.1 Apresentação de atestados de capacidade técnica, exclusivamente em nome do licitante, expedidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprovem o fornecimento de materiais compatíveis com o objeto a ser licitado, e ainda;

3.3.1.1 Os atestados emitidos por pessoa jurídica de direito privado deverão, obrigatoriamente, estar em papel timbrado com identificação e endereço da emitente, o nome completo do signatário, estando as informações ali contidas sujeitas a verificação de sua veracidade por parte da Administração.

3.3.2 Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa - AFE, expedida pela Anvisa, da sede da licitante de acordo com RDC nº 16 de 1 de Abril de 2014.

3.3.3 Apresentar Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento ou Licença Sanitária Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, emitida pela Vigilância Sanitária da Secretaria de Saúde Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, da sede da licitante.

3.3.4 Solicitamos ainda que na proposta seja registrado marca, modelo e número do registro ANVISA, para maior segurança na aceitação da proposta, já que caso a empresa registre somente marca na sua proposta e sendo essa vinculante, não teremos respaldo para negar eventual entrega de item em desacordo com as normas.

3.4. Inserir no item de obrigações da contratada para os itens correspondentes a equipamentos da área da saúde:

3.4.1 A contratada deverá apresentar o Certificado de Boas Práticas de Fabricação (CBPF) para os produtos abrangidos pela RDC nº497, de 20 de maio de 2021, quando aplicável. O documento é emitido pela Anvisa atestando que determinado estabelecimento cumpra com as Boas Práticas de Fabricação.

3.4 Da Subcontratação

3.4.1 Não será permitida a subcontratação.

3.5. Critérios de Sustentabilidade:

3.5.1 Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

3.5.2 Que os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme normas específicas da ABNT;

3.5.3. Que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagens individual adequada, com menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

3.5.4. Assim, objetiva-se atender a legislação vigente, visando a isonomia entre os participantes do certame e a não restrição da competitividade, e, por consequência, adquirir produtos de qualidade e com segurança para os seus usuários.

3.6 Da Garantia

3.6.1 A garantia do fornecedor será de forma integral, contra qualquer defeito de fabricação que venham a apresentar, incluindo avarias durante o transporte até o local do recebimento e/ou problemas técnicos;

3.6.2 Devolver os produtos caso não estejam dentro das especificações constantes neste instrumento, ficando a contratada sujeita às sanções cabíveis.

3.6.3 Garantia de 12 meses.

### 3.7 Da validade Dos Produtos

3.7.1 O prazo de validade mínimo aceitável dos produtos deverá ser equivalente a 12 (doze) meses consecutivos, contados da data de entrega no almoxarifado da SEMUSA.

### 3.8 Da vigência da Ata de Registro de Preços:

3.8.1. O prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano contados a partir da sua publicação no Diário Oficial dos Municípios do Estado de Rondônia (AROM) e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso conforme o Decreto Municipal nº 18.892 de 30 de março de 2023.

3.8.2. O preço registrado com indicação dos licitantes e fornecedores será divulgado ainda no PNCP e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

## 4. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Dentro deste Estudo Técnico Preliminar, a equipe de apoio analisou processos de contratações semelhantes realizados por outros órgãos e entidades, consultando editais, atas públicas e bases oficiais, com o objetivo de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações aplicáveis à AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO (BOLSA COLETORA E SONDAS). Após a análise, verificou-se que não ocorreram mudanças significativas no mercado, uma vez que a composição, rotulagem e características desses produtos são rigidamente definidas pela legislação sanitária da Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, o que limita alterações estruturais por parte dos fabricantes.

Observou-se que o objeto — Material Penso (Bolsa Coletora e Sondas) — enquadra-se como bem comum, nos termos do art. 6º, inciso XIII, da Lei nº 14.133/2021, por possuir especificações padronizadas e amplamente disponíveis entre fornecedores do ramo, o que facilita sua aquisição por meio de procedimentos licitatórios usuais, sem a necessidade de requisitos técnicos exclusivos.

Para a elaboração deste ETP, consideraram-se a demanda das unidades solicitantes, o histórico de consumo, as contratações anteriores, o modelo de aquisição adotado em exercícios anteriores e o interesse público envolvido. Destaca-se que a SEMUSA já realizou aquisições semelhantes, especialmente por meio do SRP N° 007/2025–Aquisição de Material Penso (Bolsa Coletora e Sondas), o que comprova a viabilidade dessa forma de contratação e evidencia a necessidade contínua do fornecimento desses insumos.

### CONCLUSÃO PRELIMINAR

Diante da demanda contínua, da necessidade assistencial e das aquisições anteriores realizadas pela SEMUSA, conclui-se que a Aquisição de Material Penso (Bolsa Coletora e Sondas) é essencial e deve ser planejada de forma a garantir o fornecimento regular, evitando riscos de desabastecimento e prejuízos à continuidade dos serviços de saúde.

A seguir, apresentam-se as alternativas de aquisição avaliadas:

#### 1. AQUISIÇÃO ATRAVÉS DE SRP

Considerando que se trata da aquisição de materiais de tratamento médico em grande quantidade e passível de parcelamento, a opção de implantação de SRP traz o ganho de escala uma vez que os licitantes tendem a ofertar melhores preços e diminuir suas margens de lucro, a depender do quantitativo a ser registrado, além do mais não requer que de imediato seja adquirido o quantitativo registrado, visto que a contratação se dá no momento do gerenciamento da ata e na medida da necessidade do quantitativo para o atendimento da(s) ação(ões).

O Sistema de Registro de Preços (SRP) representa uma estratégia vantajosa em contratações com fornecimento continuado ou parcelado, garantindo ganhos de escala e flexibilidade na execução. Ao analisar a presente demanda, percebemos por meio das contratações anteriores que se trata de uma compra recorrente do poder público, além de ser necessário gerenciamento do quantitativo solicitado.

De acordo com o inciso XLV, art. 6º da Lei nº 14.133/2021, sistema de registro de preços é o “conjunto de procedimentos para realização, mediante contratação direta ou licitação nas modalidades pregão ou concorrência, de registro formal de preços relativos a prestação de serviços, as obras e a aquisição e locação de bens para contratações futuras”.

Dentre os diversos argumentos que justificam a adoção dessa estratégia de compras, ressalta-se a redução do esforço administrativo para a realização de diversos processos licitatórios, sendo que a execução conjunta culmina em um único certame. Tal fato implica, diretamente, redução dos custos operacionais da Administração e na redução dos custos operacionais dos sistemas de controle da administração, sem prejuízo dos ditames do ordenamento acerca das contratações públicas, tal qual o sistema just in time, utilizado por grandes empresas e fábricas e recomendado pela Administração. Além disso, cumpre propor menção especial ao ganho de economia de escala, que retorna em economia de recursos para os cofres públicos. Ao prospectar grandes volumes licitados, a Administração Pública amplia seu poder de compra junto aos fornecedores e consegue reduções consideráveis de preços, fato que certamente não ocorreria se o certame fosse de forma isolada.

Em âmbito Municipal o procedimento de sistema de registro de preços é regulamentado no art. 38 do Decreto nº 18.892/2023, que se refere às hipóteses de cabimento, vejamos:

*Art. 38. O Sistema de Registro de Preços - SRP para aquisição e locação de bens ou contratação de obras ou serviços, inclusive de engenharia, será adotado pela Administração Municipal quando julgar pertinente e obedecerá ao disposto nos artigos 82 a 86 da Lei Federal nº 14.133, de 2021, e neste Decreto, nas seguintes hipóteses:*

*I - quando, pelas características do objeto, houver necessidade de contratações permanentes ou frequentes;*

*II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, por quantidade de horas de serviço ou postos de trabalho, ou em regime de tarefa;*

*III - quando for conveniente a aquisição de bens ou contratação de serviços para atendimento a mais de um órgão ou entidade ou a programas do Município;*

*IV - quando for conveniente para atendimento a mais de um órgão ou entidade ou via compra centralizada;*  
*ou*

*V - quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela administração.*

A SEMUSA já utilizou essa modalidade com êxito, conforme demonstrado no SRP N° 007/2025- Aquisição de Material Penso (Bolsa Coletora e Sondas), evidenciando a adequação do modelo às necessidades da Secretaria.

## **2. CONTRATAÇÃO POR MEIO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

Até o momento, não foram identificadas atas de registro de preços vigentes que atendam, de forma integral, às necessidades da SEMUSA.

## **3. AQUISIÇÃO POR MEIO DE PREGÃO ELETRÔNICO**

O pregão, na forma eletrônica, como modalidade de licitação do tipo menor preço, destina-se à aquisição de bens e serviços comuns, com disputa realizada à distância, em sessão pública, por meio de sistema eletrônico que promova a comunicação pela internet.

O Pregão Eletrônico, com o objetivo de selecionar a proposta de menor preço, permite a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e contribuindo para a redução dos valores dos bens a serem adquiridos. Além disso, possibilita a eliminação de propostas em desconformidade com o edital e a análise detalhada da proposta vencedora, em busca de maior economicidade para a Administração. Conforme destaca Fernandes (2015):

*"A economicidade gerada pelo uso do pregão eletrônico é um de seus principais fatores de destaque perante as demais modalidades licitatórias; essa economia gerada para a administração pública pode vir a resultar em um redirecionamento da verba economizada para outros setores da sociedade, trazendo assim maiores benefícios para a população, que em linhas gerais é a*

*destinação final, direta ou indireta, dos produtos e serviços contratados por meio dos certames licitatórios.” (FERNANDES, 2015, p. 41).*

Todavia, considerando que se trata de uma Secretaria Municipal de Saúde, que demanda o armazenamento de quantitativos variados de materiais de diversas categorias, a aquisição integral e imediata de todos os itens por meio de pregão eletrônico pode gerar dificuldades na gestão de estoques, especialmente em razão das limitações de espaço físico e da necessidade de controle de validade dos produtos. Ademais, tal modalidade pode reduzir a flexibilidade orçamentária ao comprometer recursos de forma antecipada.

Dessa forma, verifica-se a inviabilidade operacional da aquisição de todo o quantitativo em uma única contratação, considerando o volume envolvido e a natureza do objeto. Assim, a aquisição por meio de Pregão Eletrônico convencional não se mostra a alternativa mais adequada para o caso em questão.

#### **SOLUÇÃO ESCOLHIDA**

Considerando a necessidade de fornecimento contínuo, as aquisições anteriores realizadas pela SEMUSA, a inexistência de atas de registro de preços aptas à adesão e a inviabilidade de aquisição integral em lote único, conclui-se que a solução mais vantajosa consiste na solução 01: **IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO (BOLSA COLETORA E SONDAS), por meio de Pregão Eletrônico, do tipo MENOR PREÇO POR LOTE instrumentalizado por meio de compra com entrega imediata de no prazo máximo até 30 (trinta) dias corridos a partir da emissão da Nota de Empenho**, de acordo com o inciso XXIII, art. 6º da Lei de Licitações e Contratos Administrativos nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e em conformidade ao art. 82 da mesma lei, que se refere ao Sistema de Registro de Preços – SRP e ao art. 38 do Decreto Municipal nº 18.892, de 30 de março de 2023, que regulamenta o procedimento auxiliar de Sistema de Registro de Preços no âmbito do Município de Porto Velho.

#### **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

5.1 IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO (BOLSA COLETORA E SONDAS) por meio de PREGÃO ELETRÔNICO, do tipo MENOR PREÇO POR LOTE instrumentalizado por meio de compra com entrega imediata de no prazo máximo até 30 (trinta) dias corridos por Nota de Empenho, de acordo com o inciso XXIII, art. 6º da Lei de Licitações e Contratos Administrativos nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e em conformidade ao art. 82 da mesma lei, que se refere ao Sistema de Registro de Preços – SRP e ao art. 38 do Decreto Municipal nº 18.892, de 30 de março de 2023, que regulamenta o procedimento auxiliar de Sistema de Registro de Preços no âmbito do Município de Porto Velho.

5.1.1 A modalidade escolhida se adequa às necessidades da Secretaria Municipal de Saúde – SEMUSA, uma vez que apresenta solução plausível para o caso e compatível com os requisitos do DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA - DAB, DEPARTAMENTO DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE - DMAC.

5.1.2 Essa solução permite a aquisição dos materiais necessários de forma parcelada, sem a necessidade de realização de sucessivos processos licitatórios, o que possibilita maior celeridade no atendimento das demandas dos DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA - DAB, DEPARTAMENTO DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE – DMAC. Além disso, o quantitativo a ser adquirido atende plenamente às necessidades apresentadas pelo departamento, garantindo uma solução econômica, eficiente e compatível com a capacidade de armazenamento da Administração Pública.

## **5.2 DO PRAZO, DA FORMA DE ENTREGA E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO**

5.2.1 Os produtos solicitados deverão ser entregues no Departamento de Almoxarifado e Patrimônio - DAP, da Secretaria Municipal de Saúde - SEMUSA, sito à Rua Monteiro Lobato, nº 5.550, Bairro Jardim Eldorado, Telefone: (69) 3901-2948 / 3901-2822, CEP 76.811-794, Porto Velho/RO, observando o horário comercial das **08h00 às 14h00**.

5.2.2 A entrega das luvas dar-se-á no prazo de 30 (trinta) dias corridos, contados da data de recebimento da requisição e da nota de empenho. O prazo poderá ser prorrogado por mais 30 (trinta) dias, totalizando 60 (sessenta) dias, mediante solicitação formal e devidamente justificada, compreendendo o período necessário para a fabricação e entrega dos materiais.

5.2.3 O prazo estabelecido somente poderá ser prorrogado mediante solicitação escrita e justificada, formulada antes de findo o prazo inicialmente fixado e formalmente aceita pela Unidade Administrativa solicitante.

5.2.3.1 A solicitação de prorrogação deverá ser protocolada dentro do prazo de entrega das luvas.

5.2.3.2 Deverá ser apresentada comprovação documental da ocorrência de motivo imprevisível (caso fortuito, força maior ou fato do príncipe), que tenha correlação direta de causa e efeito com a necessidade do atraso.

### **5.3 Não se admitirá prorrogação do prazo:**

5.3.1 Quando o atraso ocorrer por culpa da contratada;

5.3.2 Quando não forem cumpridos os requisitos do subitem 5.2.2; ou quando houver interesse público devidamente justificado nos autos que demonstre ser a escolha mais vantajosa para a Administração.

5.4 As luvas deverão ser acompanhados de nota fiscal contendo o nome, a caracterização clara e precisa dos bens, bem como o número da Nota de Empenho correspondente.

5.5 Ocorrendo recusa ou atraso na entrega dos itens, a comissão de recebimento se obriga a produzir parecer técnico e o encaminhará ao Ordenador de Despesas para instauração de procedimento administrativo, instrução dos autos para fins de penalização da contratada.

5.6 Qualquer solicitação por parte da contratada deverá ser dirigida ou entregue à Unidade Administrativa envolvida, conforme endereço indicado no subitem 5.2.1, aos cuidados do Departamento de Almoxarifado e Patrimônio - DAP, de segunda a sexta-feira, no horário das 08h00 às 14h00.

5.7 Caso não haja expediente na data prevista para a entrega das luvas, esta ficará automaticamente adiada para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo local e horário anteriormente estabelecidos.

### **5.8 Os bens serão recebidos da seguinte forma:**

5.8.1 **Provisoriamente**, em até 05 (cinco) dias úteis, para efeito de posterior verificação da conformidade do objeto com as especificações, mediante aposição de carimbo de recebimento provisório por servidor no verso da fatura/nota fiscal;

5.8.2 **Definitivamente**, em até 10 (dez) dias úteis, contados da data da entrega, após a verificação da qualidade e da quantidade do material e consequente aceitação, quando então será emitido o Termo de Recebimento Definitivo;

5.8.3 O recebimento provisório ou definitivo: não exclui a responsabilidade civil pela solidez e segurança do material, nem ético-profissional pela perfeita execução do objeto, dentro dos

limites estabelecidos pela Lei ou instrumento contratual.

5.9 O prazo para correção de eventuais falhas na entrega do objeto será de até 30 (trinta) dias corridos. O prazo será contado a partir do acionamento pela Contratante à Contratada

5.10 O prazo para recebimento definitivo dos bens que apresentar falha será o mesmo descrito no subitem 5.8.2

5.11 Caso a substituição não ocorra dentro do prazo estipulado, a contratada, ao incorrer em atraso na entrega, ficará sujeita à aplicação das sanções previstas.

5.12 Os custos decorrentes da substituição do objeto rejeitado correrão exclusivamente às expensas da contratada.

5.13 Caberá à contratada sanar as irregularidades apontadas no recebimento provisório ou definitivo, submetendo a etapa impugnada à nova verificação, ficando sobrestado o pagamento até a execução das correções necessárias, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis.

5.14 Não será admitido, para efeito de recebimento, material que esteja em desacordo ou em conflito com quaisquer especificações descritas neste documento.

#### 5.3 Da Comissão De Recebimento:

5.3.1. A execução das obrigações contratuais deste instrumento será fiscalizada por servidor(es), doravante denominado(s) FISCAL(IS), designado formalmente, com autoridade para exercer, como representante desta Secretaria, toda e qualquer ação de orientação geral, observando-se o exato cumprimento de todas as cláusulas e condições decorrentes deste instrumento, determinando o que for necessário à regularização das falhas observadas, conforme prevê os artigos. 117 e 140 da Lei nº 14.113/21.

5.3.2 Esta fiscalização não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, não implicando também, corresponsabilidade da CONTRATANTE ou de seus agentes e prepostos (art. 120, da Lei nº 14.133/21).

## 6. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES PARA AQUISIÇÃO/CONTRATAÇÃO

As quantidades estimadas foram definidas com base nos DFDs encaminhados pelo DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA - DAB, DEPARTAMENTO DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE - DMAC, consolidados pelo Departamento de Almoxarifado e Patrimônio - DAP, por meio do Documento de Formalização de Demanda(0435560):

IT E M	DESCRIÇÃO	UNI DAD E DE MED IDA	PE DID O MÍ NI MO	QUA NTI DAD E
	LOTE 1			
	<b>BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO</b> , em pvc, estéril, descartável, apirogênica, capacidade 2000 ml, com escala graduada para volume maior a cada 100 ml e para pequenos volumes de 25 a 100 ml; clamp no tubo de drenagem retirável, câmara lateral no conector com a sonda vesical para coleta de exames com membrana			

1	<p>cicatrizável, com válvula anti refluxo da bolsa para o tubo drenador; bolsa com duas alças de fixação, bolsa plástica constituída à frente transparente com graduações até 2000 ml e ao fundo na cor branca, válvula de drenagem com dispositivo de abertura tipo cone, orifício de fixação para válvula de drenagem na bolsa, tubo drenador de diurese com no mínimo 120 cm de comprimento. o sistema não deve apresentar nenhum tipo de vazamento em toda sua extensão. embalagem individual, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fab, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa</p>	UNID ADE	855 1	17.1 02
LOTE 2				
2	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 06.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	785	1.57 0
3	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 08.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão).</p>	UNID ADE	195 3	3906

	<p>calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável.</p> <p>embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>			
4	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 10.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável.</p> <p>embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	215 7	4314
5	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 12.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável.</p> <p>embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.31 2	4.62 4
	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 14.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão</p>			

6	<p>resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.948	5.896
7	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 16.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.196	6.392
8	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 18.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável.</p>	UNID ADE	3.838	7.676

	embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
9	<p><b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 20.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável.</p> <p>embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.42 8	6.85 6
LOTE 3				
10	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 04,</b> em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, data, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	1.54 5	3.09 0
11	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 06,</b> em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses</p>	UNID ADE	1.74 3	3.48 6

	após entrega, e registro na anvisa.			
12	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 08</b>, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	1.74 3	3.48 6
13	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 10</b>, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.94 6	5.89 2
14	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 12</b>, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.97 6	7.95 2
15	<p><b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 14</b>, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de</p>	UNID ADE	4.59 4	9.18 8

	fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
16	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	3.77 4	7.54 8
17	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 20</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	3.29 0	6.58 0
18	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 22</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	2.20 5	4.41 0
LOTE 4				
19	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 04</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que	UNID ADE	191 7	3834

	possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
20	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 06</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	211 5	4230
21	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 08</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	1.88 1	3762
22	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 10</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	3.46 6	6.93 2
23	<b>SONDA GASTRICA Nº LONGA 12</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica,	UNID ADE	379 6	7592

	estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
24	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 14</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	2.85 6	5.71 2
25	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	1.72 7	3.45 4
26	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 20</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	185 3	3706
	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 22</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal,			

27	com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	606	1212
LOTE 5				
28	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04,</b> estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	2.48 7	4.97 4
29	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, ESTÉRIL,</b> confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	2.62 5	5.25 0
30	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL,</b> confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual	UNID ADE	260 6	5.21 2

	em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
31	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.02 1	6.04 2
32	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.34 1	6.68 2
33	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e</p>	UNID ADE	3.33 3	6.66 6

	procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
34	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	3.29 1	6.58 2
35	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	unida de	2.16 5	4330
36	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20</b>, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	unida de	2.16 5	4330
LOTE 6				

37	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 06.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.56 5	5.13 0
38	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 08.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.61 3	5.22 6
39	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 10.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.75 1	5.50 2
40	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 12.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.</p>	UNID ADE	2.96 1	5.92 2
	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 14.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc,</p>			

41	atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	3.04 5	6.09 0
42	<b>SONDA URETRAL. Nº 16.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	1.88 6	3.77 2
43	<b>SONDA URETRAL. Nº 18.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNID ADE	1.52 6	3.05 2
44	<b>SONDA URETRAL. Nº 20.</b> Comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	1.48 4	2.96 8
	<b>SONDA URETRAL. Nº 22.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos			

45	laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNID ADE	426	852
LOTE 7				
46	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	120	240
47	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	120	240
48	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão.	UNID ADE	60	120

	embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.			
49	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	60	120
50	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID ADE	90	180
LOTE 8				
51	<b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 06 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu	unida de	1.205	2410

	respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.			
52	<p><b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 08 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.</p>	UNID ADE	167 0	3340
53	<p><b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº10 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico, ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.</p>	UNID ADE	167 0	3340
54	<p><b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 12 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.</p>	UNID ADE	167 0	3340

A referida contratação é considerada **BEM COMUM** cujo padrão de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos, por meio de especificações usuais de mercado. Essa justificativa se encontra com devido amparo legal, nos termos da legislação vigente.

**7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO**

Com base em uma pesquisa prévia realizada no portal nacional de compras, **38/2026** 0388425, obtivemos os seguintes valores:

ITEM	CAT MAT	DESCRIÇÃO	UNI DAD E DE MED IDA	QU AN TI DA DE	VAL OR UNI TÁRIO	VALO R TOTA L
LOTE 1						
1	4193 92	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO, em pvc, estéril, descartável, apirogênica, capacidade 2000 ml, com escala graduada para volume maior a cada 100 ml e para pequenos volumes de 25 a 100 ml; clamp no tubo de drenagem retirável, câmara lateral no conector com a sonda vesical para coleta de exames com membrana cicatrizável, com válvula anti refluxo da bolsa para o tubo drenador; bolsa com duas alças de fixação, bolsa plástica constituída à frente transparente com graduações até 2000 ml e ao fundo na cor branca, válvula de drenagem com dispositivo de abertura tipo cone, orifício de fixação para válvula de drenagem na bolsa, tubo drenador de diurese com no mínimo 120 cm de comprimento. o sistema não deve apresentar nenhum tipo de vazamento em toda sua extensão. embalagem	UNI DAD E	17. 102	R\$ 3,35	R\$52. 291,7 0

		individual, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fab, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
LOTE 2						
2	4359 96	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 06. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNI DAD E	1.5 70	R\$ 7,39	R\$11. 602,3 0
		SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 08. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico,				

3	4359 98	<p>em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNIDADE	3,906	R\$ 6,45	R\$25.193,70
4	4193 92	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 10. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e</p>	UNIDADE	4314	R\$ 3,35	R\$14.451,90

		capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
5	4360 01	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 12. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	4.6 24	R\$ 2,92	R\$ 13.50 2,08

6	4359 95	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 14. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNI DAD E	5.8 96	R\$ 4,61	R\$27. 180,5 6
		<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 16. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de</p>				

7	4359 99	fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID DAD E	6.3 92	R\$ 4,55	R\$29. 083,6 0
8	4359 97	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 18. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência,	UNID DAD E	7.6 76	R\$ 4,22	R\$ 32.39 0,72

		data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
9	436078	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 20. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNIDADE	6.856	R\$ 3,02	R\$20.705,12
LOTE 3						
		SONDA GASTRICA CURTA Nº 04, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector				

10	4384 01	universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, data, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	3.0 90	R\$ 0,85	R\$2.6 26,50
11	4359 03	SONDA GASTRICA CURTA Nº 06, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	3.4 86	R\$ 0,61	R\$2.1 26,46
		SONDA GASTRICA CURTA Nº 08, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica,				

12	4359 04	estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	3.4 86	R\$ 0,70	2.440, 20
13	4383 96	SONDA GASTRICA CURTA Nº 10, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	5.8 92	R\$ 0,67	R\$3.8 92,00
14	4383 97	SONDA GASTRICA CURTA Nº 12, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite	UNI DAD E	7.9 52	R\$ 0,76	R\$6.0 43,52

		abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
15	438398	SONDA GASTRICA CURTA Nº 14, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDADE	9.188	R\$ 0,78	R\$7.166,64
16	438400	SONDA GASTRICA CURTA Nº 18, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência;	UNIDADE	7.548	R\$ 1,00	R\$7.548,00

		data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
17	4389 51	SONDA GASTRICA CURTA Nº 20, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDADE	6.5 80	R\$ 1,22	R\$8.0 27,60
18	4496 06	SONDA GASTRICA CURTA Nº 22, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e	UNIDADE	4.4 10	R\$ 1,30	R\$5.7 33,00

		registro na anvisa.				
LOTE 4						
19	438401	SONDA GASTRICA LONGA Nº 04, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDADE	3834	R\$ 0,85	R\$3.258,90
20	437216	SONDA GASTRICA LONGA Nº 06, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDADE	4230	R\$ 0,84	R\$3.553,20
		SONDA GASTRICA				

21	4372 17	<p>LONGA Nº 08, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID DAD E	376 2	R\$ 0,99	R\$3.7 24,38
22	4389 83	<p>SONDA GASTRICA LONGA Nº 10, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID DAD E	6.9 32	R\$ 0,97	R\$6.7 24,04
		<p>SONDA GASTRICA Nº LONGA 12, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada,</p>				

23	4359 07	<p>atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID DAD E	759 2	R\$ 1,00	R\$7.5 92,00
24	4359 08	<p>SONDA GASTRICA LONGA Nº 14, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID DAD E	5.7 12	R\$ 1,10	R\$6.2 83,20
		<p>SONDA GASTRICA LONGA Nº 18, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal,</p>				

25	4359 10	com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	3.4 54	R\$ 1,30	R\$4.4 90,20
26	4359 11	SONDA GASTRICA LONGA Nº 20, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	370 6	R\$ 1,50	R\$5.5 59,00
27	4359 12	SONDA GASTRICA LONGA Nº 22, em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em	UNI DAD E	121 2	R\$ 1,53	R\$1.8 54,36

		papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
LOTE 5						
28	2899 70	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	4.9 74	R\$ 0,66	R\$3.2 82,84
29	2797 60	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, ESTÉRIL, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para	UNI DAD E	5.2 50	R\$ 0,59	R\$3.0 97,50

		intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
30	2797 63	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível,CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID DAD E	5.2 12	R\$ 0,57	R\$2.9 70,84
31	2797 65	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa,deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário.	UNID DAD E	6.0 42	R\$ 0,59	R\$3.5 64,78

		embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
32	3737 35	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID DAD E	6.6 82	R\$ 0,68	R\$4.5 43,76
33	2797 61	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário.	UNID DAD E	6.6 66	R\$ 0,63	R\$4.1 99,58

		embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
34	3899 60	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNID DAD E	6.5 82	R\$ 0,79	R\$5.1 99,78
35	3899 61	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal	unid ade	433 0	R\$ 0,84	R\$3.6 37,20

		para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
36	2826 37	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, CONTENDO VÁLVULA intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	unidade	4330	R\$ 0,86	R\$3.723,80
LOTE 6						
37	4359 78	SONDA URETRAL. Nº 06. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável.	UNIDADE	5.130	R\$ 0,54	R\$2.770,20

		embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
38	4359 79	SONDA URETRAL. Nº 08. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	5.2 26	R\$ 0,61	R\$3.1 87,86
39	4359 80	SONDA URETRAL. Nº 10. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de	UNI DAD E	5.5 02	R\$ 0,51	R\$2.8 06,02

		12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
40	4359 81	SONDA URETRAL. Nº 12. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNI DAD E	5.9 22	R\$ 0,70	R\$4.1 54,40
41	4359 77	SONDA URETRAL. Nº 14. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	6.0 90	R\$ 0,63	R\$3.8 36,70
		SONDA URETRAL. Nº 16. comprimento mínimo de 35 cm.				

42	4374 41	confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	3.7 72	R\$ 0,67	R\$2.5 27,24
43	4374 38	SONDA URETRAL. Nº 18. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNI DAD E	3.0 52	R\$ 0,84	R\$2.5 63,68
		SONDA URETRAL. Nº 20. Comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos				

44	4359 87	laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	2.9 68	R\$ 0,78	R\$2.3 15,04
45	4374 39	SONDA URETRAL. Nº 22. comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirrogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNI DAD E	852	R\$ 0,82	R\$69 8,64
LOTE 7						
46	2797 60	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, SEM VÁLVULA de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirrogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de	UNI DAD E	240	R\$ 0,59	R\$14 1,60

		um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
47	2797 63	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, SEM VÁLVULA de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNI DAD E	240	R\$ 0,57	R\$13 6,80
48	2797 65	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, SEM VÁLVULA de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade	UNI DAD E	120	R\$ 0,59	R\$70, 80

		<p>provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>				
49	2797 61	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, SEM VÁLVULA de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.</p>	UNID DAD E	120	R\$ 0,63	R\$75, 60
50	2797 62	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, SEM VÁLVULA de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade</p>	UNID DAD E	180	R\$ 0,74	R\$13 3,20

		e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.				
LOTE 8						
51	435978	SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 06 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM. estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	unidade	2410	R\$ 0,54	R\$1.301,40
		SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 08 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM. estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes				

52	4374 40	informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afé, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNI DAD E	334 0	R\$ 0,63	R\$2.1 04,20
53	4374 42	SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº10 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM. estéril atóxico, apirrogênico, ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afé, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNI DAD E	334 0	R\$ 0,57	R\$1.9 03,80
		SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 12 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM. estéril atóxico, apirrogênico. ponta arredondada e orifício no extremo				

54	4374 43	distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNI DAD E	334 0	R\$ 0,60	R\$2.0 04,00
<b>Valor Total</b>						<b>R\$ 387.6 97,02</b>
<p><b>"É importante consignar que o levantamento informado é preliminar. Conforme a Lei Complementar n. 945/2023, é de competência do Departamento de Cotações de Preços/SML, realizar a pesquisa de mercado para a contratação de serviços e/ou aquisições pretendidas pela Administração Direta Municipal."</b></p>						

## 8. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO

### 8.1 Justificativa Por Lotes

A organização dos itens em lotes, se justifica em função de uma eventual contratação com diversas empresas apresentar um potencial prejuízo ao erário, considerando que se contratado os fornecimentos e os serviços em lotes, evidencia o mecanismo de "economia de escala", levando a administração a celebrar contratos mais vantajosos, reduzindo o preço final das contratações.

À vista disso, justifica-se pela necessidade de preservar a integridade qualitativa do objeto, vez que vários fornecedores podem implicar a descontinuidade da padronização, bem como em dificuldades gerenciais e, até mesmo, aumentar os custos, pois a aquisição tem a finalidade de formar um todo unitário.

Assim, não é conveniente a Administração, dividir em itens, o fornecimento e serviços que possam ser executados em conjunto ou simultaneamente, visto sua similaridade. Desta forma, levando-se em consideração os serviços homogêneos, esta Unidade Administrativa posiciona-se em dividir em diversos lotes a pretensa contratação, com o intuito de evitar a pulverização com pequenos contratos que irão à contramão dos princípios norteadores da Administração Pública, atendendo assim ao que estabeleceu o Tribunal de Contas do Estado de Rondônia por meio da DECISÃO Nº 263/2014 – PLENO, que tratou de Proposta de Enunciado Sumular, fixando condições cumulativas para a utilização do critério de seleção da PROPOSTA MENOR PREÇO POR LOTE em procedimentos licitatórios, como se vê in verbis:

I – Aprovar o seguinte Projeto de Súmula:

*"A Administração Pública em geral deverá restringir a utilização do critério de julgamento menor preço por lote, ressalvando-a àquelas situações em que a fragmentação em itens acarretar a perda do conjunto; perda da economia de escala; redundar em prejuízos à celeridade da licitação; ocasionar a excessiva pulverização de contratos ou resultar em contratos de pequena expressão econômica, observadas as seguintes condições cumulativas:*

*a) apresentar justificativa que demonstre a motivação para a utilização do critério de julgamento menor preço por lote;*

*b) [...];*

*c) proceder ao agrupamento por lote de itens que guardem homogeneidade entre si, isto é, considerando-se a natureza e características dos itens, possam ser fornecidos por um mesmo fornecedor, concretizando, assim, os princípios da competitividade e igualdade; (grifo nosso).*

O agrupamento dos materiais de consumo em lotes para essa contratação se deu pelo tipo de insumo, por exemplo, aglomerados, diferenciando apenas o AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO (ALGODÃO, HIDRÓFILO, SONDA URETRAL, CATETER URETRAL E OUTROS), pois se houvesse a divisão, poderia ocasionar a excessiva pulverização de contratos ou resultar em contratos de pequena expressão econômica.

Portanto, justificamos a contratação por lotes dos insumos a serem de mais de uma marca, o agrupamento desses por similaridade, com a finalidade de facilitar o controle de execução de contrato e por terem afinidades finalísticas podem configurar em mesmo lote ou grupo.

### 9. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Não se verifica contratações correlatas nem interdependentes para a viabilidade e contratação desta demanda.

### 10. DEMONSTRATIVO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

A presente demanda encontra-se prevista no PCA 2026, conforme documento ID 0374360.

Conforme dispõe o art. 52 do Decreto Municipal nº 18.892/2023, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços no âmbito do Município de Porto Velho.

*“Na licitação para registro de Preços Permanente, não é obrigatório indicar a dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil”.*

### 11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Espera-se, com a presente contratação, assegurar o abastecimento contínuo de Material Penso (Bolsa Coletora e Sondas), nas unidades de saúde, garantindo a segurança dos profissionais e pacientes, a continuidade dos serviços assistenciais e a redução do risco de infecções relacionadas à assistência à saúde.

Destaca-se que a aquisição desses materiais ocupa um papel de destaque dentro do sistema de compras, uma vez que se trata de insumos sem os quais os atendimentos assistenciais podem vir a ser interrompidos.

### 12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

Para esta solução não há necessidade de ajustes nas instalações do órgão ou fornecimento de serviço adicional para que a contratação surta seus efeitos.

### 13. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

Dada a natureza do objeto que se pretende adquirir, não se verifica impactos ambientais relevantes, sendo necessário tão somente que a licitante atenda aos critérios e política de sustentabilidade ambiental. No que diz respeito às obrigações do solicitante, o mesmo deve proceder o uso responsável do material adquirido, assim como dar destino adequado aos resíduos gerados.

As especificações dos materiais a serem adquiridos, contemplam além das características da matéria prima usada na confecção dos produtos, critérios para armazenagem e reciclagem. Diante disso é necessário levar em consideração o GUIA NACIONAL DE CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS SETEMBRO 2023, 6ª EDIÇÃO, REVISTA, ATUALIZADA E AMPLIADA, EDIÇÃO APROVADA PELA CÂMARA NACIONAL DE SUSTENTABILIDADE E PELA CONSULTORIA-GERAL DA UNIÃO:

#### 6. O CICLO DE VIDA: A SUSTENTABILIDADE NA AQUISIÇÃO DE BENS E PRODUTOS

##### 6.1. EXEMPLOS DE CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE EM CADA FASE DO CICLO DE VIDA:

#### PRODUÇÃO

MATERIAIS – com material reciclado, biodegradável, atóxico, com madeira proveniente de reflorestamento devidamente certificada.

MODO DE PRODUÇÃO – sem utilização de trabalho escravo ou infantil, com máquinas que reduzem a geração de resíduos industriais ou com menor uso de água e energia.

DISTRIBUIÇÃO Embalagens compactas e recicláveis ou que sejam objeto de logística reversa, preferência por indústria ou produtor local para assegurar menores distâncias e uso de modal de transporte mais eficiente.

USO Produtos que economizam água e energia, produtos educativos que levam à conscientização ambiental, produtos que geram menos resíduos ou que produzam resíduos recicláveis ou que sejam objeto de logística reversa, produtos passíveis de manutenção/conserto, remanufatura, troca ou reaproveitamento de peças de modo a assegurar uma vida útil mais longa e a redução do descarte.

Quanto aos materiais como logística reversa para desfazimento e reciclagem de bens e refulgos, consideram-se material de descarte, com isso é levado em consideração as resoluções destacadas abaixo:

RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA – RDC Nº 222, DE 28 DE MARÇO DE 2018, que Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências.

RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA RDC Nº 306, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2004 – Dispõe sobre o Regulamento Técnico para o gerenciamento de resíduos de serviços de saúde.

RESOLUÇÃO CONAMA nº 358, de 29 de abril de 2005 – Dispõe sobre o tratamento e a disposição final dos resíduos dos serviços de saúde e dá outras providências.

### 14. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE DA SOLUÇÃO

**Levando-se em conta as considerações realizadas no presente Estudo Preliminar, feitas as devidas alterações quando da elaboração do Termo de Referência por parte da equipe responsável pela**

**formalização da demanda, entende-se ser viável a contratação.**

Declaramos que as informações levantadas ao longo do ETP, que a solução escolhida é viável de ser implantada. No entanto, devem ser submetidos a aprovação do departamento requisitante e departamento de orçamento para fins de análise orçamentária.

**ANEXO I - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO CONSOLIDADO DOS DEPARTAMENTOS**

<b>QUADRO CONSOLIDADO DA ESTIMATIVAS DE CONSUMO DOS DEPARTAMENTOS</b>							
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>UNIDA DE DE MEDIDA</b>	<b>catm at</b>	<b>DMA C</b>	<b>DAB</b>	<b>PEDI DO MÍNIMO</b>	<b>TOTAL GERAL ANUAL</b>
<b>MÉDIA ANUAL</b>							
LOTE 1							
1	<b>BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO</b> , em pvc, estéril, descartável, apirogênica, capacidade 2000 ml, com escala graduada para volume maior a cada 100 ml e para pequenos volumes de 25 a 100 ml; clamp no tubo de drenagem retirável, câmara lateral no conector com a sonda vesical para coleta de exames com membrana cicatrizável, com válvula anti refluxo da bolsa para o tubo drenador; bolsa com duas alças de fixação, bolsa plástica constituída à frente transparente com graduações até 2000 ml e ao fundo na cor branca, válvula de drenagem com dispositivo de abertura tipo cone, orifício de fixação para válvula de drenagem na bolsa, tubo drenador de diurese com no mínimo 120 cm de comprimento. o sistema não deve apresentar nenhum tipo de vazamento em toda sua extensão. embalagem individual, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fab, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa	UNIDA DE	419392	9780	7322	8551	17.102
LOTE 2							
2	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 06.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435996	550	1020	785	1.570
3	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 08.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435998	564	<b>3342</b>	1953	3906
	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 10.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias,						

4	uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	419392	1044	<b>3270</b>	2157	4314
5	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 12.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	436001	1236	<b>3388</b>	2.312	4.624
6	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 14.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435995	2256	<b>3640</b>	2.948	5.896
7	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 16.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435999	2112	<b>4280</b>	3.196	6.392
8	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 18.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435997	2112	5564	3.838	7.676
9	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 20.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem	UNIDA DE	436078	1368	<b>5488</b>	3.428	6.856

	individual com abertura em pétala e asséptica. com dados de procedência, data e tipo de esterilização, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.					
LOTE 3						
10	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 04</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, data, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	419392	528	<b>2562</b>	1.545 3.090
11	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 06</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	438401	<b>672</b>	<b>2814</b>	1.743 3.486
12	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 08</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435903	672	<b>2814</b>	1.743 3.486
13	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 10</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	437216	1140	<b>4752</b>	2.946 5.892
14	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 12</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435904	912	<b>7040</b>	3.976 7.952
15	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 14</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	437217	888	<b>8300</b>	4.594 9.188
16	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	438396	748	<b>6800</b>	3.774 7.548
	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 20</b> , em pvc siliconizado,					

17	transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435906	1092	5488	3.290	6.580
18	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 22</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	498397	1032	0	2.205	4.410
LOTE 4							
19	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 04</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435907	456	3378	1917	3834
20	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 06</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	438398	468	3762	2115	4230
21	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 08</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435908	468	3294	1.881	3762
22	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 10</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	438400	960	5972	3.466	6.932
23	<b>SONDA GASTRICA Nº LONGA 12</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435910	1020	6572	3796	7592
24	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 14</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de	UNIDA DE	449606	1212	4500	2.856	5.712

	fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.						
25	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435911	1272	2182	1.727	3.454
26	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 20</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	449606	1272	2434	1853	3706
27	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 22</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435912	1212	0	606	1212
LOTE 5							
28	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	289970	624	4350	2.487	4.974
29	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, ESTÉRIL</b> , confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	279760	960	4290	2.625	5.250
30	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL</b> , confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	279763	972	4240	2606	5.212
31	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	279765	1752	4290	3.021	6.042

32	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	373735	2352	4330	3.341	6.682
33	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	279761	2376	4290	3.333	6.666
34	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	279767	2172	4410	3.291	<b>6.582</b>
35	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	unidade	389961	0	4330	2.165	4330
36	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, <b>CONTENDO VÁLVULA</b> intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	unidade	282637	0	4330	2.165	4330
LOTE 6							
37	<b>SONDA URETRAL. Nº 06.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435978	840	4290	2.565	5.130
38	<b>SONDA URETRAL. Nº 08.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435979	936	4290	2.613	5.226
	<b>SONDA URETRAL. Nº 10.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente,						

39	atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435980	1212	4290	2.751	5.502
40	<b>SONDA URETRAL. Nº 12.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNIDA DE	435981	1632	4290	2.961	5.922
41	<b>SONDA URETRAL. Nº 14.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435977	1692	4398	3.045	6.090
42	<b>SONDA URETRAL. Nº 16.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	437441	1572	2200	1.886	3.772
43	<b>SONDA URETRAL. Nº 18.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNIDA DE	437438	972	2080	1.526	3.052
44	<b>SONDA URETRAL. Nº 20.</b> Comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	435987	888	2080	1.484	2.968
45	<b>SONDA URETRAL. Nº 22.</b> comprimento mínimo de 35 cm. confeccionada em pvc, atóxico, apirogênico, flexível, transparente, atraumática, conector universal na ponta distal, com dois furos laterais. estéril, descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. constando externamente a identificação do fabricante, data e tipo de esterilização e tempo de validade, unidade e com registro na anvisa.	UNIDA DE	437439	852	0	426	852

LOTE 7

46	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	289966	240	0	120	240
47	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois	UNIDA	289967	240	0	120	240

	orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	DE					
48	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	289967	120	0	60	120
49	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	289968	120	0	60	120
50	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, SEM VÁLVULA</b> de pressão negativa, com 48 cm de comprimento, esterilizado por dióxido de etileno, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. embalagem individual em papel grau cirúrgico. constando externamente identificação e procedência, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa.	UNIDA DE	389960	180	0	90	180
LOTE 8							
51	<b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 06 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	unidade	435978	0	2410	1.205	2410
52	<b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 08 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNIDADE	437440	0	3340	1670	3340
53	<b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº10 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico, ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNIDADE	437442	0	3340	1670	3340
54	<b>SONDA URETRAL 100% SILICONE Nº 12 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 40 CM.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UNIDADE	437443	0	3340	1670	3340

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	ESTIMATIVA DE CONSUMO ANUAL DO DMAC							TOTAL ANUAL DAS UNIDADES DO DMAC I: A+B+H	
			P.A. ANAD ELA IDE	P.A. JOSÉ ADELINO	UPA SUS L	UPA LES TE	UPA JACI PAR ANÁ	UNIAO BAN DEI RAN TE	SAM U		MM ME
			A	B	C	D	E	F	G		H
1	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO, EM PVC, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APIROGÊNICA, CAPACIDADE 2000 ML, COM ESCALA GRADUADA PARA VOLUME MAIOR A CADA 100 ML E PARA PEQUENOS VOLUMES DE 25 A 100 ML; CLAMP NO TUBO DE DRENAGEM RETIRÁVEL, CÂMARA LATERAL NO CONECTOR COM A SONDA VESICAL PARA COLETA DE EXAMES COM MEMBRANA CICATRIZÁVEL, COM VÁLVULA ANTI REFLUXO DA BOLSA PARA O TUBO DRENADOR; BOLSA COM DUAS ALÇAS DE FIXAÇÃO, BOLSA PLÁSTICA CONSTITUÍDA À FRENTE TRANSPARENTE COM GRADUAÇÕES ATÉ 2000 ML E AO FUNDO NA COR BRANCA, VÁLVULA DE DRENAGEM COM DISPOSITIVO DE ABERTURA TIPO CONE, ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO PARA VÁLVULA DE DRENAGEM NA BOLSA, TUBO DRENADOR DE DIURESE COM NO MÍNIMO 120 CM DE COMPRIMENTO. O SISTEMA NÃO DEVE APRESENTAR NENHUM TIPO DE VAZAMENTO EM TODA SUA EXTENSÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA FAB, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA	UNIDADE	960	240	960	240	600	120	6.000	660	9.780
2	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 06. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE	UNIDADE	240	120	10	12	120	48	0	0	550

	ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.										
3	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 08. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	240	120	24	12	120	48	0	0	564
4	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 10. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	240	120	36	120	120	48	360	0	1.044
5	SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 12. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS	UNID ADE	240	120	48	120	120	48	360	180	1.236

	DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.										
6	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 14. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</p>	UNID ADE	480	240	48	360	120	48	360	600	2.256
7	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 16. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</p>	UNID ADE	600	240	240	360	120	48	360	144	2.112
8	<p>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 18. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM</p>	UNID ADE	720	240	240	360	120	48	360	24	2.112

	<b>PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>										
9	<b>SONDA FOLEY DUAS VIAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, Nº 20. COMPRIMENTO 40 (+/-2) CM, COM BALÃO RESISTENTE E SIMÉTRICO, EM LÁTEX SILICONIZADO, ATÓXICA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, DUAS VIAS, UMA VIA FUNIL E OUTRA VIA COM VÁLVULA COM PERFEITA VEDAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BALÃO, PONTA CILÍNDRICA, MACIA, DE FUNDO CEGO, DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, LISOS E ARREDONDADOS NAS LATERAIS EM LADOS OPOSTOS (APÓS O BALÃO). CALIBRE E CAPACIDADE DO BALÃO ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	360	240	120	120	120	48	360	0	1.368
10	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 04, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	180	24	60	0	120	48	0	96	528
11	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 06, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	180	24	60	0	120	48	0	240	672
12	<b>SONDA GASTRICA CURTA Nº 08, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE</b>	UNID ADE	180	24	60	0	120	48	0	240	672

	ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.										
13	SONDA GASTRICA CURTA Nº 10, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	240	48	60	24	120	48	360	240	1140
14	SONDA GASTRICA CURTA Nº 12, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	120	48	60	60	120	48	360	96	912
15	SONDA GASTRICA CURTA Nº 14, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	120	60	60	60	120	48	360	60	888
16	SONDA GASTRICA CURTA Nº 18, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	40	60	60	60	120	48	360	0	748
	SONDA GASTRICA CURTA Nº 20, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E										

17	NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	240	24	60	240	120	48	360	0	1.092
18	SONDA GASTRICA CURTA Nº 22, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	180	24	60	240	120	48	360	0	1.032
19	SONDA GASTRICA LONGA Nº 04, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	180	24	60	0	120	48		24	456
20	SONDA GASTRICA LONGA Nº 06, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	180	24	60	0	120	48		36	468
21	SONDA GASTRICA LONGA Nº 08, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	180	24	60	0	120	48		36	468
	SONDA GASTRICA LONGA Nº 10, EM										

22	<b>PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	48	60	24	120	48	360	60	960
23	<b>SONDA GASTRICA Nº LONGA 12, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	48	120	60	120	48	360	24	1.020
24	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 14, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	240	120	60	120	48	360	24	1.212
25	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 18, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	360	24	240	120	120	48	360	0	1.272
26	<b>SONDA GASTRICA LONGA Nº 20, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE</b>	UNID ADE	360	24	120	240	120	48	360	0	1.272

	ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.										
27	SONDA GASTRICA LONGA Nº 22, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	300	24	120	240	120	48	360	0	1.212
28	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL,CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	180	24	12	0	120	48	240	0	624
29	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL,CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	240	24	24	24	120	48	240	240	960
30	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL,CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU	UNID ADE	240	24	120	60	120	48	240	120	972

	CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.										
31	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	480	24	120	240	120	48	600	120	1.752
32	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	720	24	120	600	120	48	600	120	2.352
33	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	600	48	240	600	120	48	600	120	2.376
	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA										

34	<b>EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	480	24	240	600	120	48	600	60	2.172
35	<b>SONDA URETRAL. Nº 06. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	24	60	12	120	48	240	96	840
36	<b>SONDA URETRAL. Nº 08. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	24	120	24	120	48	240	120	936
37	<b>SONDA URETRAL. Nº 10. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	24	120	240	120	48	360	60	1.212
38	<b>SONDA URETRAL. Nº 12. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA.</b>	UNID ADE	240	24	120	600	120	48	360	120	1.632

39	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 14.</b>  <b>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM.</b>  <b>CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO,</b>  <b>APIROGÊNICO, FLEXÍVEL,</b>  <b>TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA,</b>  <b>CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA</b>  <b>DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS.</b>  <b>ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.</b>  <b>EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</b>  <b>ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</b>  <b>CONSTANDO EXTERNAMENTE A</b>  <b>IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE,</b>  <b>VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES</b>  <b>APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA</b>  <b>ANVISA.</b></p>	UNID ADE	240	24	120	600	120	48	360	180	1.692
40	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 16.</b>  <b>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM.</b>  <b>CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO,</b>  <b>APIROGÊNICO, FLEXÍVEL,</b>  <b>TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA,</b>  <b>CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA</b>  <b>DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS.</b>  <b>ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.</b>  <b>EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</b>  <b>ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</b>  <b>CONSTANDO EXTERNAMENTE A</b>  <b>IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE,</b>  <b>VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES</b>  <b>APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA</b>  <b>ANVISA.</b></p>	UNID ADE	240	24	60	600	120	48	360	120	1.572
41	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 18.</b>  <b>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM.</b>  <b>CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO,</b>  <b>APIROGÊNICO, FLEXÍVEL,</b>  <b>TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA,</b>  <b>CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA</b>  <b>DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS.</b>  <b>ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.</b>  <b>EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</b>  <b>ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</b>  <b>CONSTANDO EXTERNAMENTE A</b>  <b>IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE,</b>  <b>DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E</b>  <b>TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E</b>  <b>COM REGISTRO NA ANVISA.</b></p>	UNID ADE	240	24	60	120	120	48	360	0	972
42	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 20.</b>  <b>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM.</b>  <b>CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO,</b>  <b>APIROGÊNICO, FLEXÍVEL,</b>  <b>TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA,</b>  <b>CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA</b>  <b>DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS.</b>  <b>ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.</b>  <b>EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</b>  <b>ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</b>  <b>CONSTANDO EXTERNAMENTE A</b>  <b>IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE,</b>  <b>VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES</b>  <b>APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA</b>  <b>ANVISA.</b></p>	UNID ADE	240	24	36	60	120	48	360	0	888
43	<p><b>SONDA URETRAL. Nº 22.</b>  <b>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 35 CM.</b>  <b>CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO,</b>  <b>APIROGÊNICO, FLEXÍVEL,</b>  <b>TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA,</b>  <b>CONECTOR UNIVERSAL NA PONTA</b>  <b>DISTAL, COM DOIS FUROS LATERAIS.</b>  <b>ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.</b>  <b>EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</b>  <b>ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</b></p>	UNID ADE	240	24	36	24	120	48	360	0	852

	CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA.										
44	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, SEM VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA, COM 48 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZADO POR DIÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM PVC (POLICLORETO DE VINIL), APIROGÊNICO, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, DEVE CONTER DOIS ORIFÍCIOS EM SUA EXTREMIDADE E NA OUTRA EXTREMIDADE PROVIDA DE UM CONECTOR PADRÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	0	0	0	0	0	0	0	240	240
45	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, SEM VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA, COM 48 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZADO POR DIÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM PVC (POLICLORETO DE VINIL), APIROGÊNICO, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, DEVE CONTER DOIS ORIFÍCIOS EM SUA EXTREMIDADE E NA OUTRA EXTREMIDADE PROVIDA DE UM CONECTOR PADRÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	0	0	0	0	0	0	0	240	240
46	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, SEM VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA, COM 48 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZADO POR DIÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM PVC (POLICLORETO DE VINIL), APIROGÊNICO, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, DEVE CONTER DOIS ORIFÍCIOS EM SUA EXTREMIDADE E NA OUTRA EXTREMIDADE PROVIDA DE UM CONECTOR PADRÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	0	0	0	0	0	0	0	120	120
	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, SEM VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA, COM 48 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZADO POR DIÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM PVC (POLICLORETO DE VINIL), APIROGÊNICO, ATÓXICO,										

47	TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, DEVE CONTER DOIS ORIFÍCIOS EM SUA EXTREMIDADE E NA OUTRA EXTREMIDADE PROVIDA DE UM CONECTOR PADRÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	0	0	0	0	0	0	0	0	120	120
48	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, SEM VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA, COM 48 CM DE COMPRIMENTO, ESTERILIZADO POR DIÓXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM PVC (POLICLORETO DE VINIL), APIROGÊNICO, ATÓXICO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, DEVE CONTER DOIS ORIFÍCIOS EM SUA EXTREMIDADE E NA OUTRA EXTREMIDADE PROVIDA DE UM CONECTOR PADRÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS ENTREGA, E REGISTRO NA ANVISA.	UNID ADE	0	0	0	0	0	0	0	0	180	180

**Quadro Consolidado da Estimativas de Consumo Anual do DAB encaminhado pelo DFD 4 (0429339) e seus anexo.**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	DAB TOTAL ANUAL	PEDIDO MÍNIMO
1	<b>BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO</b> , em pvc, estéril, descartável, apirogênica, capacidade 2000 ml, com escala graduada para volume maior a cada 100 ml e para pequenos volumes de 25 a 100 ml; clamp no tubo de drenagem retirável, câmara lateral no conector com a sonda vesical para coleta de exames com membrana cicatrizável, com válvula anti refluxo da bolsa para o tubo drenador; bolsa com duas alças de fixação, bolsa plástica constituída à frente transparente com graduações até 2000 ml e ao fundo na cor branca, válvula de drenagem com dispositivo de abertura tipo cone, orifício de fixação para válvula de drenagem na bolsa, tubo drenador de diurese com no mínimo 120 cm de comprimento. o sistema não deve apresentar nenhum tipo de vazamento em toda sua extensão. embalagem individual, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fab, validade mínima de 12 meses após entrega, e registro na anvisa	UND	7322	3661
2	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 06.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. A embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a Óxido de Etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na ANVISA, Certificado de AFE, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	1020	510
3	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 08.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega	UND	3342	1671

	dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.			
4	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 10.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3270	1635
5	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 12.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3388	1694
6	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 14.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	3640	1820
7	Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 16. comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4280	2140
8	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 18.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	5564	2782
9	<b>Sonda foley duas vias, estéril, descartável, nº 20.</b> comprimento 40 (+/-2) cm, com balão resistente e simétrico, em látex siliconizado, atóxica, flexível, atraumática, duas vias, uma via funil e outra via com válvula com perfeita vedação para enchimento de balão, ponta cilíndrica, macia, de fundo cego, dois orifícios grandes, lisos e arredondados nas laterais em lados opostos (após o balão). calibre e capacidade do balão estampados em local visível e permanente. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	5488	2744
10	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 04,</b> em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado a óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2562	1281

11	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 06</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2814	1407
12	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 08</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2814	1407
13	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 10</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4752	2376
14	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 12</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	7040	3520
15	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 14</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	8300	4150
16	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	6800	3400
17	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) curta nº 20</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	5488	2744
18	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 04</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, a pirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3378	1689
	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 06</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem			

19	deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	3762	1881
20	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 08</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	3294	1647
21	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 10</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	5972	2986
22	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) nº longa 12</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	6572	3286
23	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 14</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4500	2250
24	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 18</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	2182	1091
25	<b>Sonda gástrica (nasogástrica) longa nº 20</b> , em pvc siliconizado, transparente, flexível, extremidade arredondada, atraumática, orifício na proximidade distal e nas laterais; conector universal, com tampa fixa. descartável, atóxica, estéril. embalagem individual em papel grau cirúrgico, que possibilite abertura asséptica, com dados de identificação, procedência; data de fabricação, data, tipo e validade de esterilização; número do lote; registro no ministério da saúde e de acordo com legislações vigentes da anvisa. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2434	1217
26	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 04</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4350	2175
	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 06</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá			

27	trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4290	2145
28	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 08</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4240	2120
29	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 10</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala, a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4290	2145
30	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 12</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4330	2165
31	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 14</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4290	2145
32	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 16</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4410	2205
33	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 18</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, apirogênico, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4330	2165
34	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 20</b> , estéril, confeccionada em polivinil atóxico, siliconizada, transparente, flexível, contendo válvula intermitente para pressão negativa, deve conter três orifícios na sua extremidade de estalo e conector na extremidade proximal para intermediário. embalagem individual em papel grau cirúrgico com face em polipropileno, com abertura em pétala. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4230	2115

35	<b>Sonda uretral nº 06</b> - descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4290	2145
36	<b>Sonda uretral nº 08</b> - descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	4290	2145
37	<b>Sonda uretral nº 10</b> - descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4290	2145
38	<b>Sonda uretral nº 12-</b> descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4290	2145
39	<b>Sonda uretral nº 14-</b> descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	4398	2199
40	<b>Sonda uretral nº 16-</b> descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação	UND	2200	1100
41	<b>Sonda uretral nº 18</b> - descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2080	1040
42	<b>Sonda uretral nº 20</b> - descartável, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal, estéril, embalagem individual de papel grau cirúrgico. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 24 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2080	1040
	<b>Sonda uretral 100% silicone nº 06 comprimento mínimo de 40 cm.</b> estéril			

43	atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	2410	1205
44	<b>Sonda uretral 100% silicone nº 08 comprimento mínimo de 40 cm.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3340	1670
45	<b>Sonda uretral 100% silicone nº10 comprimento mínimo de 40 cm.</b> estéril atóxico, apirogênico, ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3340	1670
46	<b>Sonda uretral 100% silicone nº 12 comprimento mínimo de 40 cm.</b> estéril atóxico, apirogênico. ponta arredondada e orifício no extremo distal. a embalagem deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	3340	1670
47	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 06, sem válvula</b> de pressão negativa, com 48cm de comprimento, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. a embalagem individual em papel grau cirúrgico deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	0	0
48	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 08, sem válvula</b> de pressão negativa, com 48cm de comprimento, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. a embalagem individual em papel grau cirúrgico deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	0	0
49	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 10, sem válvula</b> de pressão negativa, com 48cm de comprimento, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. a embalagem individual em papel grau cirúrgico deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	0	0
50	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 14, sem válvula</b> de pressão negativa, com 48cm de comprimento, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. a embalagem individual em papel grau cirúrgico deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	0	0
51	<b>Sonda de aspiração traqueal nº 16, sem válvula</b> de pressão negativa, com 48cm de comprimento, confeccionada em pvc (policloreto de vinil), apirogênico, atóxico, transparente, flexível, deve conter dois orifícios em sua extremidade e na outra extremidade provida de um conector padrão. a embalagem individual em papel grau cirúrgico deverá trazer impresso as seguintes informações: procedência (marca), esterilizado por óxido de etileno, data de validade mínima 36 meses consecutivos, contados da data da entrega dos materiais, registro/cadastro na anvisa, certificado de afe, responsável técnico com seu respectivo conselho de classe, número do lote e data de fabricação.	UND	0	0

**Responsável(eis) pela elaboração:**

**Viviane Alves Roca**

Chefe II - NUCCPJ/DIAC/DA/CGAF/SEMUSA

Decreto Nº 2.121/I, 2025

**Fátima De Oliveira Costa Sousa**

Chefe II - Núcleo de Controle de Aquisições de Materiais de Consumo

Decreto Nº 1.823/I,2025

**Carla Dominique Brambilla Watanabe**

Gerente II - Divisão de Aquisições e Contratações

Decreto Nº 1.823/I,2025

**Geison Felipe Costa da Silva**

Diretor Executivo de Administração

Decreto Nº 1.823/I,2025

**Ricardo Guedes Brandao**

Coordenador de Gestão Administrativa e Financeira

Decreto nº 1.666/I/2025

**Francisca Rodrigues Nery**

Diretora Do Departamento de Média e Alta Complexidade -DMAC

**Raphaela Castiel De Carvalho**

Diretora/DAB

**Aprovação da Autoridade Competente:**

Declaro estar ciente dos principais riscos desta contratação e AUTORIZO O PROCEDIMENTO ADMINISTRATIVO na forma legal, conforme competência prevista no Art. 28º da Lei complementar Municipal nº 882/2022 e demais alterações.

**Jaime Gazola Filho**

Secretário Municipal de Saúde



Documento assinado eletronicamente por **Fátima de Oliveira Costa Sousa, Chefe**, em 30/01/2026, às 13:26, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Viviane Alves Roca, Chefe**, em 30/01/2026, às 13:31, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Carla Dominique Brambilla Watanabe, Gerente**, em 30/01/2026, às 13:49, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Guedes Brandão, Coordenador(a)**, em 30/01/2026, às 13:57, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Jaime Gazola Filho, Secretário(a)**, em 02/02/2026, às 10:51, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Geison Felipe Costa da Silva, Diretor(a)**, em 02/02/2026, às 11:32, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Raphaela Castiel De Carvalho, Diretor(a)**, em 02/02/2026, às 12:47, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Francisca Rodrigues Nery, Diretor(a)**, em 03/02/2026, às 09:31, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Hugo Silva Oliveira, Diretor(a)**, em 03/02/2026, às 16:18, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://www.portovelho.ro.gov.br/sei> informando o código verificador **0388425** e o código CRC **66CFD954**.



005.001242/2025-37

0388425v62