



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

### I - INTRODUÇÃO

Este Estudo Técnico Preliminar (ETP) integra a fase de planejamento da pretendida contratação, com o objetivo de demonstrar a sua real necessidade, analisar a viabilidade técnica e econômica de implementá-la, bem como instruir a elaboração do respectivo Termo de Referência.

### II – DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

**2.1.** A presente solicitação visa atender às necessidades do Pronto Atendimento, das Equipes de Saúde da Família (ESF) e da Unidade Mista de Saúde em geral, garantindo a continuidade e a qualidade da assistência prestada à população pela rede municipal de saúde.

**2.2.** Os materiais de enfermagem solicitados são indispensáveis para a execução segura e eficaz dos procedimentos assistenciais, de urgência e emergência, bem como para o atendimento de pacientes em acompanhamento ambulatorial, assegurando condições adequadas de trabalho às equipes de saúde e suporte assistencial compatível com as demandas clínicas apresentadas pela população usuária do Sistema Único de Saúde (SUS).

**2.3.** A aquisição é necessária para:

**a)** reposição de materiais de consumo utilizados rotineiramente nos atendimentos do Pronto Atendimento, ESF e situações de urgência e emergência;

**b)** manutenção do abastecimento regular, evitando a descontinuidade no fornecimento de insumos essenciais à execução dos procedimentos assistenciais;

**c)** atendimento às normas sanitárias vigentes, às boas práticas de enfermagem e às diretrizes técnicas do Ministério da Saúde;

**d)** assegurar condições adequadas de atendimento, promovendo a segurança do paciente, a prevenção de infecções e a efetividade dos procedimentos clínicos.

**2.4.** A aquisição também encontra respaldo no planejamento das ações da Diretoria Municipal de Saúde, estando alinhada às necessidades assistenciais identificadas no âmbito da atenção básica, ambulatorial e de urgência/emergência, bem como às demandas excepcionais, tais como situações emergenciais, surtos, campanhas de saúde pública e determinações judiciais, garantindo resposta tempestiva da Administração Pública e a continuidade do atendimento à população.

**2.5.** A não aquisição dos materiais de enfermagem poderá ocasionar a interrupção parcial ou total dos atendimentos, comprometer a execução segura dos procedimentos, aumentar o risco de infecções, agravar quadros clínicos e gerar impactos negativos à saúde pública municipal.



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

Diante do exposto, justifica-se a necessidade da contratação, a fim de assegurar a continuidade, a eficiência e a qualidade dos serviços de saúde prestados à população.

## III - PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

Essa contratação está prevista no Plano de Contratações Anual.

## IV – ÁREAS REQUISITANTES

Unidade Mista de Saúde

## V – DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

**5.1.** Os materiais de enfermagem deverão atender, no mínimo, às seguintes especificações:

- a)** possuir qualidade reconhecida, estar em conformidade com as normas técnicas, sanitárias e regulamentares vigentes, bem como atender às exigências de segurança para uso na assistência à saúde;
- b)** ser compatíveis com os atendimentos de urgência e emergência, atenção básica, ambulatorial e com os procedimentos realizados no âmbito da rede municipal de saúde;
- c)** apresentar prazo de validade adequado, sendo exigido o mínimo de **6 (seis) meses** a contar da data da entrega, quando aplicável, ressalvados os produtos cuja validade seja naturalmente inferior, desde que devidamente justificada pelo fabricante e compatível com a forma de fornecimento e o consumo médio do item;
- d)** estar devidamente regularizados junto à ANVISA, quando exigido pela legislação sanitária vigente, incluindo autorizações específicas para produtos sujeitos a controle ou regulamentação especial, quando aplicável;
- e)** estar acondicionados em embalagens íntegras, originais e apropriadas, garantindo a integridade, a conservação do produto, a segurança dos pacientes e dos profissionais de saúde, observadas as condições de armazenamento indicadas pelo fabricante;
- f)** atender às normas de biossegurança e às boas práticas de enfermagem, quando couber.

### 5.2. Condições de entrega:

- a)** o prazo de entrega será de até **10 (dez) dias corridos**, contados a partir da emissão da respectiva ordem de fornecimento;
- b)** os materiais de enfermagem deverão ser entregues de forma parcelada, conforme a necessidade da Diretoria Municipal de Saúde e as quantidades especificadas nas ordens de fornecimento;



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

- c) os materiais deverão ser entregues em embalagens originais, contendo informações claras e legíveis quanto ao lote, procedência, data de fabricação, prazo de validade, identificação do fabricante e, quando aplicável, número de registro ou regularização junto ao órgão competente;
- d) as entregas deverão ser acompanhadas das respectivas notas fiscais, emitidas de acordo com os materiais efetivamente fornecidos e em conformidade com a ordem de fornecimento;
- e) o fornecedor será integralmente responsável pelo transporte dos materiais até o local indicado na ordem de fornecimento, incluindo custos com frete e seguros, devendo assegurar que os produtos sejam entregues em condições adequadas, sem danos, avarias ou comprometimento da qualidade;
- f) Será recusado o material que apresentar inconformidade com especificação, embalagem violada, avaria, validade inferior ao mínimo exigido ou ausência de regularização sanitária aplicável, devendo ser substituído pelo fornecedor, sem ônus, no prazo a ser definido no Termo de Referência.

## VI – LEVANTAMENTO DE MERCADO

**6.1.** Diante da necessidade do objeto deste estudo, foi realizado levantamento de mercado com o objetivo de prospectar e analisar as soluções disponíveis para atendimento da demanda de materiais de enfermagem da rede municipal de saúde, considerando os critérios de vantajosidade para a Administração, sob os aspectos da conveniência, economicidade, eficiência e continuidade do serviço público.

### 6.2. Soluções disponíveis

#### 6.2.1. Solução “A” – Aquisição direta de materiais de enfermagem, mediante Sistema de Registro de Preços

Consiste na contratação voltada exclusivamente ao fornecimento dos materiais de enfermagem necessários ao atendimento do Pronto Atendimento, das Equipes de Saúde da Família (ESF) e das demandas da rede municipal de saúde, ficando a utilização, o controle e o acompanhamento do consumo sob responsabilidade da Diretoria Municipal de Saúde, por meio de sua equipe própria e da estrutura física existente.

À empresa contratada caberá unicamente o fornecimento dos materiais, nas quantidades, prazos e especificações técnicas definidos, conforme as ordens de fornecimento emitidas pela Administração.

Nessa alternativa, o Município realiza a aquisição dos materiais de enfermagem por meio de processo licitatório próprio, com adoção do Sistema de Registro de Preços, o que se mostra vantajoso por permitir flexibilidade nas aquisições, reposição conforme a demanda real, melhor controle de estoque, atendimento contínuo à população e



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

agilidade no suprimento, especialmente em situações de urgência, emergência e demandas excepcionais.

Como requisito para essa solução, a Administração deve manter gestão eficiente dos estoques, observando prazos de validade, condições adequadas de armazenamento, controle de consumo e reposição periódica, de modo a evitar desabastecimento ou perdas.

### **6.2.2. Solução “B” – Adesão a Atas de Registro de Preços**

Consiste na adesão a atas de registro de preços formalizadas por outros órgãos ou entidades da Administração Pública, possibilitando a aquisição de materiais de enfermagem nas condições previamente pactuadas.

Nessa hipótese, o Município identifica atas válidas e compatíveis com os materiais utilizados na rede municipal de saúde e observa o procedimento formal de adesão (“carona”), nos termos da legislação vigente.

Entre as vantagens dessa alternativa destacam-se a celeridade no processo de aquisição, a possibilidade de usufruir de preços previamente negociados e a segurança jurídica decorrente da utilização de procedimento já formalizado. Como desvantagens, destacam-se a dependência da existência e compatibilidade das atas disponíveis, limitações quanto às quantidades, especificações técnicas e prazos definidos, além da menor margem de adequação às necessidades específicas do Município.

### **6.2.3. Solução “C” – Aquisição por meio de Consórcio Intermunicipal**

Consiste na aquisição de materiais de enfermagem por intermédio de consórcio público de saúde, formado por municípios da região, que realizam processo licitatório conjunto para atendimento das demandas das administrações consorciadas.

Como vantagens, essa alternativa possibilita a obtenção de preços mais vantajosos em razão da economia de escala, padronização de especificações técnicas, maior poder de negociação com fornecedores e otimização dos processos administrativos. Como desvantagens, apresenta a necessidade de alinhamento entre os municípios consorciados quanto às especificações e quantidades, maior complexidade administrativa, prazos mais longos para conclusão dos certames e eventual dificuldade de adequação do fornecimento às demandas específicas e emergenciais do Município de Taiaçu.

### **6.3. Solução adotada**

Após a análise das alternativas apresentadas, conclui-se que a solução mais adequada à realidade do Município de Taiaçu é a aquisição direta de materiais de enfermagem mediante licitação própria, com adoção do Sistema de Registro de Preços (SOLUÇÃO “A”).



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

Tal alternativa garante maior controle do processo, permite a definição precisa das especificações técnicas, assegura o fornecimento contínuo e a reposição periódica conforme a demanda da Unidade Mista de Saúde, além de proporcionar agilidade no atendimento à população, especialmente em situações de urgência, emergência e demandas excepcionais.

As demais alternativas, embora viáveis, apresentam limitações que podem comprometer a regularidade e a adequação do fornecimento, seja pela dependência de condições externas previamente pactuadas, seja pela maior complexidade administrativa e pelos prazos mais extensos envolvidos.

### VII - DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

**7.1.** A solução adotada consiste na aquisição de materiais de enfermagem, indispensáveis para garantir a continuidade, a regularidade e a qualidade dos atendimentos realizados na rede pública de saúde do Município de Taiaçu, abrangendo o Pronto Atendimento, as Equipes de Saúde da Família (ESF) e as demandas da unidade.

**7.2.** O fornecimento desses materiais possibilitará a execução segura e eficiente dos atendimentos de urgência e emergência, bem como dos procedimentos assistenciais realizados no acompanhamento ambulatorial, assegurando resposta adequada às demandas da população. Dessa forma, garantem-se condições apropriadas de atendimento, reduzindo riscos assistenciais, prevenindo infecções, evitando interrupções nos serviços e mitigando a ocorrência de complicações que possam gerar agravamento de quadros clínicos e aumento da demanda por procedimentos de maior complexidade.

**7.3.** A medida contribui para a organização e eficiência da assistência em saúde, promove a segurança do paciente, assegura condições adequadas de trabalho às equipes de enfermagem e fortalece o cumprimento das normas sanitárias e de biossegurança vigentes.

**7.4.** Em termos gerais, a aquisição dos materiais de enfermagem representa instrumento essencial para a efetividade da política municipal de saúde, estando alinhada às diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS), contribuindo para a promoção da saúde, a prevenção de doenças, a recuperação dos pacientes e a melhoria da qualidade de vida da população, configurando-se como uma solução eficiente, necessária e de relevante impacto social.

### VIII - ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

**8.1.** A definição dos quantitativos estipulados no objeto decorre de levantamento considerando as aquisições feitas nos anos anteriores e a necessidade de novos itens.



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

ITEM	UNID.	QTDE.	ESPECIFICAÇÃO ITENS DE AMPLA CONCORRÊNCIA	VALOR MÉDIO UNITÁRIO R\$
1	unidade	50	<b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 6CM</b> - confeccionada em 100% algodão, cor branca, elasticidade no sentido transversal e enrolamento uniforme em toda sua extensão. Medidas: 6cm X 15m. Embalagem individual, que garanta a integridade do produto contendo data de fabricação, validade e nº do lote. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	10,67
2	unidade	50	<b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 8CM</b> - confeccionada em 100% algodão, cor branca, elasticidade no sentido transversal e enrolamento uniforme em toda sua extensão. Medidas: 8cm X 15m. Embalagem individual, que garanta a integridade do produto contendo data de fabricação, validade e nº do lote. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	15,39
3	unidade	50	<b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM</b> - confeccionada em 100% algodão, cor branca, elasticidade no sentido transversal e enrolamento uniforme em toda sua extensão. Medidas: 10cm X 15m. Embalagem individual, que garanta a integridade do produto contendo data de fabricação, validade e nº do lote. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	19,83
4	unidade	50	<b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 12CM</b> - confeccionada em 100% algodão, cor branca, elasticidade no sentido transversal e enrolamento uniforme em toda sua extensão. Medidas: 12cm X 15m. Embalagem individual, que garanta a integridade do produto contendo data de fabricação, validade e nº do lote. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	19,17
5	unidade	50	<b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CM</b> - confeccionada em 100% algodão, cor branca, elasticidade no sentido transversal e enrolamento uniforme em	24,16



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			<p>toda sua extensão. Medidas: 15cm X 15m. Embalagem individual, que garanta a integridade do produto contendo data de fabricação, validade e nº do lote. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	
6	unidade	200	<p><b>MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA ADULTO</b> - cobertor térmico de emergência, para prevenção e tratamento de hipotermia. Medidas: 2,10m x 1,40m (tipo cobertor NASA). Material: poliéster, polietileno ou polipropileno recoberto com alumínio, não deformável. Registro M.S./ANVISA.</p>	7,65
7	unidade	1.000	<p><b>MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO INFANTIL</b> - com reservatório e tubo de O<sup>2</sup>. Máscara fabricada em PVC (cloreto de polivinila) resistente e atóxico. Reservatório e tubo de oxigênio com 2,1m de comprimento. Conector de O<sup>2</sup>. Faixa ajustável. Não estéril, Modelo infantil. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	20,91
8	caixa	5.000	<p><b>MÁSCARA DESCARTÁVEL KN95/N95</b> - máscara para proteção respiratória, descartável, dobrável, classe PFF2/N95 para uso hospitalar. Sem válvula de exalação, com 2 (dois) amarrilhos de elásticos e grampo de ajuste nasal. Confeccionada em camadas filtrantes de fibras sintéticas tratadas eletrostaticamente. Cor: branco. Caixa contendo 10 unidades. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	32,69
9	unidade	200	<p><b>MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL N° 3,0</b> – em PVC atóxico, flexível, com linha de enchimento cuff integrada ao tubo. Engate rápido para seringa com cuff de PVC transparente. Tubo de ar flexível e marcador indelével centimetrado e radiopaco. Conector 15mm, barra de proteção para obstrução, reforço espiral, válvula unidirecional, resistente a torção. Tamanho 3,0 para pacientes de aproximadamente 30kg a 50kg. Estéril. Embalada em material apropriado com barreira microbiana que permita a</p>	49,56



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			transferência asséptica. Registro M.S./ANVISA.	
10	unidade	200	<b>MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL N° 5,0</b> – em PVC atóxico, flexível, com linha de enchimento cuff integrada ao tubo. Engate rápido para seringa com cuff de PVC transparente. Tubo de ar flexível e marcador indelével centimetrado e radiopaco. Conector 15mm, barra de proteção para obstrução, reforço espiral, válvula unidirecional, resistente a torção. Tamanho 5,0 para pacientes de aproximadamente 70kg a 100kg. Estéril. Embalada em material apropriado com barreira microbiana que permita a transferência asséptica. Registro M.S./ANVISA.	47,63
11	unidade	500	<b>OXÍMETRO DE DEDO</b> - medição do nível de saturação de oxigênio do sangue e frequência cardíaca. Visor em tecnologia OLED. Escala de SpO2, faixa medição de 0-100%, faixa de medição cardíaca de 30-250 bpm (resolução de 1 bpm). Sensores de transmissão de luz através da hemoglobina. Emissor de luz vermelha e infravermelha; alimentação 2 pilhas alcalinas AAA 1.5v, autonomia de no mínimo 18 horas (uso contínuo). Condições de operação de 5°C a 40°C, 15-93% umidade, sem condensação. Dimensões aproximadas de 50 X 30 X 25 mm (C X L X A). Garantia mínima de 12 meses a contar da data de entrega.	125,85
12	unidade	30	<b>PAPAGAIO</b> - em aço inox, capacidade 1000ml, cabo de fácil manuseio para enchimento ou esvaziamento, embalado individualmente. Registro M.S./ANVISA.	113,54
13	unidade	200	<b>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM</b> - usado para empacotamento de artigos médicos, odonto-hospitalares e esterilização em autoclave a vapor, óxido de etileno e formaldeído. Possui em uma face papel grau cirúrgico branco gramatura de 60g/m <sup>2</sup> e em outra plástico laminado transparente. Impressão de indicadores e identificadores de esterilização. Medidas 150mm X 100m. Apresentação: rolo ou bobina. Registro	173,11



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
14	unidade	200	<b>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 200MM</b> - usado para empacotamento de artigos médico odonto-hospitalares e esterilização em autoclave a vapor, óxido de etileno e formaldeído. Possui em uma face papel grau cirúrgico branco gramatura de 60g/m <sup>2</sup> e em outra plástico laminado transparente. Impressão de indicadores e identificadores de esterilização. Medidas 200mm X 100m. Apresentação: rolo ou bobina. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	200,62
15	unidade	200	<b>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM</b> - usado para empacotamento de artigos médico odonto-hospitalares e esterilização em autoclave a vapor, óxido de etileno e formaldeído. Possui em uma face papel grau cirúrgico branco gramatura de 60g/m <sup>2</sup> e em outra plástico laminado transparente. Impressão de indicadores e identificadores de esterilização. Medidas 300mm X 100m. Apresentação: rolo ou bobina. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	235,34
16	unidade	2.500	<b>PAPEL LENÇOL HOSPITALAR</b> - lençol de papel descartável, 100% celulose, papel com textura firme e resistente, cor branca. Medidas: 50cm X 50m. Apresentação: rolo ou bobina. Embalagem individual em plástico atóxico. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	12,94
17	unidade	100	<b>PAPEL PARA ECG (ALFAMED COMPASSUS-3000)</b> - papel termossensível para eletrocardiógrafo, milimetrado. Medidas: 80mm X 20m. Apresentação: bobina. Compatível com ECG ALFAMED COMPASSUS-3000. Registro M.S./ANVISA.	16,99
18	unidade	200	<b>PAPEL PARA ECG (CARDIOCARE 2.000 BIONET)</b> - papel termossensível para eletrocardiógrafo, milimetrado. Medidas: 216mm X 30m. Apresentação: bobina. Compatível com ECG	37,01



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			CARDIOCARE 2.000 - BIONET. Registro M.S./ANVISA.	
19	pacote	500	<b>PAPEL PARA ECG (DIXTAL/EP 12 CANAIS)</b> - papel termossensível para eletrocardiógrafo, milimetrado. Medidas: 216mm X 280mm. Pacote com 100 folhas. Compatível com ECG DIXTAL/EP 12 canais. Registro M.S./ANVISA.	37,71
20	unidade	50	<b>PERA PARA ELETROCARDIOGRAMA PEQUENA</b> - em látex, não estéril. Medidas aproximadas: 2,5cm X 2,5cm X 3,5cm. Registro M.S./ANVISA.	2,94
21	unidade	50	<b>PERA PARA ELETROCARDIOGRAMA GRANDE</b> - em látex, não estéril. Medidas aproximadas: 4cm X 4cm X 4,5cm. Registro M.S./ANVISA.	3,09
22	unidade	10	<b>PINÇA CHERON 24CM</b> - usada para assepsia, ponta com serrilha, confeccionada em aço inoxidável, tamanho: 24cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	117,99
23	unidade	50	<b>PINÇA DE DISSECÇÃO 16CM</b> - para uso geral, confeccionada em aço inox AISI - 420, curva, com serrilha na ponta, tamanho: 16cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	21,01
24	unidade	50	<b>PINÇA KELLY PEQUENA CURVADA 14CM</b> - usada para pinçamento (hemostasia), ponta curva com serrilha, confeccionado em aço inoxidável, tamanho: 14cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	40,96
25	unidade	50	<b>PINÇA KELLY PEQUENA RETA 14CM</b> - usada para pinçamento (hemostasia), ponta reta com serrilha, confeccionado em aço inoxidável, tamanho: 14cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	38,92
26	unidade	50	<b>PINÇA KELLY RETA 16CM</b> - usada para pinçamento (hemostasia), ponta reta com serrilha, confeccionado em aço	89,32



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			inoxidável, tamanho: 16cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	
27	unidade	50	<b>PORTA AGULHA MAYO HEGAR 16CM</b> - confeccionado em aço inox, autoclavável, com vídea, acabamento em níquel serrilhada, tamanho: 16cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	52,10
28	unidade	100	<b>REANIMADOR MANUAL AMBU ADULTO</b> - com reservatório (ambu), válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara adulto, norma internacional com diâmetro 22,0mm, conector universal com diâmetro 15,0mm para sonda endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 1 membrana de silicone (pop-off), balão de silicone auto-inflável, conexão para alimentação e oxigênio. Válvula de admissão de ar em policarbonato para conexão de bolsa. Reservatório com uma membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone. Válvula de controle em policarbonato com duas membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio, com conector de diâmetro de 22,0mm. Extensão com conector para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio a válvula de entrada do balão do ressuscitador. Registro M.S./ANVISA.	215,55
29	unidade	20	<b>REANIMADOR MANUAL AMBU INFANTIL</b> - com reservatório (ambu), válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara infantil, norma internacional com diâmetro 22,0mm, conector universal com diâmetro 15,0mm para sonda endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 1 membrana de silicone (pop- off), balão de silicone auto-inflável, conexão para alimentação e oxigênio. Válvula de admissão de ar em policarbonato para	218,41



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			conexão de bolsa. Reservatório com uma membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone. Válvula de controle em policarbonato com duas membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio, com conector de diâmetro de 22,0mm. Extensão com conector para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio a válvula de entrada do balão do ressuscitador. Registro M.S./ANVISA.	
30	unidade	500	<b>RINGER COM LACTATO 500ML</b> - soro ringer lactato, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com duas entradas com lacre e membrana cicatrizante. Apresentação: frasco com 500ml. A embalagem deve trazer externamente os dados de identificação e procedência, nº do lote, data de fabricação e validade. Registro M.S./ANVISA.	8,58
31	unidade	500	<b>RINGER SIMPLES 500ML</b> - soro ringer simples, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com duas entradas com lacre e membrana cicatrizante. Apresentação: frasco com 500ml. A embalagem deve trazer externamente os dados de identificação e procedência, nº do lote, data de fabricação e validade. Registro no M.S./ANVISA.	16,62
32	galão de 5 litros	200	<b>SABONETE COM GLICERINA ASSÉPTICO PARA MÃOS</b> - com poder germicida, formulado com substâncias cosméticas, emolientes e sobreengordurantes, com capacidade de limpeza e extrema suavidade para as mãos. Isento de perfume. Cor transparente, aspecto líquido transparente pH de 5,5 a 6,5, densidade a 20°C a 1040g/l. Embalagem: galão plástico com 5 litros, contendo data de fabricação, nº de lote e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	19,77
33	caixa	1.000	<b>SCALP Nº 19G</b> - catéter para infusão venosa com agulha aguçada de bisel curto trifacetado, asas de plástico, tubo	26,06



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			vinílico leve, flexível, transparente, atóxico e apirogênico. Conector rígido, leve e pequeno para conectar seringas, equipo. Embalagem individual contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
34	caixa	3.000	<b>SCALP Nº 21G</b> - catéter para infusão venosa com agulha aguçada de bisel curto trifacetado, asas de plástico, tubo vinílico leve, flexível, transparente, atóxico e apirogênico. Conector rígido, leve e pequeno para conectar seringas, equipo. Embalagem individual contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	26,62
35	caixa	1.000	<b>SCALP Nº 25G</b> - catéter para infusão venosa com agulha aguçada de bisel curto trifacetado, asas de plástico, tubo vinílico leve, flexível, transparente, atóxico e apirogênico. Conector rígido, leve e pequeno para conectar seringas, equipo. Embalagem individual contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	38,08
36	caixa	1.000	<b>SCALP Nº 27G</b> - catéter para infusão venosa com agulha aguçada de bisel curto trifacetado, asas de plástico, tubo vinílico leve, flexível, transparente, atóxico e apirogênico. Conector rígido, leve e pequeno para conectar seringas, equipo. Embalagem individual contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	33,72
37	caixa	1.000	<b>SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 3ML SEM AGULHA</b> - de uso único, bico slip, estéril, apirogênica e atóxica, cilindro altamente transparente, anel de proteção impedindo o desprendimento do êmbolo, escala de graduação nítida e resistente. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR</b>	21,17



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

<b>AMOSTRA.</b>			
38	caixa	3.000	<b>SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 5ML SEM AGULHA</b> - de uso único, bico slip, estéril, apirogênica e atóxica, cilindro altamente transparente, anel de proteção impedindo o desprendimento do êmbolo, escala de graduação nítida e resistente. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
39	caixa	1.000	<b>SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 10ML SEM AGULHA</b> - de uso único, bico slip, estéril, apirogênica e atóxica, cilindro altamente transparente, anel de proteção impedindo o desprendimento do êmbolo, escala de graduação nítida e resistente. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
40	caixa	1.000	<b>SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 20ML SEM AGULHA</b> - de uso único, bico slip, estéril, apirogênica e atóxica, cilindro altamente transparente, anel de proteção impedindo o desprendimento do êmbolo, escala de graduação nítida e resistente. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 50 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
41	caixa	3.000	<b>SERINGA PARA INSULINA 0,5ML COM AGULHA 8MM X 0,3MM</b> - de uso único, estéril, atóxica, apirogênica, livre de látex, agulha fixa siliconizada, graduação 100UI, escala com intervalo de 2 em 2 unidades. Agulha curta 0,8mm X 0,3mm (30G). Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

42	unidade	10	<b>SISTEMA DE DRENAGEM TORÁCICA (MEDIASTINAL)</b> - reservatório em PVC rígido atóxico com capacidade de 2.000ml e graduação a cada 100ml, extensão em PVC atóxico com 1,20m, conector em PVC rígido atóxico, dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 32 com indicador radiopaco, tampa de rosca com 3 (três) vias. Embalado em papel grau cirúrgico, esterilizado a gás óxido de etileno. Registro M.S./ANVISA.	40,81
43	unidade	200	<b>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR</b> – composto por sonda com válvula antirrefluxo e de sucção com trava de segurança e tampa protetora, graduada a cada 2cm, medindo no mínimo 54cm de comprimento, calibre de 14 FR. Luva em PVC ou similar. Atóxico, flexível, transparente, descartável, estéril. 1 orifício central na extremidade e 2 nas laterais, luva em plástico siliconizado no corpo da sonda. Adaptador com duplo swivel em cotovelo, em "T" ou similar, com via de fluidificação, 1 conector para administração de medicamentos (MDI). Conector de vácuo na parte distal com tampa protetora. Embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica. Registro M.S./ANVISA.	157,23
44	unidade	300	<b>SOLUÇÃO DE GLICERINA 12% 500ML</b> - solução retal (enema de glicerina), estéril e apirogênica. Apresentação em frascos de polietileno de 500ml com sonda retal. Registro M.S./ANVISA.	23,93
45	unidade	800	<b>SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 500ML</b> - soro glicosado 5% injetável, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 500ml. Registro M.S./ANVISA.	6,58
46	unidade	1.000	<b>SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 1000ML</b> - soro glicosado 5% injetável, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 1000ml.	10,07



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			Registro M.S./ANVISA.	
47	unidade	25.000	<b>SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 100ML</b> - soro fisiológico 0,9%, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 100ml. Registro M.S./ANVISA.	5,97
48	unidade	12.000	<b>SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 250ML</b> - soro fisiológico 0,9%, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 250ml. Registro M.S./ANVISA.	7,50
49	unidade	12.000	<b>SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 500ML</b> - soro fisiológico 0,9%, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 500ml. Registro M.S./ANVISA.	10,58
50	unidade	3.000	<b>SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA 250ML</b> - soro glicofisiológico injetável, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 250ml. Registro no Ministério da Saúde/ ANVISA.	7,13
51	unidade	3.000	<b>SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA 500ML</b> - soro glicofisiológico injetável, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 500ml. Registro M.S./ANVISA.	7,41
52	unidade	3.000	<b>SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA 1000ML</b> - soro glicofisiológico injetável, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 1000ml. Registro M.S./ANVISA.	10,37
53	unidade	100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 4,0</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas,	0,82



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
54	unidade	100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 6,0</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,18
55	unidade	100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 8,0</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,15
56	unidade	100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 10</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,06
57	unidade	200	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 12</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas,	1,33



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
58	unidade	200	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 14</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,12
59	unidade	400	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 16</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,07
60	unidade	400	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 18</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,58
61	unidade	400	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL</b> <b>Nº 20</b> - tubo de PVC transparente, atóxico, estéril, apirogênico, 50cm de comprimento, 2 furos laterais e 1 furo na ponta com conector adaptável a seringas,	1,67



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			equipos de soro e tubo extensor de látex. Flexível e não dobrável, siliconizada. Embalagem estéril individual, em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
62	unidade	50	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 3,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	5,84
63	unidade	50	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	5,71
64	unidade	50	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4,5MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR</b>	4,57



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

<b>AMOSTRA.</b>			
65	unidade	50	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
66	unidade	50	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5,5MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
67	unidade	100	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 6,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>
68	unidade	200	<b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			<p>conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	
69	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7,5MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	5,94
70	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	6,03
71	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8,5MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente</p>	5,98



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			<p>dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	
72	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 9,0MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	8,39
73	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 9,5MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	5,15
74	unidade	200	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 10MM</b> - tubo em PVC atóxico e apirogênico, siliconizado com balão de alto volume e baixa pressão. Intermediário acoplado que permite conexão com diferentes tipos de acessórios de ventilação. Marcadores de graduação em centímetros. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	5,38
75	unidade	100	<p><b>SONDA FOLEY Nº 10</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno.</p>	4,43



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
76	unidade	100	<b>SONDA FOLEY Nº 12</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	3,03
77	unidade	200	<b>SONDA FOLEY Nº 14</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	3,18
78	unidade	300	<b>SONDA FOLEY Nº 16</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	4,52
79	unidade	300	<b>SONDA FOLEY Nº 18</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,89
80	unidade	600	<b>SONDA FOLEY Nº 20</b> - em látex, siliconizada, 2 vias. Descartável e de uso único. Esterilizado por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	3,20
81	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 04</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício	1,40



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
82	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 06</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,45
83	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 08</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,10
84	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 10</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,74
85	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 12</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,80



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

86	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 14</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,51
87	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 16</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,13
88	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 18</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,48
89	unidade	200	<b>SONDA NASOGÁSTRICA Nº 20</b> - transparente, em polivinil, siliconada, descartável, atóxica, estéril. Com 1 orifício na ponta e 4 laterais, tampa oclusiva, adaptador universal. Medida: 120cm. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	2,75
90	unidade	1.000	<b>SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 12FR (120CM)</b> - sonda nasoenteral em poliuretano radiopaco, estéril, apirogênica, biocompatível, flexível, com ponta distal plástica transparente revestindo cilindros de aço inoxidável, com fio guia em aço inox pré-lubrificado, com marcação em toda a sua extensão.	10,64



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			<p>Conecotor proximal com dupla entrada universal em Y. Esterilizado por óxido de etileno ou radiação gama. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	
91	unidade	200	<p><b>SONDA RETAL Nº 04</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	0,82
92	unidade	200	<p><b>SONDA RETAL Nº 06</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	1,00
93	unidade	200	<p><b>SONDA RETAL Nº 08</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	1,03
94	unidade	200	<p><b>SONDA RETAL Nº 10</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	1,11
95	unidade	200	<p><b>SONDA RETAL Nº 12</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno.</p>	0,92



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	
96	unidade	200	<b>SONDA RETAL Nº 14</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	0,97
97	unidade	200	<b>SONDA RETAL Nº 16</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,27
98	unidade	200	<b>SONDA RETAL Nº 18</b> - em polivinil atóxico, transparente, siliconizado, flexível, descartável. Medida: 40cm. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,17
99	unidade	500	<b>SONDA URETRAL Nº 04</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,00
100	unidade	6.000	<b>SONDA URETRAL Nº 06</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,12



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

101	unidade	6.000	<b>SONDA URETRAL Nº 08</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,60
102	unidade	6.000	<b>SONDA URETRAL Nº 10</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,07
103	unidade	200	<b>SONDA URETRAL Nº 12</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,58
104	unidade	200	<b>SONDA URETRAL Nº 14</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,44
105	unidade	200	<b>SONDA URETRAL Nº 16</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,29
106	unidade	200	<b>SONDA URETRAL Nº 18</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	1,53



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

107	unidade	100	<p><b>SONDA URETRAL Nº 20</b> - em polivinil atóxico, transparente, flexível, descartável. Esterilizada por óxido de etileno. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de rotulagem e validade. Registro M.S./ANVISA.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	2,11
108	unidade	200	<p><b>TALA ARAMADA PP</b> - em EVA, moldável em aramado de aço maleável, com revestimento em material impermeável. Resistência ao álcool, sabão e cloro. Tamanho PP. Medidas: 30cm de comprimento X 8cm de largura.</p>	10,88
109	unidade	200	<p><b>TALA ARAMADA P</b> - em EVA, moldável em aramado de aço maleável, com revestimento em material impermeável. Resistência ao álcool, sabão e cloro. Tamanho P. Medidas: 53cm de comprimento X 8cm de largura.</p>	13,10
110	unidade	200	<p><b>TALA ARAMADA G</b> - em EVA, moldável em aramado de aço maleável, com revestimento em material impermeável. Resistência ao álcool, sabão e cloro. Tamanho G. Medidas: 86cm de comprimento X 10cm de largura.</p>	15,18
111	unidade	200	<p><b>TALA ARAMADA GG</b> - em EVA, moldável em aramado de aço maleável, com revestimento em material impermeável. Resistência ao álcool, sabão e cloro. Tamanho GG. Medidas: 102cm de comprimento X 11,5cm de largura.</p>	26,94
112	pacote	50	<p><b>TALA METÁLICA 16MM x 180MM</b> - confeccionada em alumínio maleável revestida em um dos lados com espuma antialérgica de 5mm de espessura. Bordas arredondadas. Medidas: 16mm X 180mm. Pacote com 12 unidades.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	9,64
113	pacote	50	<p><b>TALA METÁLICA 16MM x 250MM</b> - confeccionada em alumínio maleável revestida em um dos lados com espuma antialérgica de 5mm de espessura. Bordas arredondadas. Medidas: 16mm X 250mm. Pacote com 12 unidades.</p> <p><b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	14,69



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

114	unidade	300	<b>TERMÔMETRO DIGITAL</b> - com marcador digital, clínico, aviso sonoro corporal, com sensor metálico na extremidade distal. Medição em graus de 32°C a 42°C, função de auto desligamento, alimentação a bateria para verificação de temperatura. Visor em cristal, graduado em grau Celsius. Embalagem individual. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. Acompanhado de Certificado de Calibração. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	23,32
115	unidade	50	<b>TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DE TESTA</b> - termômetro clínico, com sensor infravermelho, de testa. Em material biocompatível, visor de cristal líquido (LCD), temperatura graduada em graus Celsius e em graus Fahrenheit, faixa de leitura de 32°C a 42°C. Fonte de alimentação: pilha AAA. Embalagem individual em material que garanta a integridade do produto. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. Acompanhado de Certificado de Calibração. Registro MS/ANVISA.	49,34
116	unidade	50	<b>TESOURA MODELO IRIS RETA 15CM</b> - tesoura cirúrgica 15cm reta, fina, para secção de fios e outros materiais. Confeccionada em aço inoxidável, com ponta fina. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro M.S./ANVISA.	44,79
117	unidade	50	<b>TESOURA MODELO SPENCER 9CM</b> - tesoura cirúrgica para retirada de pontos. Confeccionada em aço inoxidável, com ponta fina. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação e procedência. Registro no M.S./ANVISA.	28,29
118	unidade	1.000	<b>TINTURA DE BENJOIM 100ML</b> - tintura de benjoim 20%, almotolia flexível, sem vazamento, tampa ajustada ao bico aplicador. Embalagem contendo 100ml, constando nº do lote, fabricação e validade. Registro M.S./ANVISA.	9,90
119	unidade	30	<b>TINTURA DE BENJOIM 1L</b> - tintura de benjoim 20%, almotolia flexível, sem vazamento, tampa ajustada ao bico	91,79



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			aplicador. Embalagem contendo 1 litro, constando nº do lote, fabricação e validade. Registro M.S./ANVISA.	
120	caixa	1.000	<b>TORNEIRA DE 3 (TRÊS) VIAS</b> - conector de uso único, estéril, atóxica e apirogênica, indicada para procedimentos endovenosos, na administração de soluções e medicamentos. Conexão segura aos tipos de equipamentos endovenosos, tubos extensores e catéter, manipulo giratório com rotação de 360° e com indicação de fluxo, corpo translúcido em policarbonato. Embalagem individual em filme polipropileno e papel grau cirúrgico, selado termicamente, constando fabricante, data e método de esterilização, nº do lote, data de fabricação e validade. Caixa com 50 unidades. Registro M.S./ANVISA.	38,75
121	pacote	50	<b>TUBO DE LÁTEX 200 (GARROTE)</b> - produto à base de látex natural, liso e não estéril. Diâmetro: 3,0mm X 5,5mm. Pacote contendo 15 metros. Registro M.S./ANVISA.	36,51
122	pacote	20	<b>TUBO DE SILICONE 204</b> - não estéril, uso geral incluindo transporte de gases, fluídos diversos, oxigênio, ar, aspiração, drenagem e succção, dentre outros. Uso único, descartável. Diâmetro: 6mm X 12mm. Pacote com 15 metros. Registro M.S./ANVISA.	168,51
123	unidade	500	<b>UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO FRASCO 250ML</b> - em PVC, capacidade para 250ml. Tampa plástica resistente com rosca de metal adaptável à saída de fluxômetro de oxigênio. Frasco com indicação de nível máximo e mínimo. Conexões de entrada e saída. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	23,12
124	unidade	50	<b>VASELINA LÍQUIDA 100%</b> - frasco com 1 litro. Embalagem contendo nº de lote, data de fabricação e validade. Registro M.S./ANVISA.	47,01
125	unidade	20	<b>VASELINA SÓLIDA</b> - embalagem com 500g contendo nº de lote, data de fabricação e validade. Registro M.S./ANVISA.	44,43



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

ITEM	QTDE.	UNID.	ESPECIFICAÇÃO EXCLUSIVA PARA ME E EPP	VALOR MÉDIO UNITÁRIO R\$
126	caixa	10.000	<b>MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA DESCARTÁVEL</b> - fabricada em tecido não tecido 100% polipropileno, camada tripla. Atóxica, não estéril, apirogênica. Caixa com 50 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	10,36
127	unidade	1.000	<b>MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO</b> - com reservatório e tubo de O <sub>2</sub> . Máscara fabricada em PVC (cloreto de polivinila) resistente e atóxico. Reservatório e tubo de oxigênio com 2,1m de comprimento. Conector de O <sub>2</sub> . Faixa ajustável. Não estéril, Modelo adulto. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	17,48
128	unidade	50	<b>MÁSCARA FACIAL ORONASAL</b> - máscara facial oronasal, com coxim aberto em silicone de grau médico, sem apoio de testa, estrutura em policarbonato, válvula anti-asfixia (AVV). Reutilizável com possibilidade de esterilização química. Tubo corrugado de polipropileno 22mm, anatômico, sem rebarbas. Orifício central para encaixe da estrutura em policarbonato, constituído de cotovelo com encaixe para ventilador mecânico. Fixador cefálico, presilhas removíveis. Tamanho: médio. Embalado em material que garanta a integridade do produto. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	317,89
129	unidade	200	<b>MÁSCARA LARINGEA REUTILIZÁVEL N° 4,0</b> – em silicone padrão médico, livre de látex, com alça rígida em aço inox, curvatura anatômica com demarcação. Manopla para inserção, linha de insuflação separada do tubo. Estéril. Tamanho 4,0 para pacientes de aproximadamente 70kg a 100kg. Embalada em material apropriado com barreira microbiana que permita a	261,73



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

			transferência asséptica. Registro M.S./ANVISA.	
130	unidade	1.000	<b>POLIHEXANIDA SOLUÇÃO 0,1%</b> - para higienização da pele e limpeza de feridas. Composição básica: polihexanida (PHMB) 0,1%, betainico 0,1% e água purificada. Acondicionada em frasco contendo 350ml que garanta a integridade do produto e com as informações de data de fabricação, nº de lote e prazo de validade. Registro M.S./ANVISA.	87,35
131	caixa	3.000	<b>SCALP Nº 23G</b> - catéter para infusão venosa com agulha aguçada de bisel curto trifacetado, asas de plástico, tubo vinílico leve, flexível, transparente, atóxico e apirogênico. Conector rígido, leve e pequeno para conectar seringas, equipo. Embalagem individual contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	30,77
132	caixa	5.000	<b>SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 1ML SEM AGULHA</b> - de uso único, bico slip, estéril, apirogênica e atóxica, cilindro altamente transparente, anel de proteção impedindo o desprendimento do êmbolo, escala de graduação nítida e resistente. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico, contendo nº de lote e data de fabricação. Caixa com 100 unidades. Registro M.S./ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	21,41
133	unidade	10.000	<b>SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 1000ML</b> - soro fisiológico 0,9%, sistema fechado em frasco de polietileno de baixa densidade, reciclável, tampa com 2 entradas com lacre e membrana cicatrizante. Embalagem com 1000ml. Registro M.S./ANVISA.	15,21
134	unidade	200	<b>TALA ARAMADA M</b> - em EVA, moldável em aramado de aço maleável, com revestimento em material impermeável. Resistência ao álcool, sabão e cloro. Tamanho M. Medidas: 63cm de comprimento X 9cm de largura.	11,21



# MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

## IX - ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da contratação, R\$ 2.521.721,90, foi apurado com utilização dos parâmetros dos incisos II e III do artigo 23 da Lei nº 14.133/2021.

## X – JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

Nesta contratação será adotado o parcelamento, pois não há prejuízo para garantir a manutenção de padrão dos materiais, podendo cada item ser fornecido por empresa diversa, sem necessidade de agrupamento em lotes.

## XI - CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

**11.1.** A presente contratação possui interdependência com outras ações da gestão municipal de saúde, especialmente no que se refere ao funcionamento integrado da Unidade Mista de Saúde, do Pronto Atendimento, das Equipes de Saúde da Família (ESF).

**11.2.** Para a adequada execução da presente contratação, é imprescindível a existência de infraestrutura física apropriada, equipe técnica habilitada, bem como o adequado armazenamento, conservação e controle dos materiais de enfermagem, observando-se as condições exigidas pelas normas sanitárias e de biossegurança vigentes.

**11.3.** Considera-se igualmente correlata a contratação de serviços especializados para a coleta, transporte e destinação final dos resíduos de serviços de saúde, incluindo resíduos contaminados, materiais perfurocortantes e demais rejeitos gerados no uso dos materiais de enfermagem, cujo descarte adequado é obrigatório e indispensável para a segurança sanitária, ambiental e ocupacional das unidades de saúde.

**11.4.** Portanto, embora a presente contratação trate especificamente do fornecimento de materiais de enfermagem, ela se insere em um contexto mais amplo de políticas e serviços públicos de saúde, que pressupõe infraestrutura adequada, recursos humanos qualificados e serviços complementares, essenciais para garantir a efetividade, a segurança e a continuidade do atendimento à população.

## XII - RESULTADOS PRETENDIDOS

**12.1.** Com a presente contratação, o Município de Taiaçu pretende garantir a continuidade, a segurança e a qualidade da assistência à saúde prestada à população por meio do Pronto Atendimento, das Equipes de Saúde da Família (ESF) e de toda rede municipal de saúde, evitando interrupções no fornecimento de materiais de enfermagem essenciais decorrentes de desabastecimento.

**12.2.** Busca-se assegurar condições seguras, eficazes e adequadas de atendimento, por meio do fornecimento de materiais padronizados e compatíveis com as normas sanitárias e de biossegurança vigentes, possibilitando a execução oportuna e segura dos procedimentos assistenciais, tanto em situações de urgência e emergência quanto no acompanhamento de atendimentos ambulatoriais e de rotina.



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

**12.3.** Espera-se, ainda, ampliar a resolutividade dos serviços de saúde, garantindo a execução adequada dos cuidados assistenciais, contribuindo para a prevenção de agravos, a recuperação da saúde e a melhoria da qualidade de vida da população usuária do Sistema Único de Saúde (SUS).

**12.4.** A contratação também permitirá otimizar a gestão dos recursos públicos, por meio de melhor planejamento e controle de estoque, reposição conforme a demanda real, redução de aquisições emergenciais ou fragmentadas e maior eficiência no uso dos recursos, fortalecendo, por fim, a política municipal de saúde e a integração das ações assistenciais às demais ações da rede municipal, em consonância com as diretrizes do SUS.

### XIII – PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

**13.1.** Considerando que a Unidade Mista de Saúde, o Pronto Atendimento, as Equipes de Saúde da Família (ESF) e toda rede municipal de saúde já dispõem de estrutura física adequada, equipe técnica capacitada e processos internos estabelecidos para o recebimento, armazenamento, controle e utilização dos materiais de enfermagem, não se verifica a necessidade de providências específicas a serem adotadas previamente à celebração da ata.

**13.2.** Do mesmo modo, não há necessidade de capacitação adicional de servidores ou empregados públicos para fins de fiscalização ou gestão contratual, tendo em vista que as unidades de saúde já contam com profissionais qualificados e familiarizados com esse tipo de aquisição, bem como com os fluxos operacionais, administrativos, assistenciais e sanitários envolvidos.

**13.3.** Assim, o processo poderá prosseguir com a instrução regular, observando-se as etapas legais e administrativas cabíveis à modalidade de contratação escolhida, com fundamento na legislação vigente.

### XIV – POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

**14.1.** A contratação ora proposta, que visa à aquisição de materiais de enfermagem para atendimento do Pronto Atendimento, das Equipes de Saúde da Família (ESF) e das demais demandas, não apresenta impactos ambientais diretos significativos, tendo em vista tratar-se de insumos de uso médico-hospitalar, cujo consumo ocorre de forma controlada e em conformidade com os protocolos sanitários e assistenciais estabelecidos.

**14.2.** Contudo, destaca-se que o uso de materiais de enfermagem pode resultar na geração de resíduos de serviços de saúde, incluindo resíduos classificados como Grupo A (biológicos) e Grupo E (perfurocortantes), conforme a RDC nº 222/2018 da ANVISA, bem como resíduos comuns, tais como embalagens primárias e secundárias, caixas de papelão, materiais plásticos e outros descartes decorrentes do uso dos insumos.



## MUNICÍPIO DE TAIACU

RUA RAUL MAÇONE, Nº 306 – CENTRO  
ESTADO DE SÃO PAULO  
CNPJ: 44.544.690/0001-15

**14.3.** Dessa forma, os possíveis impactos ambientais estão relacionados, principalmente:

- a)** à destinação final inadequada de resíduos de serviços de saúde, especialmente materiais contaminados, perfurocortantes e resíduos biológicos, caso não sejam coletados, armazenados e descartados conforme a legislação vigente;
- b)** ao acúmulo de resíduos sólidos recicláveis, como embalagens plásticas e caixas de papelão, na ausência de adequada separação e coleta seletiva;
- c)** ao uso de embalagens não recicláveis ou excessivas, contribuindo para o aumento do volume de resíduos gerados.

**14.4.** Para mitigação desses impactos, a Administração deverá assegurar o cumprimento das normas vigentes relativas ao Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS), promover o descarte adequado dos resíduos por meio de empresa especializada, bem como adotar, sempre que possível, critérios de aquisição sustentável, priorizando produtos com menor impacto ambiental, tais como aqueles com embalagens recicláveis, biodegradáveis ou que atendam a boas práticas ambientais.

**14.5.** Dessa forma, os impactos ambientais associados à contratação são considerados controláveis e mitigáveis, não constituindo óbice à contratação, desde que observadas as boas práticas de gestão ambiental no âmbito da saúde pública municipal.

### XV – POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

Conclui-se pela **viabilidade técnica, econômica e operacional** da contratação, recomendando-se o prosseguimento do feito para as etapas subsequentes (Termo de Referência, pesquisa de preços, definição do critério de julgamento e demais atos do processo), competindo ao setor competente a análise de conformidade jurídica, disponibilidade orçamentária e autorização da autoridade competente.

DECLARAMOS que:

É VIÁVEL a presente contratação

NÃO É VIÁVEL a presente contratação.

Taiaçu, 03 de fevereiro de 2026.

Taize Cristina de Almeida  
Diretora da Saúde