



TERMO DE REFERÊNCIA

ÓRGÃO SOLICITANTE
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

1.OBJETO

O presente Termo de Referência tem por objeto a aquisição emergencial para o período de 60 (sessenta) dias, decorrente da decretação de Calamidade Pública em Saúde pelo Município de Teresina e das solicitações da Diretoria de Atenção Especializada (DAE) e Diretoria de Atenção Básica (DAB) da FMS, com cláusula resolutiva, de bens de consumo para abastecimento imediato de **materiais médico-hospitalares** de consumo da rede de atenção básica e hospitalar, principalmente Unidades Básicas de Saúde, UPAs e Hospitais.

1.1.ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES

1.1.1 As licitantes deverão considerar as especificações e quantidades dos itens, conforme descritos no **ANEXO – MATERIAL e neste Termo de Referência**.

ITEM	DESCRIÇÃO PRODUTO	UNIDADE	PEDIDO GEAFH- DAE	PEDIDO GEAFA- DAB	PEDIDO HUT	QUANT. TOTAL
1	Abaixador de língua (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5 mm de espessura, embalado em pacote com 100 peças. Embalagem constando os dados de identificação, procedência, nº. do lote, data de fabricação e Registro no MS	PACOTE	400	0	160	560
2	Absorvente higiênico hospitalar, tamanho mínimo de 28x10cm, com barreira impermeável, aderente, boa absorção, hipoalergênico, atóxico. Pacote c/20 unid	UM	12000	0	0	12000
3	Ácido peracético 0,2 %, pronto p/ uso, galão de 5l, desinfetante de alto nível, não corrosivo, biodegradável, indicado para: Desinfecção de alto nível: material ventilatório, broncoscópios, colonoscópios, artroscópios e outros. Desinfecção de nível intermediário: superfícies fixas, material inalatório, tubos corrugados e outros. PH puro: 3,0 a 4,0 Elimina bactérias, micobactérias, vírus e fungos. Em galões com 5 litros. Pronto para uso. Deverá ter registro no Ministério de Saúde.	GALÃO	15	0	30	45
4	Água destilada para autoclave, incubadora. Galão com 5 litros.	GALÃO	180	0	0	180
5	Peróxido de Hidrogênio 3%; 10 volumes; (água oxigenada) solução antisséptica ; Frasco 1 L .	LITRO	300	0	144	444

6	<p>Agulha hipodérmica com cânula composta de tubo de aço inox tipo 340 conforme NBR ISO 9626, com dimensão 13 x 4,5mm, sem costura ou solda, trefilado, apresentando bisel trifacetado em uma das extremidades e siliconizado com silicone grau médico externamente em todo corpo da agulha. Canhão confeccionado em polipropileno que permita acoplar a agulha a seringas de volumes variados com conexão luer-lock e luer-slip, apresentando cor castanho/marron conforme código de cores da ABNT NBR ISO 7864. A união da cânula ao canhão deve ser feita através de adesivo inerte e atóxico. Protetor confeccionado em polipropileno incolor para proteger a cânula e o bisel antes do uso. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual, com abertura asséptica. Deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, nº de lote, Reg. no .MS</p>	UMA	35000	3000	24000	62000
7	<p>Agulha hipodérmica com cânula composta de tubo de aço inox tipo 340 conforme NBR ISO 9626, com dimensão 25 x 7mm, sem costura ou solda, trefilado, apresentando bisel trifacetado em uma das extremidades e siliconizado com silicone grau médico externamente em todo corpo da agulha. Canhão confeccionado em polipropileno que permita acoplar a agulha a seringas de volumes variados com conexão luer-lock e luer-slip, apresentando cor preta conforme código de cores da ABNT NBR ISO 7864. A união da cânula ao canhão deve ser feita através de adesivo inerte e atóxico. Protetor confeccionado em polipropileno incolor para proteger a cânula e o bisel antes do uso. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual, com abertura asséptica. Deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, nº. de lote, Reg. no MS</p>	UMA	40000	10000	0	50000
8	<p>Agulha hipodérmica com cânula composta de tubo de aço inox tipo 340 conforme NBR ISO 9626, com dimensão 25 x 8mm, sem costura ou solda, trefilado, apresentando bisel trifacetado em uma das extremidades e siliconizado com silicone grau médico externamente em todo corpo da agulha. Canhão confeccionado em polipropileno que permita acoplar a agulha a seringas de volumes variados com conexão luer-lock e luer-slip, apresentando cor verde conforme código de cores da ABNT NBR ISO 7864. A união da cânula ao canhão deve ser feita através de adesivo inerte e atóxico. Protetor confeccionado em polipropileno incolor para proteger a cânula e o bisel antes do uso. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual, com abertura asséptica. Deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, nº. de lote, Reg. no MS</p>	UMA	20000	13500	12000	45500

9	Agulha hipodérmica com cânula composta de tubo de aço inox tipo 340 conforme NBR ISO 9626, com dimensão 30x8mm, sem costura ou solda, trefilado, apresentando bisel trifacetado em uma das extremidades e siliconizado com silicone grau médico externamente em todo corpo da agulha. Canhão confeccionado em polipropileno que permita acoplar a agulha a seringas de volumes variados com conexão luer-lock e luer-slip, apresentando cor verde conforme código de cores da ABNT NBR ISO 7864. A união da cânula ao canhão deve ser feita através de adesivo inerte e atóxico. Protetor confeccionado em polipropileno incolor para proteger a cânula e o bisel antes do uso. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual, com abertura asséptica. Deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, nº. de lote, Reg. no MS	UMA	80000	5000	15000	100000
10	Agulha hipodérmica com cânula composta de tubo de aço inox tipo 340 conforme NBR ISO 9626, com dimensão 40x12mm, sem costura ou solda, trefilado, apresentando bisel trifacetado em uma das extremidades e siliconizado com silicone grau médico externamente em todo corpo da agulha. Canhão confeccionado em Polipropileno que permita acoplar a agulha a seringas de volumes variados com conexão luer-lock e luer-slip, apresentando cor rosa conforme código de cores da ABNT NBR ISO 7864. A união da cânula ao canhão deve ser feita através de adesivo inerte e atóxico. Protetor confeccionado em polipropileno incolor para proteger a cânula e o bisel antes do uso. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual, com abertura asséptica. Deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, nº. de lote, Reg. no MS	UMA	200000	5000	64000	269000
11	AGULHA P/RAQUI ANESTESIA 22GX3 1/2 empunhadura anatômica com depressões digitais, estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização, validade, número de lote e registro no MS	UMA	0	0	500	500
12	Agulha para Raqui-anestesia 25G x 3 1/2", empunhadura anatômica com depressões digitais, estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização, validade, número de lote e registro no MS	UMA	450	0	0	450
13	Agulha para Raqui-anestesia 26G x 3 1/2", empunhadura anatômica com depressões digitais, estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização, validade, número de lote e registro no MS	UMA	400	0	600	1000

14	ALCOOL EM GEL 70% COM 710G Álcool em gel 70% glicerinado a 3%, refil embalagem c/ 800 ml a 1.000ml aproximadamente com agentes umectantes e emolientes (hidratante) para higienização das mãos. Secagem imediata após a fricção das mãos (uso). Com ph 6,5 a 7,5. Incolor, Odor alcoólico, número do lote e data de fabricação na embalagem, prazo de validade não inferior a 24 meses.	UM	0	0	300	300
15	Álcool Etilico, solução 70% INPM, com 1000 ml. Álcool etílico líquido 70% INPM, hidratado, frasco com 1 litro, com 99.8% de eficácia na destruição de vírus e bactérias. Em caixas de papelão resistentes contendo 12 litros	LITRO	5000	0	3000	8000
16	ALGODÃO HIDRÓFILO, PCT. C/250G Algodão Hidrófilo em Rolo. Pacote 250 gramas. Ausência de alvejante óptico, amido e sujidade, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.635. Material 100% algodão, que permita absorção imediata de fluidos e sangue; tenha papel em volta da manta de algodão a fim de facilitar o manuseio e separação das mantas. Embalagem plástica que promova a proteção do produto. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	PACOTE	3200	1000	0	4200
17	Almotolia de plástico nitidamente transparente, bico reto, capacidade para 250 ml, composta de 3 partes: bisnaga, bico rosqueador e tampa; confeccionada inteiramente em plástico apropriado, resistente, flexível, bisnaga inteiriça, com paredes uniformes em sua espessura e diâmetro regular em toda extensão: bico confeccionado em plástico flexível, provido de encaixe adequado para fechamento perfeito; rosqueador confeccionado em plástico rígido provido de rosca, proporcionando perfeito encaixe de bisnaga	UMA	0	150	120	270
18	Anéis moldáveis planos de hidrocolóide, com infusão de ceramidas, sem álcool, para preenchimento de irregularidades e prevenção de lesões periestomais. Caixa com 10 unidades. Espessura de 2,3 mm e tamanho 48mm.	CAIXA	100	0	0	100
19	Anéis moldáveis planos de hidrocolóide, sem álcool, para preenchimento de irregularidades e prevenção de lesões periestomais. Caixa com 10 unidades. Espessura de 4,2 a 4,5 mm	CAIXA	100	0	0	100
20	Atadura de Crepom de 10 cm de largura por 1,80 m de comprimento em repouso, contendo 13 fios/cm ² , com peso mínimo 21,8g (rolo), estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima esticada 2,7 m, macia, elástica, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embalagem plástica individual que promova a proteção do produto e sub-embalagem com 12 unidades contendo dados de identificação, procedência. data de validade, nº. lote e Registro no MS.	ROLO	24000	0	30000	54000

21	Atadura de Crepom de 20 cm de largura por 1,80 m de comprimento em repouso, contendo 13 fios/cm2, com peso mínimo 42,8g (rolo), estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima esticada 2,7 m, macia, elástica, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embalagem plástica individual que promova a proteção do produto e sub-embalagem com 12 unidades contendo dados de identificação, procedência, data de validade, nº. lote e Registro no MS.	ROLO	15000	0	20000	35000
22	Atadura Gessada de 10 cm de largura por 3.0m de comprimento, com gesso impregnado em tela de gaze 100% algodão, acabamento em zig-zag, secagem em 5 a 6 minutos, embalagem impermeável, enrolada uniformemente em formato cilíndrico, não estéril. Embalagem com no máximo 20 rolos e com dados de identificação, procedência, data de validade, número de lote e Registro no MS	ROLO	1400	0	0	1400
23	Atadura Gessada de 20 cm de largura por 4.0m de comprimento, com gesso impregnado em tela de gaze 100% algodão, acabamento em zig-zag, secagem em 5 a 6 minutos, embalagem impermeável, enrolada uniformemente em formato cilíndrico, não estéril. Embalagem com no máximo 20 rolos e com dados de identificação, procedência, data de validade, número de lote e Registro no MS	ROLO	1400	0	700	2100
24	Atadura Ortopédica de Algodão 20cm de largura por 1.0m de comprimento, constituída de fibras 100% algodão cru, com baixo teor de impurezas, transformado em rolos de manta uniforme, sem emendas, com camada de goma aplicada em uma das faces, conferindo relativa impermeabilidade Pacote com no máximo 12 unidades e com dados de identificação, procedência, data de validade, nº. de lote e Registro no MS.	ROLO	2000	0	0	2000
25	AVENTAL CIRÚRGICO ESTÉRIL IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL	UM	2000	0	0	2000
26	Avental descartável impermeável em tecido não-tecido do tipo SMS (gramatura mínima de 50g/m2): Avental descartável com altura mínima de 1,20m, totalmente impermeável a líquidos. Modelo cirúrgico, sem emendas, furos, rasgos ou defeitos, com bordas bem acabadas com costura tipo overlock, decote redondo, mangas raglan longas com ajuste nos punhos (malha canelada ou elástico). Abertura na parte posterior e fechamento total em traspasse, através de tiras com comprimento suficiente para fechamento, localizados na região cervical e abdominal. Deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (BFE≥99%), permitir a execução de atividades com conforto. Embalado com no máximo 100 unidades, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número do lote, data de fabricação e prazo de validade	UM	0	9000	0	9000
27	Bandagem Adesiva Elástica - de algodão e rayon (7,5 cm X 4,5m), para fixação de cânulas orotraqueais: adulto e criança.	UMA	300	0	0	300

28	BANDAGEM ADESIVA ELÁSTICA DE ALGODÃO E RAYON COM ADESIVO DE BORRACHA PERMEÁVEL. O ADESIVO MANTÉM A BANDAGEM FIRME DURANTE TODO O TRATAMENTO. EVITA A MACERAÇÃO, MARCAS NA PELE E PERMITE QUE A DERME RESPIRE, SEM PREJUDICAR A PASSAGEM DE AR E A UMIDADE. POSS	UMA	225	0	0	225
29	Barreira protetora de hidrocolóide em forma de placa para proteção e tratamento da pele periestomal. Tamanho 20 x 20cm.	UMA	20	0	0	20
30	Protetor cutâneo em spray, sem álcool, livre de óleo, a base de siloxanos e sílica trimetilada, secagem rápida, incolor, inodoro. Reduz problemas associados a vazamentos sem afetar a aderência do equipamento coletor. Frasco spray de aproximadamente 28 ml.	FRASCO	200	0	0	200
31	Protetor cutâneo em spray, sem álcool, livre de óleo, a base de siloxanos e sílica trimetilada, secagem rápida, incolor, inodoro. Reduz problemas associados a vazamentos sem afetar a aderência do equipamento coletor. Frasco spray de aproximadamente 50 ml.	FRASCO	332	0	0	332
32	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto uma peça com base adesiva CONVEXA. Bolsa recortável, drenável, opaca, com filme confeccionado por cloreto de polivinilideno (PVDC) e acetato de vinilileno (EVA), com filtro de carvão ativado, janela de visualização, fechamento de intertravamento composto por tiras de polipropileno, aderidas nas partes anterior e posterior da bolsa. Base adesiva composta por: hidrocolóides carboximetilcelulose sódica, pectina e poliisobutileno. Base adesiva recortável de 20mm até 57mm.	BOLSA	600	0	0	600
33	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto uma peça com base adesiva CONVEXA. Bolsa transparente, drenável, revestida de tecido macio, hidrofóbico, sem tramas, filtro de carvão integrado, fechamento em envelope e fecho invisível. Base adesiva composta por: dupla camada adesiva de alta resistência, composta de óxido de ferro sintético, carboximetilcelulose sódica (CMC), goma guar, pectina, gelatina, estireno-isoprenoestireno (SIS), poliisobutileno (PIB), adesivo em formato oval, borda flexível, suporte de cinto na placa. Base adesiva recortável de 15mm até 43 mm.	BOLSA	330			330
34	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto uma peça com base adesiva CONVEXA. Bolsa recortável, drenável, opaca, com janela de observação, filtro de carvão ativado impermeável, resina sintética convexa (convexidade macia) com infusão de ceramidas, com adesivo microporoso gás impermeável, fechamento integrado por conectores plásticos. Base adesiva recortável de 13mm até 55mm.	BOLSA	500			500

35	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto de uma peça com base adesiva CONVEXA. Bolsa drenável, recortável, opaca ou transparente, composta por duas barreiras de filmes multilaminares: copolímero EVA + polietileno, com filtro de carvão ativado acoplado impermeável, composto por faixa de poliestireno impregnada de carvão ativado com filme EVA/PP/EVA + Filme transparente PE + membrana de Politetrafluoretano, à prova de fugas, permeável a gases e com membrana respirável Hi-tech, fechamento com clamp integrado de velcro de plástico, revestimento protetor com Silicone e bordos sobrepostos. Base adesiva CONVEXA em formato de flor composta por: hidrocolóide de alta maleabilidade sem deformação, polisobutileno, carboximetilcelulose, pectina. Base adesiva recortável de 15mm até 45 mm.	BOLSA	330			330
36	Bolsa para colostomia/ileostomia infantil sistema de duas peças PLANA (Bolsa e base adesiva compatível). Base com flange de encaixe composta por carboximetilcelulose sódica, gelatina vegetal e filme de polietileno de baixa densidade. Bolsa composta por plástico macio, maleável, sem ruído e à prova de odor, com revestimento macio e poroso, hipoalergênico. Transparentes ou com desenhos. Flange 45. Base recortável até 45 mm.	UM	330	0	0	330
37	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto sistema de duas peças(bolsa e base compatível) com base adesiva CONVEXA. Bolsa drenável, opaca ou transparente, com flange de 70 mm, com carvão ativado e fechamento em velcro. Base adesiva composta por: carboximetilcelulose sódica (CMC), goma guar, pectina, gelatina, amido de batata, estireno-isoprenoestireno (SIS), poliisobutileno (PIB), borracha de butila e hidrocarboneto alicíclico hidrogenado, adesivo em formato oval, borda flexível que se dobra em todas as direções, com cinco zonas flex, acople a bolsa por sistema audível por um click, suporte de cinto na própria placa. Base adesiva recortável de 15mm até 53 mm.	BOLSA	2400	0	0	2400
38	Bolsa para colostomia/ileostomia infantil de uma peça com base adesiva PLANA. Bolsa drenável, plástico antiodor, opaca ou transparente, comprimento 18 cm, com filtro de carvão ativado impermeável, sem adesivo gás permeável, fechamento integrado por conectores plásticos. Base adesiva de resina sintética plana. Base adesiva recortável de 00 até 51mm.	UMA	330	0	0	330
39	Bolsa coletora p/ostomia intestinal resina,recortavel ate 80mm	UMA	0	0	120	120

40	Bolsa para urostomia adulto sistema de duas peças(bolsa e base compatível) com base adesiva plana. Bolsa recortável, transparente, drenável, revestida de tecido macio, composto de fibras de polipropileno hidrofóbico, sem tramas sistema de acople à placa com trava audível por um click, aro de ajuste, válvula de drenagem e multicâmeras, anel de travamento. Base adesiva plana com acople de 60 mm, com dupla camada adesiva, composta de carboximetilcelulose sódica (CMC), goma guar, pectina, gelatina, amido de batata, estireno-isoprenoestireno (SIS), poliisobutileno (PIB), borracha de butila e hidrocarboneto alicíclico hidrogenado, adesivo em formato oval, borda flexível que se dobra em todas as direções, cinco zonas flex, suporte de cinto. Base adesiva recortável de 10mm até 55mm.	UM	200	0	0	200
41	Bolsa para urostomia adulto sistema de duas peças (bolsa e base compatível) com base adesiva CONVEXA. Bolsa drenável, recortável, transparente, com válvula de drenagem emborrachada com regulagem de jato, sistema antirrefluxo com multicâmaras. Base adesiva de resina sintética convexa (convexidade macia) com infusão de ceramidas, flange flotante de 70mm, com ponto de fechamento central, com adesivo de gás permeável. Base adesiva recortável de 13mm até 51mm.	UM	260	0	0	260
42	Bolsa para urostomia adulto uma peça com base adesiva PLANA. Bolsa recortável, com Filme de cloreto de polivinilideno (PVDC), à prova de odores, e acetato de viniletileno (EVA). Base adesiva composta de gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e poliisobutileno. A superfície da placa é laminada com um filme de polietileno fino e transparente. As placas possuem um anel de suporte, composto de acetato de viniletileno. Torneira de Drenagem: Acetato viniletileno. Base recortável de 19mm até 45mm.	UMA	660	0	0	660
43	Bolsa para urostomia adulto de uma peça com base adesiva PLANA. Bolsa recortável, transparente, sistema antirrefluxo, válvula de drenagem, composta por uma película fina, a prova de odor, formada por Dicloreto de Polivinila (PVDC), Etil Vinil Acetato (EVA) e Polietileno Celulósico. Face posterior da bolsa revestida por tela macia de Polipropileno com pigmento bege. Base adesiva composta de uma estrutura flexível de Resina de Hidrocarbonetos (não tóxica), com uma camada adesiva composta de Pectina, Gelatina Certificada (Suína) e Carboximetilcelulose Sódica (CMC) na parte externa de contato com a pele, hipoalergênico, disposto em formato espiral, com borda flexível com 6 zonas flex. Base recortável de 10mm até 55 mm.	UM	330	0	0	330

44	Bolsa para colostomia/ileostomia infantil sistema de duas peças PLANA (Bolsa e base adesiva compatível). Base com flange de encaixe composta por carboximetilcelulose sódica, gelatina vegetal e filme de polietileno de baixa densidade. Bolsa composta por plástico macio, maleável, sem ruído e à prova de odor. Revestimento macio e poroso, hipoalergênico. Transparentes ou com desenhos. Flange 32. Base recortável até 32 mm.	BOLSA	330	0	0	330
45	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto sistema de duas peças (bolsa e base compatível) com base adesiva PLANA. Bolsa drenável, plástico antiodor, opaca, com filtro de carvão ativado, janela de visualização, sistema de fechamento por encaixe e bolso de segurança. Base adesiva recortável plana de resina sintética composta por: hidrocoloides: gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica, com oito pontos de fixação, com adesivo microporoso, com flange de 70 mm. Base adesiva recortável de 13mm até 57mm.	BOLSA	830	0	0	830
46	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto sistema de duas peças(bolsa e base compatível) com base adesiva PLANA. Bolsa transparente, drenável, revestida de tecido macio, composto de fibras de polipropileno hidrofóbico, sem tramas, promovendo secagem rápida. Filtro de carvão integrado, sistema de acople à placa com trava audível por um click. Base adesiva composta por: dupla camada adesiva de alta resistência, composta de carboximetilcelulose sódica (CMC), goma guar, pectina, gelatina, amido de batata, estireno-isoprenoestireno (SIS), poliisobutileno (PIB), borracha de butila e hidrocarboneto alicíclico hidrogenado, adesivo em formato oval, borda flexível, suporte de cinto, com flange de 70 mm. Base adesiva recortável de 10mm até 65 mm.	BOLSA	830	0	0	830
47	Bolsa para colostomia/ileostomia adulto sistema de duas peças PLANA(bolsa e placa compatível). Bolsa drenável, opaca ou transparente, comprimento superior a 35cm, revestida com tela protetora, filtro de carvão integrado e película protetora contra a umidade, sistema de fechamento por clip, sistema de encaixe, com suporte para cinto de sustentação. Base adesiva recortável PLANA, composta por resina sintética com três hidrocoloides: cmc, pectina e gelatina, com adesivo de apoio acrílico e sistema de encaixe com acople sanfonado, flange flotante de 100mm. Base adesiva recortável de 13mm a 87mm.	BOLSA	200	0	0	200
48	Bolsas para colostomia/ileostomia adulto de uma peça com base adesiva PLANA. Bolsa drenável, opaca ou transparente, composta por: filme de cloreto de polivinilideno (PVDC) e acetato de vinileno (EVA), com filtro de carvão ativado e laminado. Fechamento por tiras plásticas de poliestireno e propileno. Base adesiva recortável composta por: pectina, carboximetilcelulose sódica, borracha de etileno-polipropileno, resina de hidrocarboneto alifático, polímero SIS, metileno[3,5-di-tert-butil-4-hidroxihidrocinnamato], metano, petrolato e celulose em pó, circundada por borda adesiva de polietileno não tecido e adesivo acrílico. Base adesiva recortável de 19mm até 64mm.	BOLSA	17000	0	0	17000

49	Bolsa para urostomia infantil de uma peça com base adesiva PLANA. Bolsa transparente, plástico antiodor, válvula de drenagem e válvula anti refluxo, base adesiva de resina sintética plana, com três hidrocoloides: gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica, sem adesivo microporoso. Base adesiva recortável de 08mm até 25 mm.	UM	300	0	0	300
50	Bolsa para urostomia adulto sistema de duas peças(bolsa e base compatível) com base adesiva CONVEXA. Bolsa transparente, drenável, revestida de tecido macio, composto de fibras de polipropileno hidrofóbico, sem tramas sistema de acople à placa com trava audível por um click, aro de ajuste, válvula de drenagem e multicâmeras, anel de travamento. Base adesiva convexa(convexidade light) com acople de 60 mm, com dupla camada adesiva, composta de carboximetilcelulose sódica (CMC), goma guar, pectina, gelatina, amido de batata, estireno-isoprenoestireno (SIS), poliisobutileno (PIB), borracha de butila e hidrocarboneto alicíclico hidrogenado, adesivo em formato oval, borda flexível que se dobra em todas as direções, cinco zonas flex, suporte de cinto. Base adesiva recortável de 15 até 43mm.	UM	330	0	0	330
51	Cânula de Guedel, nº 3, 80 a 90 mm, confeccionada em material atóxico, flexibilidade e curvatura adequadas, orifício central que garanta ventilação, borda de segurança, resistente à desinfecção, isenta de rebarbas e/ou defeitos. Cor de identificação amarela. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e prazo de validade	UMA	15	0	0	15
52	Cânula de Guedel nº. 4, 100 a 105 mm, confeccionada em material atóxico, flexibilidade e curvatura adequadas, orifício central que garanta ventilação, borda de segurança, resistente à desinfecção, isenta de rebarbas e/ou defeitos. Cor de identificação vermelha. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e prazo de validade	UMA	15	0	0	15
53	Cânula para traqueostomia nº 2,0 mm, sem balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termossensível, com linhas radiopacas, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS	UMA	15	0	0	15
54	Cânula para traqueostomia nº 2,5 mm, sem balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termossensível, com linhas radiopacas, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	0	15
55	Cânula para traqueostomia nº 3,0mm, sem balonete, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termossensível, com linhas radiopacas, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	0	15

56	Cânula para traqueostomia nº 4,5 mm, com balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	0	15
57	Cânula para traqueostomia nº 8,0 mm, com balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	0	15
58	Cânula para traqueostomia nº 8,5 mm, com balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	60	75
59	Cânula para traqueostomia nº 9,0 mm, com balão, confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UMA	15	0	0	15
60	Cateter central de inserção periférica (picc) tam. 1fr	UM	100	0	0	100
61	Cateter central de inserção periférica (picc) tam.4fr, duplolumen, ponta aberta	UM	0	0	60	60
62	CATETER JELCO 14G, EST. DESC. Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G14, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08). Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.	UM	0	0	800	800

63	<p>CATETER JELCO 16G, EST. DESC.</p> <p>Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G16, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08). Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.</p>	UM	0	0	1200	1200
64	<p>CATETER JELCO 18G, EST. DESC.</p> <p>Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G18, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08). Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.</p>	UM	0	0	3000	3000
65	<p>CATETER JELCO 20G, EST. DESC.</p> <p>Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G20, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08). Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.</p>	UM	30000	300	8600	38900
66	<p>CATETER JELCO 22G, EST. DESC.</p> <p>Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G22, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08) Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.</p>	UM	25000	300	6000	31300

67	CATETER JELCO 24G, EST. DESC. Cateter para punção venosa periférica "tipo jelco" composto de: Agulha para punção com ponta tri facetada, em aço grau cirúrgico, calibre G24, cateter externo em poliuretano com tiras flexíveis, radiopaco, canhão ergonômico, transparente para melhor visualização do fluxo sanguíneo. Com dispositivo de segurança, conforme NR 32 (portaria 485 de 11/11/05 e portaria 939 de 19/11/08). Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e Reg. no MS.	UM	34000	0	2400	36400
68	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS P/OXIGENOTERAPIA ADULTO, EST. DESC. Cateter nasal descartável, tipo óculos para oxigênio, tamanho adulto. Confeccionado em polivinil atóxico; com dispositivo para adaptação na narina do paciente em silicone (tipo dois "dentes de garfo"), macio, transparente, flexível, com sistema de fixação sobre a orelha. Embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de validade e de fabricação, número do lote e Reg. no MS.	UM	3000	0	2400	5400
69	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS P/OXIGENOTERAPIA INFANTIL, EST. DESC. Cateter nasal descartável, tipo óculos para oxigênio; tamanho infantil. Confeccionado em polivinil atóxico; com dispositivo para adaptação na narina do paciente em silicone (tipo dois "dentes de garfo"), macio, transparente, flexível, com sistema de fixação sobre a orelha. Embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de validade e de fabricação, número do lote e Reg. no MS.	UM	500	0	0	500
70	Cateter Venoso Central, calibre cateter 16 GA, agulha 14 GA, estéril, de poliuretano, com guia, comprimento aproximado 20cm, capa protetora do cateter, fixador anatômica da agulha, radiopaco, siliconizado descartável. Embalagem individual com abertura asséptica, constando dados de identificação, procedência, tipo e data de ester. nº. lote, validade e Registro no MS.	UM	20	0	0	20
71	Cateter venoso central duplo lúmen 7f x 20 cm, (14g/18g)	UM	100	0	0	100
72	Cateter venoso central mono lúmen 3fr x 100mm	UM	110	0	0	110
73	Cateter venoso central duplo-lumem pediátrico p/ infusão 4f x 13cm, em poliuretano biocompatível, com lumens internos 18g/22g e capacidade de fluxo de 680 ml/h no lumem	UM	50	0	100	150
74	Cinto elást. ajust. p/fix. bolsa ost. int../urinár. enc.p/ 4pontos t.adul, com	UM	20	0	0	20
75	Cinto elástico ajustável para fixação de bolsas de estomia intestinal/urinária, macio, lavável, antialérgico, com presilha reguladora de comprimento e encaixe universal por dois pontos um de cada lado da placa ou da bolsa. Tamanho adulto. Comprimento: 100-125cm	UM	150	0	0	150
76	Clorexidina 0,5 % ; solução alcoólica tópica Frasco 1L	LITRO	0	0	300	300

77	Clorexidina 2 % ; solução com tensoativos ; antisséptico tópico e antisepsia da pele no pré-operatório ; Frasco 1 L.	LITRO	250	0	480	730
78	Coletor para lixo contaminado de material perfuro-cortante com capacidade para 7 litros (capacidade útil 5,3 litros), confeccionado em papelão ondulado resistente a perfuração, com saco plástico e com revestimento interno para descarte de objetos, alças externas, tampa de segurança, com sistema de abertura e fechamento prático e segurança ao manuseio, com instruções de uso e montagem impressas externamente. Fabricado de acordo com a norma IPT NEA 55 e as normas ABNT NBR 7500. Embalagem constando os dados de identificação e procedência.	UM	700	800	0	1500
79	Coletor para lixo contaminado de material perfuro-cortante, com capacidade para 13 litros (capacidade útil 10 litros), confeccionado em papelão ondulado resistente a perfuração, com saco plástico e com revestimento interno para descarte de objetos, alças externas, tampa de segurança, com sistema de abertura e fechamento prático e segurança ao manuseio, com instruções de uso e montagem impressas externamente. Fabricado de acordo com a norma IPT NEA 55 e as normas ABNT NBR 7500. Embalagem constando os dados de identificação e procedência.	UM	1600	600	800	3000
80	Coletor de urina infantil feminino	UM	1200	0	0	1200
81	Coletor para Secreção e Urina, sistema aberto com no mínimo 1000ml, tipo frasco em plástico com extensor, com clamp, escala de leitura de volume de 100 em 100ml, embalado individualmente, contendo dados externos de identificação, procedência, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UM	0	0	1600	1600
82	Coletor de urina, sistema fechado, com válvula anti-refluxo, pinça clameadora, estéril, descartável, capacidade 2000ml, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, tubo transparente, com sítio para coleta de amostra, conector cônico com protetor, tampa protetora da ponteira do tubo para drenagem do material na porção inferior da bolsa e alça para fixação no leito. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados externos de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº de lote e Reg. no MS.	UM	2300	300	700	3300

83	<p>COMPRESSA CIRÚRGICA DE GAZE 45 X 50CM (CAMPO OPERATÓRIO), C/4 CAMADAS</p> <p>Compressa Campo Operatório 45 cm x 50 cm(Dimensão aberta), não estéril, pacote com 50 unidades, 4 camadas, alça de segurança (cadarço duplo, mínimo 18cm) peso mínimo por cada campo 27 g, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.767. Material 100% algodão, possuindo trama e urdume regulares com ausência de fiapos, alvejante óptico, amido e sujidade, com alça fixada na borda, acabamento com auréola e bainha em overlock. Permita absorção imediata de fluidos e sangue. Embalagem plástica que promova a proteção do produto. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.</p>	UMA	54000	0	150000	204000
84	<p>COMPRESSA CIRÚRGICA DE GAZE 7,5 X 7,5CM, C/13 FIOS P/CM2, 1G P/UND.</p> <p>Compressa de Gaze 7,5 cm x 7,5 cm, com densidade 13 Fios/cm², não estéril, dimensão mínima aberta: 15 cm x 30 cm, possuindo 8 camadas, 5 dobras, peso mínimo por cada unidade de compressa de 1,0 g ; estando em conformidade com a norma da ABNT 13.843. Pacote com 500 unidades, material 100% algodão, possuindo trama e urdume regulares com ausência de fiapos, alvejante óptico, amido e sujidade. Que permita absorção imediata de fluidos e sangue. Embalagem plástica que promova a proteção do produto. Constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS</p>	PACOTE	10000	2000	3000	15000
85	COTONETES (HASTES FLEXÍVEIS), CX. C/75 UNID.	CAIXA	20	0	0	20
86	Creme barreira. Protetor cutâneo em creme, sem álcool, livre de óleo, secagem rápida, incolor, inodoro. Reduz problemas associados a vazamentos sem afetar a aderência do equipamento coletor. Tubo de 60g	TUBO	100	0	0	100
87	Curativo Quadrado. Cobertura estéril de espuma adesiva com recorte anatômico quadrado; medindo aproximadamente 17,5 cm x 17,5 cm, composta de cinco camadas: uma camada superior impermeável de poliuretano, uma camada de hidrocolóide com borda adesiva em silicone ao redor, com camada central com hidrofibra ou espuma com silicone (adesiva ou não), para o contato com a ferida. Embalagem original íntegra, que permita abertura e transferência com técnica asséptica até o momento de sua utilização e proteção adequada do produto após abertura	UM	50	0	0	50
88	Curativo AGE (ácidos graxos essenciais), contendo triglicerídeos de cadeia média – TCM, vitaminas A e E, lecitina de soja, com propriedades emolientes. Promova a hidratação preventiva, proteção da pele e auxílio no processo de cicatrização das feridas. Indicado para: prevenção e tratamento de úlcera de pressão; feridas agudas e crônicas; Produto registrado na ANVISA como correlato. Frasco com aprox. 100ml.	FRASCO	900	0	0	900

89	Curativo de Alginato de Cálcio e/ou sódio, fibras firmemente entrelaçadas, com elevada capacidade de absorção, composto pelos ácidos galurônicos, estrutura não se desintegra e não deixa resíduo ao leito. Embalagem individual, estéril, placa com dimensão aprox. de 10 x 10 cm.	UM	190	0	0	190
90	Bota de Unna – bandagem impregnada com pasta a base de óxido de zinco, glicerol, álcool ceto-estearílico composta por não estéril, inelástico, que possui ação cicatrizante para feridas crônicas e ação hidratante para a proteção da pele ao redor das mesmas. Tamanho aproximado 10,2 cm x 9,14m.	UM	130	0	0	130
91	Curativo de Alginato de Cálcio e/ou sódio, fibras firmemente entrelaçadas, com elevada capacidade de absorção, composto pelos ácidos galurônicos, estrutura não se desintegra e não deixa resíduo ao leito. Embalagem individual, estéril, placa com dimensão aprox. de 15 x 15 cm.	UM	190	0	0	190
92	Curativo de carvão ativado com prata, composto por uma camada de tecido de carvão ativado impregnado com prata, prensado entre duas camadas de rayon/poliamida. Indicado para feridas fétidas, infectadas ou com grande quantidade de exsudato. Tamanho aproximado: 10cm x 10cm.	UM	100	0	500	600
93	Curativo de carvão ativado com prata, composto por uma camada de tecido de carvão ativado impregnado com prata, prensado entre duas camadas de rayon/poliamida. Indicado para: - feridas fétidas, infectadas ou com grande quantidade de exsudato. Tamanho aproximado: 10cm x 19cm.	UM	80	0	0	80
94	Curativo de hidrofibra antimicrobiano com prata 10x10cm	UM	0	0	200	200
95	Curativo de hidrogel, gel transparente, estéril, constituído por água purificada, carboximetilcelulose, alginato de cálcio. Bisnaga com aproximadamente 25 a 30g.	BISNAGA	150	0	300	450
96	Curativo de hidrogel, gel transparente, não estéril, constituído por água purificada, carboximetilcelulose, alginato de cálcio e sódio. Bisnaga com 80 a 90g	BISNAGA	110	0	160	270
97	Gaze de Rayon, embebida em ácidos graxos essenciais com vitamina A e E, tamanho aproximado 7,5 x 15 cm.	UM	80	0	100	180
98	Gaze de Rayon, embebida em ácidos graxos essenciais com vitamina A e E, tamanho aproximado 7,5 x 7,5 cm.	UM	80	0	0	80
99	Curativo de membrana regeneradora de celulose bacteriana porosa. Tamanho retangular 10x7,5cm, poros médios de 1 a 2 mm, composta por material biocompatível, estéril, atóxica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão	UM	30	0	0	30
100	Curativo de membrana regeneradora de celulose bacteriana porosa. Tamanho retangular 20x15cm, poros grandes de 2 a 3 mm, composta por material biocompatível, estéril, atóxica, isenta de adesivos e que adere somente ao leito cruento da lesão.	UM	15	0	0	15
101	Curativo de hidrocolóide “FINO”, estéril, impermeável, camada interna composta de no mínimo gelatina, carboximetilcelulose sódica e pectina. borda adesiva, hipoalergênica e microporosa. embalagem individual, tamanho aproximado de 10X10CM	UM	500	0	0	500
102	Curativo óleo de girassol - loção oleosa age, vitamina a e e, c/200ml	FRASCO	400	0	900	1300

103	Curativo para aplicação em cateter venoso central, confeccionado em poliuretano, transparente, estéril, fenestrado, hipoalergênico, impermeável à água e bactérias, com permeabilidade ao vapor e trocas gasosas da pele, com dimensões aproximadas 11x14 cm	UM	180	0	0	180
104	Curativo não aderente impregnado de petrolatum, estéril, não aderente, constituído por uma malha de acetato de celulose impregnada com uma emulsão de petrolatum. Tamanho aproximado.: 7,5cm x 2m.	UM	0	0	240	240
105	Curativo phmb (polihexametileno - biguanidas) spray 100ml	UM	25	0	0	25
106	Curativo antibacteriano, estéril, não adesivo, composto de espuma de poliuretano, contendo prata iônica como componente ativo, com alta capacidade de absorção e retenção do exsudato, recortável, tamanho de aproximadamente 15 x 15 cm.	UM	140	0	0	140
107	Curativo transparente de poliuretano, com adesivo acrílico, estéril, hipoalergênico, semi-permeável, ou seja, permite a passagem de gases e vapores, permitindo a respirabilidade da pele e, ao mesmo tempo, é impermeável à bactérias e à água. Deve permitir a visualização do cateter e/ou ferida sem precisar removê-lo. Dimensões aproximadas de 6 x 7 cm.	UM	900	0	0	900
108	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO COM NO MÍNIMO 4 ENZIMAS: conforme RDC 55 de 14 de novembro de 2012, compatível com todos os materiais odontológicos e médico-hospitalar, não irritante dérmico e ocular na forma pura, não deixa resíduos, não cáustico, não espumante, não corrosivo, PH neutro, sem fosfato, biodegradável, redutor de odor com a seguinte composição mínima: enzimas protease (EC 3.4), amilase (EC 3.2), lipase (EC 3.1), carboidrase e tensoativo não iônico. Embalado em recipientes de 1 litro. Com diluição para limpeza manual. Deverá ter registro no Ministério de Saúde e certificado de Boas Práticas de Fabricação. A cotação deve ser feita por litro diluído (solução pronta)	LITRO	415	0	0	415
109	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,2%, FRASCO COM 1000 ML, SOLUÇÃO AQUOSA E SEM TENSOATIVO.	FRASCO	600	0	0	600
110	Equipo para transferência de soluções parenterais, com ponta perfurante com pega de manipulação, tubo de PVC com 40cm, injetor lateral tipo T, com membrana autocicatrizante, embalado individualmente, contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº de lote e Reg. no MS. Obs.: Compatível com a bolsa para mistura de solução parenteral.	UM	2000	0	2800	4800
111	Dispositivo para incontinência urinária 6.0	UM	500	0	0	500
112	Dispositivo para incontinência urinária nº. 5, fabricado em látex natural modelo condon (tipo preservativo), formato anatômico, adaptável a qualquer coletor de urina sistema fechado, aberto ou de perna. Embalagem constando os dados de identificação, procedência, nº. do lote, data de fabricação e Registro no MS.	UM	0	0	900	900

113	Dreno de Penrose nº 2, sem gaze, estéril, de pronto uso, para drenagem de cavidades, descartável, confeccionado em látex natural, em formato tubular reto, de parede fina uniforme e maleável, com diâmetro uniforme em toda sua extensão, medindo no mínimo 300 mm de comprimento e 12 mm de diâmetro, lubrificado por pó bioabsorvente, antialérgico, embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente dados de procedência, identificação, nº. de lote, data e tipo de esterilização, validade e tamanho	UM	60	0	72	132
114	Dreno de Penrose nº 3, sem gaze, estéril, descartável, de pronto uso, para drenagem de cavidades, confeccionado em látex natural, em formato tubular, de parede fina e maleável, com diâmetro uniforme em toda a sua extensão, comprimento mínimo 300 mm, diâmetro médio 19 mm, lubrificado por pó bioabsorvível, antialérgico, embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo dados de procedência, identificação, nº. de lote, data e tipo de esterilização, validade e tamanho	UM	60	0	0	60
115	Dreno de sucção 3,2 mm; reservatório(tipo sanfona) aproximadamente 500mL. Embalagem constando os dados de identificação, tipo esterilização, procedência, nº. do lote, data de fabricação e Registro no MS	UM	10	0	100	110
116	Dreno de sucção 4,8 mm; reservatório(tipo sanfona) aproximadamente 500mL. Embalagem constando os dados de identificação, tipo esterilização, procedência, nº. do lote, data de fabricação e Registro no MS	UM	0	0	100	100
117	ELETRODO DESCARTÁVEL. P/MONITORAÇÃO DE ECG, C/GEL, N/EST., ADULTO Eletrodo descartável para monitorização de ECG, com pino de aço inox, contra-pino de prata, adesivo hipoalergênico, capa protetora do adesivo, gel condutor, não estéril, tamanho adulto. Embalagem contendo externamente dados de identificação, data de fabricação, validade, nº de lote e Reg. no MS.	UM	54000	0	30000	84000
118	ELETRODO INFANTIL Eletrodo descartável para monitorização de ECG, com pino de aço inox, contra-pino de prata, adesivo hipoalergênico, capa protetora do adesivo, gel condutor, não estéril, tamanho infantil. Embalagem contendo externamente dados de identificação, data de fabricação, validade, nº de lote e Reg. no MS.	UM	500	0	0	500
119	Equipo para micro-gotas, com câmara de gotejamento graduada capacidade 150 ml (tipo bureta), ponta perfurante para frascos/ampolas/bolsas com tampa, pinça rolete de alta precisão com corta-fluxo, injetor lateral autocicatrizante, tubo flexível transparente, no mínimo, 150cm de comprimento(conforme RDC nº 4, de 04/02/11), conector luer com tampa. Estéril, descartável, embalado individualmente com dados de identificação e procedência, tipo, data e tempo de validade da esterilização, número de lote e registro no MS.	UM	700	0	0	700

120	EQUIPO CONEXÃO 2 VIAS CURTO, EST. DESC. APIROGÊNICO Equipo Conexão duas vias, curto, atóxico, estéril e apirogênico, descartável, com clamp de segurança. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de procedência, identificação, nº. de lote, tipo e data de esterilização, data de validade e Reg. no MS.	UM	30000	400	6000	36400
121	Equipo conexão 2 vias curto, est. desc. apirogênico tam neonatal	UM	1800	0	0	1800
122	Equipo de extensão para administração de soluções parenterais em bombas de seringas. Tubo em PVC transparente de, no mínimo 150cm de comprimento (conforme RDC nº 4, de 04/02/11), com conector distal luer fêmea com tampa protetora, conexão luer slip (paciente), estéril, apirogênico, embalado em papel grau cirúrgico; suporta pressões de até 1 bar. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de procedência, identificação, nº. de lote, tipo e data de esterilização, data de validade e Reg. no MS	UM	450	0	0	450
123	Equipo p/ inf.parenteral bombas fresenius vl st 02	UM	650	0	0	650
124	EQUIPO P/MACRO-GOTAS EST. DESC. Equipo para soro macro-gotas para infusão por gravidade, estéril, apirogênico, com tampa protetora na entrada e saída, ponta perfurante tri facetada, adaptável a qualquer tipo de frasco de solução parenteral, câmara de gotejamento transparente e flexível. Tubo flexível transparente de, no mínimo, 150cm de comprimento(conforme RDC nº 4, de 04/02/11), pinça rolete c/bom deslize e que permita controle preciso do fluxo de infusão, injetor lateral autocicatrizante mesmo após ser perfurado diversas vezes com agulha calibre 40 x 12, livre de látex e adaptável a qualquer tipo cateter, conector luer macho (encaixe por pressão). Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Reg. no MS.	UM	80000	400	23000	103400
125	EQUIPO P/MICRO-GOTAS EST. DESC. Equipo para micro-gotas, com câmara de gotejamento flexível, transparente, ponta perfurante (penetrador) para adaptação em frascos/ampolas/bolsas, protetor da ponta perfurante (penetrador) tri facetado, com injetor lateral autocicatrizante, pinça rolete de alta precisão, com corta-fluxo. Tubo flexível transparente de, no mínimo, 150cm de comprimento (conforme RDC nº 4, de 04/02/11), conector luer macho (encaixe por pressão) protetor do conector. Estéril, descartável, embalado individualmente com dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote, Reg. no MS.	UM	2000	0	0	2000

126	Equipo para alimentação enteral; equipo macro gotas com pinça rolete e câmara flexível para nutrição, azul para diferenciar do equipo de soro. Tubo em PVC, flexível no mínimo 150cm de comprimento(conforme RDC nº 4, de 04/02/11) Embalado individualmente em papel grau cirúrgico, contendo externamente dados de procedência, identificação, nº. de lote, tipo e data de esterilização, data de validade e Reg. no MS	UM	0	0	4000	4000
127	Escalpe nº 19, est. desc. cateter intravenoso periférico tipo escalpe, tamanho 19g, descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, siliconizada, parede fina, com bisel trifacetado, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa e na embalagem, protetor da agulha rígido, tubo de extensão em pvc transparente e flexível, conector luer e tampa protetora, cor padrão universal, com dispositivo de segurança ativo que atenda a nr 32, oferecendo total segurança ao profissional quanto ao risco de acidente mecânico e biológico, sem alteração da técnica convencional de punção. embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº de lote e reg. no ms.	UM	700	0	0	700
128	ESCALPE Nº 21, EST. DESC. Cateter intravenoso periférico tipo escalpe, tamanho 21G, descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, siliconizada, parede fina, com bisel trifacetado, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa e na embalagem, protetor da agulha rígido, tubo de extensão em PVC transparente e flexível, conector luer e tampa protetora, cor padrão universal, com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, oferecendo total segurança ao profissional quanto ao risco de acidente mecânico e biológico, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº de lote e Reg. no MS.	UM	20000	100	1000	21100
129	ESCALPE Nº 23, EST. DESC. Cateter intravenoso periférico tipo escalpe, tamanho 23G, descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, siliconizada, parede fina, com bisel trifacetado, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa e na embalagem, protetor da agulha rígido, tubo de extensão em PVC transparente e flexível, conector luer e tampa protetora, cor padrão universal, com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, oferecendo total segurança ao profissional quanto ao risco de acidente mecânico e biológico, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº de lote e Reg. no MS.	UM	31500	0	0	31500

130	<p>ESCALPE Nº 25, EST. DESC.</p> <p>Cateter intravenoso periférico tipo escalpe, tamanho 25G, descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, siliconizada, parede fina, com bisel trifacetado, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa e na embalagem, protetor da agulha rígido, tubo de extensão em PVC transparente e flexível, conector luer e tampa protetora, cor padrão universal, com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, oferecendo total segurança ao profissional quanto ao risco de acidente mecânico e biológico, sem alteração da técnica convencional de punção. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº de lote e Reg. no MS.</p>	UM	5000	0	0	5000
131	<p>ESCOVA/ESPONJA P/DEGERMAÇÃO EMBEBIDA EM CLOREXIDINA 2%</p> <p>Escova cirúrgica - para lavagem pré-operatória das mãos. Composta de esponja embebida em solução antisséptica degermante, contendo digliconato de clorexidina 2%, com cerdas macias e limpador de unhas. Embalagem individual com dados de identificação, procedência a atender à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.</p>	UMA	3000	0	6000	9000
132	<p>ESCOVA/ESPONJA P/DEGERMAÇÃO EMBEBIDA EM PVPI 10%</p> <p>Escova para assepsia -conjunto escova/esponja embebida em solução antisséptica degermante, contendo PVPI a 10% (1% de iodo livre) para assepsia de mãos e braços com cerdas macias, com cantos arredondados, uso único, embalagem individual contendo externamente os dados de identificação e procedência, data de fabricação e prazo de validade registro no ministério da saúde.</p>	UMA	0	0	6000	6000
133	<p>ESCOVA/ESPONJA P/DEGERMAÇÃO SECA, EST. DESC.</p> <p>Escova para assepsia -conjunto escova/esponja sem solução degermante (escova seca), para assepsia de mãos e braços, sem solução, com cerdas macias e esponja seca, com cantos arredondados, uso único, embalagem individual contendo externamente os dados de identificação e procedência, data de fabricação e prazo de validade registro no ministério da saúde.</p>	UMA	2400	0	800	3200
134	<p>Espaçador para medicamento em aerossol - tamanho adulto e infantil/pediátrico</p>	UM	730	0	0	730
135	<p>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, TAM.: 10CM X 4,5M</p> <p>Esparadrapo medindo 10 cm de largura por 4,5 metros de comprimento, confeccionado em tecido 100% algodão, impermeável, massa adesiva de borracha natural, óxido de zinco e resinas, hipoalergênico, boa aderência, bordas em picote, enrolado em carretel com capa protetora, com dados de esterilização, validade, número de lote, Registro no MS.</p>	ROLO	4600	0	2600	7200
136	<p>Esponja de celulose regenerada oxidada 5,1 x 7,6 (surgicel)</p>	UM	0	0	200	200

137	Tecido hemostático absorvível, com as seguintes especificações mínimas: fabricado em material fibroso esterilizado, preparado por oxidação controlada de celulose regenerada, bactericida. Tecido forte que possa ser suturado ou cortado sem desfiar. Medindo aproximadamente 5,1cm X 10,2 cm. Embalagem com abertura asséptica, dados de identificação, fabricação, esterilização, número do lote, validade, código de barras e registro na ANVISA. Armazenamento em temperatura ambiente. (Surgicel Fibrilar)	UM	0	0	200	200
138	Esponja hemostática de gelatina liofilizada absorvível 125x80x10mm	UMA	120	0	100	220
139	Éter alcoolizado - éter etílico(v/v) 35% , álcool etílico 96%(v/v) qsp 100% ; Frasco 1 L	LITRO	30	0	0	30
140	Filme fenestrado para cateter estéril 7cm x 9cm	UM	940	0	0	940
141	Filtro hmef adulto	UM	1360	0	0	1360
142	Filtro hmef neonatal	UM	88	0	0	88
143	Filtro hmef pediátrico com tubo traquéia	UM	140	0	0	140
144	Fio de aço inox nº 2 - 4 fios - 45cm - c/ 4ag 4,8cm. 3/8 - 3,5cm triang robusta	UM	0	0	60	60
145	Fio de aço inox nº 3 - 4 fios - 45cm - c/ 4ag 4,8cm. 3/8 - 3,5cm triang robusta	UM	0	0	60	60
146	Fio de sutura absorvível catgut cromado, fio 70 a 75 cm, diâmetro 0, agulha estriada de 3,5cm, ½ círculo cilíndrica para ginecologia. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	720	0	0	720
147	Fio de sutura absorvível catgut cromado, fio 70 a 75 cm, diâmetro 2-0, agulha estriada de 3,5cm, ½ círculo cilíndrica. Fechamento geral, obstetrícia e ginecologia. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	1200	0	0	1200
148	Fio mononylon preto nº 2-0 45cm, com agulha 3/8 de 2,00/2,40cm círculo triangula	ENVELOPE	912	0	1200	2112
149	Fio mononylon nº. 3-0, fio 45 cm, agulha 3,0 cm ; 3/8 círculo triangular/cortante. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	2400	0	4000	6400

150	Fio mononylon nº. 4-0, fio 45 cm, agulha 2,0/2,4 cm ; 3/8 círculo triangular/cortante. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	1800	0	800	2600
151	Fio mononylon nº. 5-0, fio 45 cm, agulha 1,9/2,4cm ; 3/8 círculo triangular/cortante. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	250	0	0	250
152	Fio de sutura inabsorvível de poliéster/algodão, diâmetro 0, azul trançado, fio 70/75cm, com agulha 3/8 círculo cilíndrica de 3,0cm, para aparelho digestivo. Embalagem: envelope individual em papel aluminizado ou papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Registro no MS. Deve atender a norma da ABNT NBR 13904/2003.	ENVELOPE	48	0	0	48
153	Fio poliéster/algodão azul tran. nº 2-0 c/70/75cm, c/ag. 3/8 - 3,00cm circ. cil.	ENVELOPE	48	0	192	240
154	Fio poliéster/algodão azul trançado nº 0 15x45cm, sem agulha	ENVELOPE	240	0	480	720
155	Fio poliéster/algodão azul trançado nº 2-0 15x45cm, sem agulha	ENVELOPE	48	0	480	528
156	Fio poliglactina nº0 c/ag. 1/2 círc. cil. estriada 4,0cm	ENVELOPE	600	0	432	1032
157	Fio poliglactina nº1 c/ag. 1/2 círc. cil. estriada 4,0cm	ENVELOPE	1200	0	840	2040
158	Fio poliglactina nº2-0 c/ag. 1/2 círc. cil. estriada 4,0cm	ENVELOPE	2100	0	360	2460
159	Fio poliglactina nº2-0 c/ag. 3/8 círc. cil. estriada 3,0cm	ENVELOPE	288	0	360	648
160	Fio poliglactina violeta trunc. nº0 c/ag. 3/8 círc. cil. 3,0 a 4,0cm	ENVELOPE	108	0	720	828
161	Fio de poliglactina nº 3-0, 70cm, c/ ag. 1,9 cm, 3/8 triangular/cortante - apar. digestivo	ENVELOPE	0	0	400	400
162	Fio de poliglactina nº 3-0, 70cm, c/ ag. 3,0 - 3,1cm, 3/8 círculo cilíndrica - apar. digestivo	ENVELOPE	0	0	400	400
163	Fio poliglactina 4-0 c/ag. 2,5cm	ENVELOPE	0	0	360	360
164	Fio polipropileno azul nº 0 c/70/75cm, c/ag. 1/2 - 2,50cm a 3,50cm, círc. cil. p	ENVELOPE	108	0	240	348
165	Fio polipropileno azul nº 2-0 c/70/75cm, c/ag. 1/2 - 3,5cm, círc. cil. p/ginec.	ENVELOPE	108	0	0	108
166	Fio polipropileno azul nº 2-0 c/70/75cm, c/ag. 3/8 - 3,00cm, círc. cil. p/gastro	ENVELOPE	108	0	360	468
167	Fio polipropileno azul nº 3-0 c/70/75cm, c/ag. 3/8 - 3,00cm, círc. cil. p/gastro	ENVELOPE	108	0	480	588
168	Fio polipropileno azul nº 4-0 c/70/75cm, c/ag. 1/2 - 2,50cm, círc. cil. p/gastro	ENVELOPE	108	0	144	252
169	Fio polipropileno azul nº 4-0,75cm, 2ag estriadas 1,5 ou 1,7cm, 1/2 círc. cil. cardiovascular	ENVELOPE	0	0	240	240
170	Fita ades. elast. sup. e fix. p/pele p/bolsa estom. intest./urin.20unid. retang.	CAIXA	500	0	0	500

171	Fita adesiva de micropore, na cor branca, em tecido microporoso, massa adesiva à base de óxido de zinco e borracha, impermeável, com ótima aderência, isento de substâncias alérgicas. Dimensões 10m x 2,5 cm. Embalagem tipo carretel com capa protetora, contendo externamente dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. do lote, Registro no MS.	ROLO	850	600	0	1450
172	Fita adesiva cirúrgica microporosa, tam.: 45mm x 10m	ROLO	900	0	0	900
173	Fita adesiva hospitalar 19 mm x 50 m, confeccionada com dorso de papel crepado, tratado com letices de estireno butadieno, recebendo em uma de suas faces massa adesiva de borracha natural e resina e na outra face uma fina camada impermeabilizante de resinas acrílicas. Utilizada para fixação de ataduras, rótulos de soro, identificação de seringas e mamadeiras, fechamento de pacotes de papel, cor branca, Embalada em rolo com dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e Reg. no MS. Dimensões:	ROLO	1400	0	800	2200
174	Fita adesiva para autoclave 19 mm x 30m, indicadora de esterilização a vapor. Indicada para aderir a uma variedade de pacotes, incluindo tecidos de algodão e papel, após a autoclavagem apresentar listras negras e bem identificáveis. Embalagem individual contendo externamente dados de procedência, identificação, nº do lote, validade, Reg. no MS.	ROLO	0	0	600	600
175	Formaldeído líquido em solução a 10% em frasco contendo 1000 ml, constando os dados de identificação, procedência, nº. lote, data fabricação e validade e Reg. no MS.	LITRO	30	0	0	30
176	Gel condutor 5kg para exames(ex. Eletrocardiograma, ultrasonografia); incolor, inodoro, hidrossolúvel, hipoalergênico e não gorduroso. Embalagem individual contendo externamente dados de procedência, identificação, nº do lote, validade, Reg. no MS.	GALÃO	40	20	8	68
177	Gel condutor 100g para exames(ex. Eletrocardiograma, ultrasonografia); incolor, inodoro, hidrossolúvel, hipoalergênico e não gorduroso. Embalagem individual contendo externamente dados de procedência, identificação, nº do lote, validade, Reg. no MS.	TUBO	600	150	300	1050

178	<p>GLUTARALDEÍDO A 2% (20MG/ML), GALÃO C/5 LITROS</p> <p>Solução de Glutaraldeído na concentração de 2,2 % com pH neutro (6+/-1). Produto pronto para uso sem a necessidade de ativação. Registrado na ANVISA como Desinfetante de Alto Nível com a validade da solução em uso por até 30 dias, sendo a concentração da solução desinfetante monitorada diariamente através de fitas teste, que deverão acompanhar o produto em número suficiente para a realização dos testes (01 frasco com 30 unidades de fita teste p/ cada galão de Glutaraldeído).</p> <p>Tempo de imersão de no máximo 10 minutos para a sua ação microbactericida e esporicida. O produto deverá ter uma validade mínima de 18 meses. Apresentar Boas Práticas de Fabricação para Saneantes e Autorização de Funcionamento da Empresa junto a ANVISA, conforme Lei 6360/76. Apresentar os laudos de atividade germicida conforme RDC 35/10. Por tratar-se de um produto Não Biodegradável, este deverá vir acompanhado de seu inativador (bissulfito de sódio) para poder ser descartado na rede de esgoto, fornecido pelo próprio fabricante da solução de glutaraldeído. A empresa vencedora deverá oferecer treinamento sobre o uso do produto para os profissionais de saúde. Apresentação: GALÃO DE 5 LITROS.</p>	GALÃO	20	0	0	20
179	Hipoclorito de sódio em solução a 1% para uso hospitalar, acondicionado em frasco com 1000ml de solução. Embalagem individual contendo externamente dados de procedência, identificação, nº do lote, validade, Reg. no MS.	LITRO	0	150	0	150
180	Hipoclorito de sódio 2,0 a 2,5 % solução 50 ml	FRASCO	0	15000	0	15000
181	Indicador biológico de esterilização - leitura em 24h	AMPOLA	3000	0	0	3000
182	<p>INTEGRADOR QUÍMICO INTERNO CLASSE V PARA AUTOCLAVE A VAPOR, com as seguintes especificações mínimas: • Com ciclos de temperatura entre 120° C a 134° C, de leitura imediata com interpretação dos parâmetros analisados através da mudança de limite de cor em uma janela de visualização; • Deve monitorar todos os parâmetros críticos da esterilização; • Performance equivalente ou excedente à curva de morte microbiana do Geobacillus estearothermophilus (microorganismos mais resistente ao processo de esterilização a vapor); • Composto de papel com película na face frontal e aluminizado no verso, com reagente químico em forma de pastilha e tira de papel especial onde ocorre a migração do agente químico através da Janela de visualização, isento de substâncias tóxicas; 1 • Acondicionado em embalagem que garanta a integridade do produto e contenha dados de identificação e procedência, lote, data de fabricação e tempo de validade, que devem estar descritos tanto na embalagem primária quanto na secundária</p>	UM	3000	0	0	3000
183	Invólucro multifuncional p/ esterilização 0,50x0,50m	UM	5500	0	0	5500
184	Invólucro multifuncional p/ esterilização 0,75x0,75m	UM	8000	0	0	8000

185	Invólucro multifuncional para acondicionar produtos para esterilização em vapor saturado, óxido de etileno e/ou plasma de peróxido de hidrogênio. Confeccionado em SMS, não tecido 100% polipropileno, composto de três camadas: duas lâminas externas de spunbonded (confere resistência mecânica) e uma interna meltblow (confere propriedades barreira). Impermeável a água e a partículas microscópicas; resistente a tração e ao rasgo, suportando uso pesado; alta maleabilidade; dimensão: 1,0x1,0m. Kc 200(variação de +/- 5cm; gramatura: 74g/m2 (variação de +/- 5g). Apresentar laudos do registro na ANVISA.	UM	8000	0	0	8000
186	Kit de fios cirúrgicos para cesarea	KIT	440	0	0	440
187	Kit Papanicolau constando de Espelho descartável tamanho: Grande, luva EVA, espátula de Ayres, Escova e Porta Lâmina de Vidro e Lâmina Estéril grau Cirúrgico.	KIT	0	1000	0	1000
188	Kit Papanicolau constando de Espelho descartável tamanho: Médio, luva EVA, espátula de Ayres, Escova e Porta Lâmina de Vidro e Lâmina Estéril grau Cirúrgico.	KIT	0	6000	0	6000
189	Kit Papanicolau constando de Espelho descartável tamanho: Pequeno, luva EVA, espátula de Ayres, Escova e Porta Lâmina de Vidro e Lâmina Estéril grau Cirúrgico.	KIT	1400	4500	0	5900
190	LÂMINA P/BISTURI Nº 11, EST. DESC. Lâmina estéril para bisturi nº 11, confeccionada em aço carbono, embalada individualmente em forma de sache com inibidor de corrosão, estéril, embalagem que permita abertura com muita facilidade, fácil identificação da área de corte, com nº. de lote, validade, data e tipo de esterilização. Reg. no MS.	UMA	2000	2400	6000	10400
191	LÂMINA P/BISTURI Nº 15, EST. DESC. Lâmina estéril para bisturi nº 15, confeccionada em aço carbono, embalada individualmente em forma de sache com inibidor de corrosão, estéril, embalagem que permita abertura com muita facilidade, fácil identificação da área de corte, com nº. de lote, validade, data e tipo de esterilização. Reg. no MS.	UMA	2200	2000	0	4200
192	LÂMINA P/BISTURI Nº 24, EST. DESC. Lâmina estéril para bisturi nº 24, confeccionada em aço carbono, embalada individualmente em forma de sache com inibidor de corrosão, estéril, embalagem que permita abertura com muita facilidade, fácil identificação da área de corte, com nº de lote, validade, data e tipo de esterilização. Reg. no MS.	UMA	6000	0	8000	14000
193	LANCETA INDIVIDUAL, RETRÁTIL, DESCARTÁVEL Lanceta retrátil, confeccionada em aço inox, calibre de 1,8 mm, com lâmina perfurocortante autoretrátil, não permitindo ser remontada ou reutilizada, e que dispense o uso de lancetador. Em conformidade com a NR 32 do MTB e ANVISA. Reg. no MS. Embalagem com 50, 100 ou 200 unidades.	UMA	0	30000	0	30000

194	Luva cirúrgica estéril, tamanho 6,5, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, comprimento maior ou igual a 26cm(conforme portaria 332/2012 inmetro), punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, invólucro interno com identificação de mão direita e esquerda, número visível no invólucro e na luva. Embalagem externa em papel grau cirúrgico contendo um par, c/abertura asséptica, c/os dados de identif., procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. lote e Registro no MS.	PAR	4000	0	6000	10000
195	LUVA CIRÚRGICA Nº 7, EST. DESC. Luva cirúrgica estéril, tamanho 7,0, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, comprimento maior ou igual a 27cm(conforme portaria 332/2012 inmetro), punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, invólucro interno com identificação de mão direita e esquerda, número visível no invólucro e na luva. Embalagem externa em papel grau cirúrgico contendo um par, c/abertura asséptica, c/os dados de identif., procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. lote e Registro no MS.	PAR	7000	700	10000	17700
196	LUVA CIRÚRGICA Nº 7½, EST. DESC. Luva cirúrgica estéril, tamanho 7,5, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, comprimento maior ou igual a 27cm(conforme portaria 332/2012 inmetro), punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, invólucro interno com identificação de mão direita e esquerda, número visível no invólucro e na luva. Embalagem externa em papel grau cirúrgico contendo um par, c/abertura asséptica, c/os dados de identif., procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. lote e Registro no MS.	PAR	10000	0	0	10000
197	LUVA CIRÚRGICA Nº 8, EST. DESC. Luva cirúrgica estéril, tamanho 8,0, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, comprimento maior ou igual a 27cm(conforme portaria 332/2012 inmetro), punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, invólucro interno com identificação de mão direita e esquerda, número visível no invólucro e na luva. Embalagem externa em papel grau cirúrgico contendo um par, c/abertura asséptica, c/os dados de identif., procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. lote e Registro no MS.	PAR	4000	0	0	4000

198	Luva de vinil descartável para procedimento,tamanho GRANDE, vinil atóxico, antialérgica, não lubrificada (sem talco ou nenhum outro pó), com perfeita adaptação anatômica, alta sensibilidade tátil, textura uniforme, caixa com 100 unidades, , constando externamente a procedência, data de fabricação, validade no produto.	CAIXA	0	0	60	60
199	Luva descartável individual (para procedimentos), tamanho EXTRA-PEQUENA, confeccionada em látex natural, com bainha do mesmo material da luva, textura uniforme sem falhas e/ou furos, excelente sensibilidade tátil, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível atóxico, resistente à tração, com ajuste adequado, boa elasticidade, confortável, anatômica, hipoalergênica, não estéril, embalada em caixas com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, validade, nº. de lote e Registro no MS.	CAIXA	1500	600	4000	6100
200	Luva descartável individual (para procedimentos), tamanho GRANDE, confeccionada em látex natural, com bainha do mesmo material da luva, textura uniforme sem falhas e/ou furos, excelente sensibilidade tátil, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível atóxico, resistente à tração, com ajuste adequado, boa elasticidade, confortável, anatômica, hipoalergênica, não estéril, embalada em caixas com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, validade, nº. de lote e Registro no MS.	CAIXA	2500	600	1200	4300
201	Luva descartável individual (para procedimentos), tamanho PEQUENA, confeccionada em látex natural, com bainha do mesmo material da luva, textura uniforme sem falhas e/ou furos, excelente sensibilidade tátil, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível atóxico, resistente à tração, com ajuste adequado, boa elasticidade, confortável, anatômica, hipoalergênica, não estéril, embalada em caixas com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, validade, nº. de lote e Registro no MS.	CAIXA	5500	700	3000	9200
202	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 25M (ROLO) Malha tubular ortopedica; medindo de 10cm x 25m; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; ; embalado em material que garanta a integridade do produto. Embalagem individual contendo externamente dados de procedência, identificação, nº do lote, validade, Reg.	ROLO	50	0	0	50
203	Máscara com reservatório	UMA	900	0	0	900
204	Máscara laríngea 5.0	UMA	88	0	0	88
205	Máscara n95 (pff/2) "bico de pato" tipo respiirador	UMA	0	1500	0	1500
206	Óculos de proteção individual	UM	64	0	0	64
207	Iodopovidona 10% (1% de iodo ativo); solução com tensoativos, degermante (PVPI degermante); antissepsia da pele, mãos e antebraços; Frasco 1	LITRO	200	0	0	200
208	Iodopovidona 10% (1% de iodo ativo); solução aquosa; antisséptico para uso tópico (PVPI tópico); Frasco 1 L.	LITRO	350	96	0	446

209	<p>Embalagem Descartável (papel grau cirúrgico), tamanho 10cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	80	214	0	294
210	<p>Embalagem Descartável (papel grau cirúrgico), tamanho 15cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	160	214	400	774

211	<p>Embalagem Descartável (papel grau cirúrgico), tamanho 20cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	70	214	200	484
212	<p>Embalagem Descartável, tamanho 25cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	70	0	0	70

213	<p>Embalagem Descartável, tamanho 30cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	70	0	160	230
214	<p>Embalagem Descartável, tamanho 45cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.</p>	ROLO	42	0	100	142

215	Embalagem Descartável, tamanho 60cm x 100 m. Para acondicionamento de artigos para esterilização a vapor saturado sob pressão, constituída de uma face de papel grau cirúrgico composto de celulose 100%, tratada, alvejada, de cor branca, isenta de furos, nutrientes tóxicos (amido e alvejante óptico) e manchas, gramatura mínima 60g/m2, combinado com o filme termoplástico laminado (poliéster/polipropileno), transparente, gramatura mínima 54g/m2, íntegro, colado ao papel termicamente nas laterais, em barras com no mínimo 6 mm de largura, contendo indicador químico de processo de classe 1 (impressão de tinta atóxica) medindo 1cm2 de área, inserido alternadamente nas barras laterais de selagem do papel com o filme, contendo também as orientações da abertura do pacote, de mudança de cor após processado, constando os dados referentes ao fabricante, medidas, composição impressos nas barras de selagem laterais, adequada para receber impressão termo selagem, apresentada em bobinas enroladas com a face do filme para o lado de fora, podendo variar na largura, 2cm para mais ou para menos, atender à legislação sanitária vigente a pertinente ao produto.	ROLO	28	0	80	108
216	Papel termo sensível para Vídeo-Impressão de ultra-sonografia, tipo UPP - 110 S. Dimensões: 110 mm x 20 m. Embalagem em rolo c/20m.	ROLO	250	0	0	250
217	Papel termossensível p/ eletrocardiograma, medindo 48mm x 20m.	ROLO	80	0	0	80
218	Pasta protetora p/ ostomia - com álcool	TUBO	500	0	0	500
219	Pasta protetora p/ ostomia - sem álcool (tubo)	TUBO	500	0	0	500
220	Pó p/ ostomia, barreira de resina sintética, fr. aprox.26,5g	FRASCO	50	0	0	50
221	Prático 400 – desinfetante a base de biguanida polimérica e quaternário de amônia de 5ª geração para desinfecção de pisos, paredes, equipamentos e superfícies.	FRASCO	20	0	0	20
222	Preservativo masculino não-lubrificado (uso em exames de ultrasonografia)	UM	4320	0	0	4320
223	Propé - sapatilha para uso hospitalar – Confeccionado em não tecido com elástico em toda a sua volta, gramatura mínima 30g/m2, permite cobertura completa do calçado até o tornozelo, tam. único grande. Cor branca. Embalagem com dados de identificação e procedência, como data de fabricação, validade, numero do lote e registro na ANVISA, O produto deve ser registrado na ANVISA ou comprovar o atendimento das normas vigentes para EPIs como a RDC ANVISA 448/2020; e suas atualizações.	UM	21500	0	16000	37500
224	Removedor de adesivo em spray, sem álcool, antialérgico, composto de siloxanos e hidrocarbonetos propelentes. Frasco spray de aproximadamente 28 ml.	FRASCO	200	0	0	200

225	Seringa descartável graduada em unidades (escala com graduação de 2 em 2 unidades), agulha fixa (integrada) de 6 mm de comprimento por 0,25 mm de diâmetro, sem espaço morto com capacidade para até 100 unidades de insulina por aplicação. Embaladas individualmente ou em pacotes com 10 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, lote e registro no MS e Certificado do INMETRO.	uma	0	60000	0	60000
226	Seringa descartável de 01 ml com agulha 13 x 4,5mm, para insulina, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada nítida e permanente, bico simples, tipo luer, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha siliconizada. Com dispositivo de segurança ativo que atenda a NR 32, que possa ser acionado com uma única mão, sem alteração da técnica convencional de punção Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico com abertura em pétala. Prazo de esterilização com validade de 5 anos, com data de fabricação, validade e nº do lote impressos na embalagem e Reg. MS.	UMA	42000	0	10000	52000
227	Seringa descartável de 01 ml sem agulha para insulina, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada nítida e permanente, bico simples, tipo luer, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha siliconizada. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico com abertura em pétala. Prazo de esterilização com validade de 5 anos, com data de fabricação, validade e nº do lote impressos na embalagem e Reg. MS.	UMA	48000	0	6000	54000
228	Seringa descartável de 03 ml sem agulha, siliconizada, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo luer centralizada, confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 5 anos para a esterilização, nº lote e Reg. no MS.	UMA	100000	4000	14000	118000
229	Seringa descartável de 05 ml sem agulha, siliconizada, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo luer centralizada, confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 5 anos para a esterilização, nº. lote e Reg. no MS.	UMA	110000	3000	26000	139000

230	Seringa descartável de 10 ml, sem agulha, siliconizada, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo luer centralizada, confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 5 anos para a esterilização, nº. lote e Reg. no MS.	UMA	140000	0	0	140000
231	Seringa descartável de 20 ml sem agulha, siliconizada, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo luer slip (lisa), confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 05 anos para a esterilização, nº. lote e Reg. no MS.	UMA	140000	7500	80000	227500
232	Seringa descartável de 20 ml sem agulha, siliconizada, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo luer lock (rosqueada), confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 05 anos para a esterilização, nº. lote e Reg. no MS.	UMA	60000	0	0	60000
233	Seringa descartável de 60 ml sem agulha, estéril, graduação nítida e permanente, com ponta conectora tipo cônico cateter, confeccionada em polipropileno transparente, atóxica, êmbolo com pistão (borracha) deslizante. Uso: Urologia. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 05 anos para a esterilização, nº de lote e Reg. MS.	UMA	0	0	200	200
234	Seringa est. desc. 60ml, rosqueada (luerlock)	UMA	1000	0	0	1000
235	Seringa perfusora de 50 ml, para uso em bombas de seringa. Embalagem individual, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e data de esterilização, data de fabricação, validade de 5 anos para a esterilização, número de lote e Reg. no MS .	UMA	100	0	0	100
236	Sistema de aspiração fechado 10fr para traqueostomia com mdi	UM	105	0	0	105
237	Sistema de aspiração fechado 12fr para traqueostomia com mdi	UM	135	0	0	135
238	Sistema de aspiração fechado 8fr para traqueostomia com mdi	UM	105	0	0	105
239	Sistema de aspiração fechado endotraqueal modelo adulto 12rf	UM	480	0	80	560
240	Sistema de aspiração fechado endotraqueal modelo adulto 14f	UM	473	0	80	553
241	Sistema de aspiração fechado endotraqueal modelo adulto 16rf	UM	353	0	0	353
242	Sistema de aspiração fechado endotraqueal modelo pediátrico 10fr	UM	165	0	0	165
243	Sistema de aspiração fechado 14fr para traqueostomia com mdi	UM	135	0	0	135
244	Sistema drenagem mediastinal (infantil) c/dreno torácico nº10 , coletor 500ml	UM	40	0	0	40
245	Sistema drenagem mediastinal (infantil) c/dreno torácico nº12 , coletor 500ml	UM	40	0	0	40

246	Sistema drenagem mediastinal (infantil) c/dreno torácico nº14 , coletor 500ml	UM	40	0	0	40
247	Sistema de drenagem mediastinal com dreno torácico tubular nº 16; em PVC cristal siliconizado, embalagens separadas do dreno e do frasco de drenagem, capacidade de 2000ml, graduação em relevo a cada 100mL(no mínimo); com filamento radiopaco por toda extensão medindo 40cm, com fenestras simétricas; extremidade proximal (paciente) atraumática e extremidade distal bizelada com conector intermediário; clamp para interrupção de fluxo e ordenha.O frasco de drenagem deve possuir base apoio para segurança. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UM	40	0	0	40
248	Sistema de drenagem mediastinal com dreno torácico tubular nº 30; em PVC cristal siliconizado, embalagens separadas do dreno e do frasco de drenagem, capacidade de 2000ml, graduação em relevo a cada 100mL(no mínimo); com filamento radiopaco por toda extensão medindo 40cm, com fenestras simétricas; extremidade proximal (paciente) atraumática e extremidade distal bizelada com conector intermediário; clamp para interrupção de fluxo e ordenha.O frasco de drenagem deve possuir base apoio para segurança. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UM	0	0	30	30
249	Sistema de drenagem mediastinal com dreno torácico tubular nº 32; em PVC cristal siliconizado, embalagens separadas do dreno e do frasco de drenagem, capacidade de 2000ml, graduação em relevo a cada 100mL(no mínimo); com filamento radiopaco por toda extensão medindo 40cm, com fenestras simétricas; extremidade proximal (paciente) atraumática e extremidade distal bizelada com conector intermediário; clamp para interrupção de fluxo e ordenha.O frasco de drenagem deve possuir base apoio para segurança. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UM	100	0	30	130
250	Sistema de drenagem mediastinal com dreno torácico tubular nº 34; em PVC cristal siliconizado, embalagens separadas do dreno e do frasco de drenagem, capacidade de 2000ml, graduação em relevo a cada 100mL(no mínimo); com filamento radiopaco por toda extensão medindo 40cm, com fenestras simétricas; extremidade proximal (paciente) atraumática e extremidade distal bizelada com conector intermediário; clamp para interrupção de fluxo e ordenha.O frasco de drenagem deve possuir base apoio para segurança. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UM	80	0	0	80

251	Sistema de drenagem mediastinal com dreno torácico tubular nº 36; em PVC cristal siliconizado, embalagens separadas do dreno e do frasco de drenagem, capacidade de 2000ml, graduação em relevo a cada 100mL(no mínimo); com filamento radiopaco por toda extensão medindo 40cm, com fenestras simétricas; extremidade proximal (paciente) atraumática e extremidade distal bizelada com conector intermediário; clamp para interrupção de fluxo e ordenha.O frasco de drenagem deve possuir base apoio para segurança. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UM	15	0	0	15
252	Sistema drenagem mediastinal c/dreno torácico nº 38; c/ coletor 2l	UM	0	0	20	20
253	Sistema fechado p/aspiração traqueal 06 fr p/ neonatologia e pediatria	UM	90	0	0	90
254	Sistema fechado p/aspiração traqueal 08 fr p/ neonatologia e pediatria	UM	110	0	0	110
255	Sonda de foley 2 vias, calibre 14, balão compatível, confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril, com duas vias na extremidade distal e proximal (ponta deverá ser arredondada com dois orifícios laterais em lados opostos e na mesma altura). Marca, nº do calibre e capacidade do balão estampados no produto em local de fácil visualização e de caráter permanente. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UMA	800	80	0	880
256	Sonda de foley 2 vias, calibre 16, balão compatível, confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril, com duas vias na extremidade distal e proximal (ponta deverá ser arredondada com dois orifícios laterais em lados opostos e na mesma altura). Marca, nº do calibre e capacidade do balão estampados no produto em local de fácil visualização e de caráter permanente. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UMA	500	200	0	700
257	Sonda de foley 2 vias, calibre 18, balão de 30cc, confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril, com duas vias na extremidade distal e proximal (ponta deverá ser arredondada com dois orifícios laterais em lados opostos e na mesma altura). Marca, nº do calibre e capacidade do balão estampados no produto em local de fácil visualização e de caráter permanente. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UMA	0	200	0	200

258	Sonda de foley 3 vias, calibre 18, 30-55cc, confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril, com duas vias na extremidade distal e proximal (ponta deverá ser arredondada com dois orifícios laterais em lados opostos e na mesma altura). Marca, nº do calibre e capacidade do balão estampados no produto em local de fácil visualização e de caráter permanente. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UMA	0	0	60	60
259	Sonda de foley 3 vias, calibre 20, 30-55cc, confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril, com duas vias na extremidade distal e proximal (ponta deverá ser arredondada com dois orifícios laterais em lados opostos e na mesma altura). Marca, nº do calibre e capacidade do balão estampados no produto em local de fácil visualização e de caráter permanente. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem contendo externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, nº. de lote e Registro no MS.	UMA	0	40	0	40
260	Sonda nasogástrica curta nº. 10, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	100	0	0	100
261	Sonda nasogástrica curta nº. 14, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	80	0	0	80
262	Sonda nasogástrica curta nº. 16, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	100	0	0	100
263	Sonda nasogástrica longa nº. 16, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	350	0	320	670
264	Sonda nasogástrica longa nº. 18, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	0	0	600	600

265	Sonda nasogástrica longa nº. 20, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	0	0	800	800
266	Sonda nasogástrica curta nº. 04, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	100	0	0	100
267	Sonda nasogástrica longa nº. 04, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	140	0	0	140
268	Sonda nasogástrica curta nº. 08, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	300	0	0	300
269	Sonda nasogástrica longa nº. 08, estéril, descartável, confeccionada em polivinil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	120	0	0	120
270	Sonda p/alimentação enteral nº 08, c/guia metál., conec.luerlock e adapt. p/ser.	UMA	75	0	0	75
271	Sonda p/alimentação enteral nº 10, c/guia metál., conec.luerlock e adapt. p/ser.	UMA	120	0	40	160
272	Sonda para alimentação enteral em poliuretano nº 12, tamanho aproximado 120 cm, nasogástrica / duodenal / jejunal, com guia metálica, conector "Luer Lock" macho e adaptador p/ seringa Estéril, embalagem individual adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica constando dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização, prazo de validade e atender à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UMA	180	0	800	980
273	Sonda tipo aspiração traqueal nº. 04 de PVC, estéril, descartável, confeccionada em polivil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	370	0	0	370

274	Sonda tipo aspiração traqueal nº. 06 de PVC, estéril, descartável, confeccionada em polivil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	750	0	0	750
275	Sonda tipo aspiração traqueal nº. 10 de PVC, estéril, descartável, confeccionada em polivil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	0	0	1000	1000
276	Sonda tipo aspiração traqueal nº. 14 de PVC, estéril, descartável, confeccionada em polivil, atóxico, flexível, transparente, siliconizado, embalada individualmente em filme de polipropileno, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, nº. de lote, calibre e Reg. no MS.	UMA	500	0	7000	7500
277	Sonda uretral nº 12, est. desc.	UMA	0	0	3200	3200
278	Sonda uretral descartável nº. 14, em P.V.C. - atóxico, siliconizada, apirogênico, embalada individualmente em papel grau cirúrgico, com lote, validade e tamanho impressos na embalagem, estéril e descartável. Com Registro no MS ou nº de isenção com validade.	UMA	230	4000	0	4230
279	Sonda uretral descartável nº. 16, em P.V.C. - atóxico, siliconizada, apirogênico, embalada individualmente em papel grau cirúrgico, com lote, validade e tamanho impressos na embalagem, estéril e descartável. Com Registro no MS ou nº de isenção com validade.	UMA	160	0	0	160
280	Sonda uretral descartável nº. 04, em P.V.C. - atóxico, siliconizada, apirogênico, embalada individualmente em papel grau cirúrgico, com lote, validade e tamanho impressos na embalagem, estéril e descartável. Com Registro no MS ou nº de isenção com validade.	UMA	140	0	0	140
281	Sonda uretral descartável nº. 06, em P.V.C. - atóxico, siliconizada, apirogênico, embalada individualmente em papel grau cirúrgico, com lote, validade e tamanho impressos na embalagem, estéril e descartável. Com Registro no MS ou nº de isenção com validade.	UMA	400	1000	0	1400
282	Tela de polipropileno 15 x 15cm	UMA	0	0	20	20
283	Tela em tecido 100% de polipropileno tam.: 30,5cm x 30,5cm (tela de prolene)	UMA	0	0	10	10
284	Termômetro clínico digital - com graduação de no mínimo 35 a 42 graus Celsius, com alarme. Contendo visor de cristal líquido e com indicador de bateria fraca e desligamento automático que atenda a NR 32. De fácil manuseio, permitir desinfecção por agentes químicos. Embalagem individual, resistente, que contenha os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. Rotulado de acordo com a legislação em vigor.	UM	260	0	0	260

285	Teste (indicador) bowie dick p/ esterilização	PACOTE	600	0	0	600
286	TIRA REAGENTE P/ GLICOSÍMETRO MARCA MEDSING (indicação de marca devido a licitação em comodato dos aparelhos glicosímetros)	UMA	130000	0	0	130000
287	Torneirinha descartável 3 vias atóxico, apirogênico, embalada individualmente em papel grau cirúrgico, com lote, validade. Com Reg. no MS ou nº de isenção com validade.	UMA	3600	0	10000	13600
288	Touca cirúrgica confeccionada em não tecido, gramatura mínima de 20g/m2, com elástico em repouso com diâmetro aproximado de 13 cm e diâmetro externo da touca com aproximadamente 27cm. Não estéril, descartável. Embalagem em pacotes ou caixas com no máximo 100 unidades, contendo dados de identificação procedência, validade, número do lote.	UMA	82000	0	70000	152000
289	Tubo látex ref. 200, diâmetro externo de 5 mm e interno de 3mm, confeccionado em látex flexível, resistente, cor natural, isento de substâncias tóxicas a saúde, resistentes aos processos usuais de lavagem e esterilização por meio de autoclave, isenções de emendas em suas espessuras, odor característico. Embalado em pacote com 15 metros, constando os dados de identificação, procedência, nº. lote, data fabricação e validade e Reg. no MS.	METRO	480	0	0	480
290	Tubo de silicone 204 c/15m, translúcido, biocompatível, reesterilizável por diversas vezes em autoclave ou ETO, não provocar irritação nem reação alérgica, antiaderente e hidrofóbico, estável a temperatura de -60°C à 250°C, utilizável em drenagem, sucção, contato com alimentos, vapor e líquidos, baixo custo benefício. Diâmetro int./ext. 6x12mm. Embalado em pacote com 15 metros, constando os dados de identificação, procedência, nº. lote, data fabricação e validade e Registro no MS.	METRO	970	0	0	970
291	Tubo para entubação orotraqueal sem CUFF nº. 3,5 (diâmetro interno), confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UM	80	0	0	80
292	Tubo para entubação orotraqueal sem CUFF nº. 4,0 (diâmetro interno), confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, nº. de lote e Reg. no MS.	UM	30	0	0	30

293	Tubo para entubação orotraqueal com CUFF n°. 7,5 (diâmetro interno), confeccionado em PVC, siliconizado, transparente, termo-sensível, com linhas radiopacas, balonete de alto volume e baixa pressão, conector de padrão universal, flexível, atóxico, estéril, descartável, embalado individualmente, contendo dado de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, n°. de lote e Reg. no MS.	UM	0	0	400	400
294	Agulha neuro estimulação A100 21G, para bloqueio de plexo com Neuro-estimulador, eletricamente isolada, 100mm, G21x4 com bisel a 30°, canhão translúcido e com ranhuras, tudo para injeção e aspiração com 40cm e primming de 0,3ml com cabo de eletrodo isolado para adaptação, esterelizado por óxido de etileno e registro na ANVISA.	UM	0	0	120	120
295	Agulha neuro estimulação A50 22G, para bloqueio de plexo com Neuro-estimulador, eletricamente isolada, 50mm, G22x2 com bisel a 30°, canhão translúcido e com ranhuras, tudo para injeção e aspiração com 40cm e primming de 0,3ml com cabo de eletrodo isolado para adaptação, esterelizado por óxido de etileno e registro na ANVISA.	UM	0	0	160	160
296	Bolsa para mistura de solução parenteral(ex. Nutrição parenteral) capacidade 1000mL, tubo com injetor lateral com borracha autocicatrizante, com protetor, um tubo com conexão para equipo de infusão; escala volumétrica impressa na face frontal, estéril e apirogênica. Registro M.S.	UM	0	0	100	100
297	Bolsa para mistura de solução parenteral(ex. Nutrição parenteral) capacidade 2000mL, tubo com injetor lateral com borracha autocicatrizante, com protetor, um tubo com conexão para equipo de infusão; escala volumétrica impressa na face frontal, estéril e apirogênica. Registro M.S	UM	0	0	200	200
298	Cânula de traqueostomia metálica inox INTERMEDIÁRIA, n° 05, em metal totalmente inoxidável, composta de 3 partes: cânula interna de inox com conexão giratória fenestrada para trava, cânula externa inoxidável com trava e aba com aberturas laterais para fixação da cânula e obturador em inox. Não deve provocar oxidação. Numeração impressa na cânula. Embalagem individual contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, Reg. no MS.	UM	0	0	20	20
299	Cateter de fogarty p/embolectomia arterial 3f, c/80cm, c/balao p/0,20ml	UM	0	0	20	20
300	Cateter duplo "j" ureteral; com guia ch 6,0; 22-32cm	UM	0	0	40	40
301	Cera para osso hemostatico 2,5g	UM	0	0	72	72
302	Curativo de hidrogel transparente c/ alginato de calcio/sodio 85g, bisnaga c/85g	BISNAGA	0	0	200	200
303	Curativo oleo de girassol - locao oleosa age, tcm, vit a e e, c/ 100ml	FRASCO	0	0	1400	1400
304	Tubo orotraqueal aramado n° 6,5	UM	0	0	20	20
305	Tubo orotraqueal aramado n° 7,0	UM	0	0	60	60
306	Tubo orotraqueal aramado n° 7,5	UM	0	0	40	40
1.2.DA NATUREZA DO OBJETO						
307	Reagente para diagnóstico clínico , conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste de gravidez	KIT	0	1500	0	1500

1.2.1. O objeto desta contratação trata-se de bens caracterizados como comuns, pois apresentam padrões de desempenho e qualidade objetivamente definidos por meio de especificações usuais de mercado.

O objeto desta contratação não se enquadra como sendo bem de luxo, conforme Decreto Municipal nº 24.007, de 24 de abril de 2023.

2.JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

CONSIDERANDO O ESTADO DE EMERGÊNCIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE TERESINA, RECONHECIDO E DECRETADO ATRAVÉS DO DECRETO Nº 27.565, DE 09 DE JANEIRO DE 2025, QUE AUTORIZA, EM CARÁTER EXCEPCIONAL, A CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL DE FORNECEDORES E PRESTADORES DE SERVIÇOS, DISPENSANDO, NESTE CASO, O RITO DO PROCESSO LICITATÓRIO, CONFORME ESTABELECIDO PELA LEI Nº 14.133/2021;

CONSIDERANDO O GRAVE DESABASTECIMENTO DE MEDICAMENTOS E INSUMOS ESSENCIAIS, EM TODAS AS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO, COMPROMETENDO A REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS BÁSICOS E ESPECIALIZADOS;

CONSIDERANDO QUE A FALTA DESSES INSUMOS IMPEDE O TRATAMENTO E ASSISTÊNCIA À SAÚDE ADEQUADOS DE MILHARES DE PACIENTES, COM CONSEQUÊNCIAS DIRETAS NA QUALIDADE DE VIDA DA POPULAÇÃO, GERANDO CUSTOS ADICIONAIS AO SISTEMA DE SAÚDE;

CONSIDERANDO QUE A ESTIMATIVA DE CONSUMO PARA OS PRÓXIMOS **60 DIAS** FOI ELABORADA PELA GERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA DA ATENÇÃO BÁSICA (GEAFA-DAB); GERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA HOSPITALAR DA DIRETORIA DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA (GEAFH-DAE) E GERÊNCIA DE FARMÁCIA DO HUT; COM BASE EM DADOS DE SALDO ATUAL ZERADOS OU CRÍTICOS, VISTO A AUSÊNCIA DE PROCEDIMENTOS LICITATÓRIOS CONCLUÍDOS QUE CONTEMPLAM TODOS OS PRODUTOS NECESSÁRIOS;

CONSIDERANDO A NECESSIDADE URGENTE DE RESTABELEECER O ATENDIMENTO À POPULAÇÃO E GARANTIR O ACESSO A TRATAMENTOS E ASSISTÊNCIA À SAÚDE ADEQUADOS, ENQUANTO PERDURAR A SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA PÚBLICA OU ATÉ A CONCLUSÃO DOS PROCESSOS LICITATÓRIO PARA O ABASTECIMENTO REGULAR DOS ESTOQUES, FAZ-SE NECESSÁRIO PROVIDÊNCIAS QUANTO À AQUISIÇÃO DOS ITENS ELENCADOS NO ANEXO – MATERIAL

3.DA PROPOSTA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO

A proposta deverá conter:

3.1 Nome da proponente, telefone e e-mail válidos para contato, endereço completo, números do CNPJ e da Inscrição Estadual ou no Distrito Federal;

3.2. Preço unitário e total do(s) item(s), devendo estarem inclusos nos preços ofertados todos os tributos, embalagens, encargos sociais, frete, seguro e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação (Havendo divergência entre os preços unitários e total, prevalecerá o primeiro e, se a divergência for entre o valor em algarismo e por extenso, prevalecerá o valor por extenso).

3.3. A proposta deverá conter correio eletrônico (e-mail) e número de telefone válidos para eventuais comunicações.

3.4. **A proposta deverá conter a MARCA** dos produtos ofertados (**sob pena de desclassificação**), bem como o **número do registro destes na ANVISA** Caso o produto esteja dispensado de registro, deverá ser anexado o documento de isenção de registro.

3.4.1. Para os itens que possuam **linha/modelo**; este deverá ser informado juntamente à marca na proposta.

3.5. Não será admitida a subcontratação.

3.6. A aquisição se dará por item.

3.7. A empresa deverá encaminhar junto com sua proposta os seguintes documentos em nome da empresa interessada e de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário:

3.7.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso.

3.7.2. Habilitação jurídica do requerente (ato constitutivo, estatuto ou contrato social) e suas respectivas alterações.

3.7.3. Certidões de regularidade fiscal perante as Fazendas Nacional, Estadual e Municipal do domicílio ou sede da contratada, FGTS e de débitos trabalhistas.

3.7.4. Declaração de que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz.

3.7.5. Certidão de idoneidade e de não impedimento de contratar com a Administração Pública, abaixo relacionadas:

1 – TCE-PI INIDONEIDADE:

<https://sistemas.tce.pi.gov.br/certidoes/solicitarCertidao.xhtml>

2 – CEIS - <https://certidoes.cgu.gov.br/>

3 – CNJ - https://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php?validar=form

4 – TCU - <https://contas.tcu.gov.br/ords/f?p=704144:3:6287766803048::NO:3,4,6::>

6 – CNPJ - https://solucoes.receita.fazenda.gov.br/Servicos/cnpjreva/Cnpjreva_Solicitacao.asp

7 – CONSOLIDADA CNJ – TCU – CEIS – CNEP:

<https://certidoes-apf.apps.tcu.gov.br/>

8 – CND FAZENDA FEDERAL:

<https://solucoes.receita.fazenda.gov.br/servicos/certidaointernet/pj/emitir>

9 – CND ESTADUAL FISCAL E TRIBUTÁRIA PIAUÍ:

<https://webas.sefaz.pi.gov.br/certidaoSituacao/>

10 – CND ESTADUAL DÍVIDA ATIVA:

<https://webas.sefaz.pi.gov.br/certidaoSituacao/>

11 – CND MUNICIPAL

12 – FGTS

<https://consulta-crf.caixa.gov.br/consultacrf/pages/consultaEmpregador.jsf>

13 – Certidão de Regularidade Trabalhista

<https://cndt-certidao.tst.jus.br/inicio.faces>

4. DO CRITÉRIO DE JULGAMENTO

4.1. O critério de julgamento será o **MENOR PREÇO POR ITEM**.

4.2. **Caso seja necessário**, para análise de conformidade da proposta com as especificações técnicas, poderá ser solicitada **amostra** que deverá ser entregue em até 24h a partir do momento da formalização da solicitação.

4.3. Tendo em vista que se trata de procedimento de contratação decorrente de calamidade pública em saúde, não caberá recurso da presente requisição administrativa.

5. DO LEVANTAMENTO DE MERCADO

O Decreto Municipal nº 27.565, de 09/01/2025, possibilitou, em seu art. 3º, por um período de 90 (noventa) dias, as seguintes medidas:

Art. 3º Durante a vigência da situação de emergência, ficam autorizadas as seguintes medidas:

I – **contratações emergenciais** para atendimento das demandas da Fundação Municipal de Saúde - FMS, nos termos do art. 75, inciso VIII, da Lei Federal nº 14.133/2021;

II – **requisição administrativa** de bens e serviços para atendimento de necessidades coletivas, urgentes e transitórias decorrentes de situações de perigo iminente à Saúde Pública, nos termos do art. 15, XIII, da Lei Federal nº 8.080/1990.

Parágrafo único. As contratações emergenciais devem atender estritamente aos requisitos do art. 23, da Lei Federal nº 14.133/2021, observados os preços praticados no mercado, não dispensando a imediata organização interna para inauguração dos processos licitatórios pertinentes para evitar ao máximo a necessidade de prorrogações.

O procedimento de contratação direta emergencial é regulamentado pelo Decreto Municipal nº 25.530/2024, procedimento este demorado frente à necessidade urgente da saúde do Município, que necessita da aquisição imediata de medicamentos, insumos hospitalares, material odontológico e laboratoriais.

A necessidade urgente da FMS impõe a adoção de medidas que impliquem na aquisição imediata, não sendo possível aguardar a tramitação de contratação direta emergencial, o que demandaria um mínimo de 30 dias ou mais, levando em consideração a quantidade de itens a ser contratados.

Levando em consideração, ainda, que foi aberto processo administrativo para contratação direta emergencial e processo licitatório para aquisição regular para diversos itens ainda não finalizados e alguns itens ainda será aberto processo licitatório ou contratação direta emergencial, **a medida de requisição administrativa é a que se mostra cabível na atual situação do Município de Teresina.**

A Fundação Municipal de Saúde não tem conhecimento de quais fornecedores poderiam ser requisitados os itens do qual necessita, sendo necessário uma pesquisa de mercado com os fornecedores que já costumam fazer as entregas para a FMS, solicitando destas empresas que esta forneçam os quantitativos que tenham disponíveis de imediato e nos termos deste Termo de Referência.

Diante da Calamidade Pública em Saúde, a requisição administrativa **será publicada no Diário Oficial do Município de Teresina, em Jornal de grande circulação, site da PMT e da FMS, por meio de** Termo de Referência e seus Anexos, para que os fornecedores **enviem** suas propostas **no prazo máximo de 2 dias úteis, que devem ser enviadas exclusivamente por meio do e-mail institucional comissaoespecialdecontratacao@pmt.pi.gov.br, até às 18 horas do 2º (segundo) dia útil após a publicação, com a solicitação de entrega imediata ou em até 4 (quatro) dias corridos de 50% do quantitativo total, de modo a atender a necessidade urgente da FMS para 30 (trinta) dias.** A entrega dos 50% restantes do quantitativo total ficará condicionada a avaliação da FMS.

O **pagamento, de forma indenizatória**, será detalhado no item 12 deste Termo de Referência, e com base na Portaria/FMS nº 97/2024, sendo a pesquisa de mercado da Administração Pública realizada de forma posterior, com base no artigo 23 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, bem como ao Decreto Municipal nº

22.042, de 24 de janeiro de 2022, utilizando-se os preços vigentes à época do fornecimento/prestação, podendo ser solicitado pela FMS à empresa a readequação de preços, caso os preços ofertados estejam incompatíveis com o preço de mercado.

6. DA DESCLASSIFICAÇÃO

6.1. Serão desclassificadas as empresas cuja proposta não estiver em conformidade com as especificações técnicas descritas no Anexo deste Termo de Referência, bem como deixar de apresentar a documentação elencada no item 3.7 e 9 deste Termo de Referência.

7. DO PRAZO DE VIGÊNCIA E CONDIÇÃO RESOLUTIVA

7.1. O prazo de vigência será de, no máximo, 60 (sessenta) dias, ou até a finalização de contratação direta emergencial ou finalização de processo licitatório regular, o que ocorrer primeiro.

8. DO TRATAMENTO DIFERENCIADO À ME/EPP/MEI EM CONTRATAÇÕES E LICITAÇÕES PÚBLICAS

8.1. Tendo em vista que a contratação se dará de forma emergencial, não se aplica a exclusividade para ME/EPP/MEI, prevista na Lei Complementar nº 123/2006, nos termos do art. 49, inciso IV.

9. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

A empresa deverá encaminhar junto à proposta:

9.1. Autorização de funcionamento expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA.

9.2. Licença de Funcionamento da Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal.

9.3. Apresentar um ou mais atestado(s) e/ou declaração (ões) de capacidade técnica, expedido(s) por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou privado, em nome da licitante, que comprove(m) aptidão para o objeto a ser adquirido.

10. DA EXECUÇÃO DO OBJETO

10.1. As Ordens de Fornecimento iniciais serão emitidas de acordo com as necessidades e contemplarão 50% do quantitativo total de cada item. A entrega dos 50% restantes do quantitativo total ficará condicionada à avaliação e necessidade da FMS, que emitirá novas Ordens de Fornecimento, não gerando direito subjetivo da Contratada ao fornecimento do quantitativo restante. A Contratada obriga-se a entregar os insumos objeto deste Termo nas seguintes condições:

10.1.1. A Contratada deverá realizar a entrega de forma imediata ou no prazo máximo de até 4 (quatro) dias corridos após o recebimento de cada Ordem de Fornecimento, seja para o quantitativo inicial (50%) ou para as entregas subsequentes dos 50% restantes, estas últimas conforme exclusiva necessidade da FMS.

10.1.2. Os produtos deverão ser entregues nos seguintes locais/endereços sem qualquer custo adicional para o Contratante, no horário comercial de **7:30h às 13:30h**, observando-se as especificações técnicas constantes no Anexo deste Termo:

- a) **GEAFA-DAB** (Gerência de Assistência Farmacêutica da Diretoria de Atenção Básica): Rua Magalhães Filho, 1711 (cruzamento com Rua Abid Salim Tajra), Bairro Marquês, Zona Norte, CEP 64.002-450 ; telefone (86) 9 9426-4264 / 3215-9142; e-mail: fms.geafa@yahoo.com.br .
- b) **GEAFH-DAE** (Gerência de Assistência Farmacêutica Hospitalar da Diretoria de Atenção Especializada): Rua 13 de maio, 2756 (cruzamento com a Rua Porto), Bairro Vermelha, Zona Sul – Teresina Piauí, CEP: 64.018-285; telefone (86) 3218-2219; e-mail: farmaciafht@gmail.com .
- c) **CAF-HUT** (Central de Abastecimento Farmacêutica da Gerência de Farmácia do Hospital de Urgência de Teresina - HUT): Rua 13 de maio, 2756, Bairro Vermelha, Zona Sul – Teresina Piauí, CEP: 64.018-285; telefone (86) 3218-5719; e-mail: caf.hut01@hotmail.com / farmaciacafhut@gmail.com .

11. DA OBRIGAÇÃO ESPECÍFICA DAS PARTES

11.1 Da contratada

- a) atender a todas as solicitações de contratação efetuadas durante a ordem de serviço/fornecimento, limitada ao quantitativo de cada item;
- b) a prestação do objeto, de acordo com as especificações constantes no TR, em consonância com a proposta apresentada e com a qualidade e especificações determinadas pela legislação em vigor;
- c) responsabilizar-se pela boa execução e eficiência na prestação do serviço objeto do Termo de Referência;
- d) reparar, corrigir, remover as suas expensas, no todo ou em parte o(s) objeto(s) em que se verificarem danos em decorrência do transporte;
- e) não subcontratar, ceder ou transferir, total ou parcialmente, o objeto solicitado (prestação de serviço/fornecimento);
- f) manter, durante a prestação de serviço/fornecimento, todas as condições de habilitação e qualificações exigidas;
- g) responsabilizar-se por quaisquer danos ou prejuízos físicos ou materiais causados à Administração ou a terceiros, pelos seus prepostos, advindos de imperícia, negligência, imprudência ou desrespeito às normas de segurança, quando da execução do fornecimento;
- h) responsabilizar-se por todas e quaisquer despesas, inclusive, despesa de natureza previdenciária, fiscal, trabalhista ou civil, bem como emolumentos, ônus ou encargos de qualquer espécie e origem, pertinentes à execução do objeto contratado;
- i) manter endereço eletrônico (e-mail) válido para fins de comunicação com a contratada por todo o período de contratação; comunicando, imediatamente, o Contratante em caso de alteração.

11.2 Da contratante

11.2.1 Proporcionar todas as facilidades para que a empresa fornecedora possa cumprir suas obrigações dentro das normas e condições estabelecidas neste Termo de Referência;

11.2.2. Receber os materiais entregues pela Contratada que estejam em conformidade com a proposta aceita;

11.2.3 Recusar, com a devida justificativa, qualquer material entregue fora das especificações constantes neste Termo de Referência;

12. DO PAGAMENTO

12.1. O pagamento será realizado **em até 30 (trinta) dias corridos**, contados da data final do período de adimplimento a que se referir, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente, indicado pelo contratado.

12.2. Para efeito de pagamento, a Contratada deverá apresentar à CONTRATANTE solicitação de pagamento (com justificativa do fornecimento sem cobertura contratual, direcionado ao Presidente da Fundação Municipal de Saúde, constando o número do processo administrativo SEI nº 00045.001363/2025-77, data e assinatura do requerente ou de seu representante legal), devidamente protocolada, acompanhada dos documentos abaixo relacionados:

12.2.1. Cópia legível da proposta apresentada pela empresa e ordem de fornecimento.

12.2.2. Nota fiscal ou nota fiscal-fatura, contendo as informações do produto, **devidamente atestada**, encaminhada pelo responsável pelo recebimento do produto à CONTRATANTE, sanadas as irregularidades constatadas.

12.2.3. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso

12.2.4. Habilitação jurídica do requerente (ato constitutivo, estatuto ou contrato social) e suas respectivas alterações.

12.2.5. Certidões de regularidade fiscal perante as Fazendas Nacional, Estadual e Municipal do domicílio ou sede da contratada, FGTS e de débitos trabalhistas.

- 12.2.6. Declaração de que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz.
- 12.2.7. Certidão de idoneidade e de não impedimento de contratar com a Administração Pública (certidão consolidada do TCU, TCE/PI e Certidão negativa correcional – ePAD, CGU-PJ, CEIS, CNES e CEPIM, CNJ).
- 12.3. Para início do procedimento de pagamento pela Administração, é imprescindível à Contratada a abertura de Processo Administrativo de Pagamento a ser realizada por meio de processo eletrônico através do Sistema Eletrônico Informações – SEI. Para tanto, necessário o cadastro de usuário das empresas/fornecedores responsáveis pela solicitação de pagamento no site <https://prodater.pmt.pi.gov.br/processoeletronico>, sob orientação e acompanhamento da PRODATER, pelo número 3215- 7592, e-mail: processoeletronico@pmt.pi.gov.br.
- 12.4. O pagamento somente será autorizado depois de efetuado o “atesto” pelo servidor competente na nota fiscal apresentada e depois de verificada a regularidade fiscal do contratado.
- 12.5. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, a Contratada será notificada para que providencie as medidas saneadoras.
- 12.6. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 12.7. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas neste Termo.
- 12.8. Constatando-se situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 12.8.1. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 12.8.2. Persistindo a irregularidade, a Contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 12.9. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação.
- 12.10. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 12.11. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

13. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 13.1. Comete infração administrativa, nos termos da [Lei nº 14.133, de 2021](#), o contratado que:
- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
 - b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
 - c) der causa à inexecução total do contrato;
 - d) deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
 - e) não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente

justificado;

f) não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

g) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;

h) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;

i) fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

j) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

k) praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

l) praticar ato lesivo previsto no [art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013](#).

13.2. Serão aplicadas ao contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

i. **Advertência**, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave ([art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021](#));

ii. **Impedimento de licitar e contratar**, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c”, “d”, “e”, “f” e “g” do subitem acima deste Termo de Referência, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave ([art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021](#));

iii. **Declaração de inidoneidade para licitar e contratar**, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “h”, “i”, “j”, “k” e “l” do subitem acima deste Termo de Referência, bem como nas alíneas “b”, “c”, “d”, “e”, “f” e “g”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave ([art. 156, §5º, da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

iv. **Multa:**

1. moratória de 0,3 % (zero vírgula três por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 60 (sessenta) dias;

2. O atraso superior a 5 dias autoriza a Administração a promover a extinção do contrato por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõe o inciso I do art. 137 da Lei n. 14.133, de 2021.

3. compensatória de 30% (trinta por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto.

13.3. A aplicação das sanções previstas no Contrato não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante ([art. 156, §9º, da Lei nº 14.133, de](#)

[2021](#))

13.4. Todas as sanções previstas no Contrato poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa ([art. 156, §7º, da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

13.4.1. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação ([art. 157, da Lei nº 14.133, de 2021](#))

13.4.2. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente ([art. 156, §8º, da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

13.4.3. Previamente ao encaminhamento à cobrança judicial, a multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 30 (*trinta*) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

13.5. A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no **caput** e parágrafos do [art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021](#), para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

13.6. Na aplicação das sanções serão considerados ([art. 156, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021](#)):

- a) a natureza e a gravidade da infração cometida;
- b) as peculiaridades do caso concreto;
- c) as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- d) os danos que dela provierem para o Contratante;
- e) a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

13.7. Os atos previstos como infrações administrativas na [Lei nº 14.133, de 2021](#), ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na [Lei nº 12.846, de 2013](#), serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei ([art. 159](#)).

13.8. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos no Contrato ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia ([art. 160, da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

13.9. O Contratante deverá, no prazo máximo 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal. ([Art. 161, da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

13.10. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do [art. 163 da Lei nº 14.133/21](#).

13.11. Os débitos do contratado para com a Administração contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o contratado possua com o mesmo órgão ora contratante, na forma da Instrução [Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022](#).

14. DO VALOR ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO

Considerando os valores unitários nas últimas licitações da FMS dos itens constantes no Anexo – MATERIAL, o valor estimado preliminar da contratação é de cerca de R\$ 5.920.975,95.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Portela Fontenele, Gerente**, em 15/01/2025, às 17:24, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



Documento assinado eletronicamente por **Maria de Fátima de Sousa, Diretor da Atenção Básica - DAB**, em 15/01/2025, às 17:56, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



Documento assinado eletronicamente por **Maria de Nazare Barroso de Carvalho, Gerente de Farmácia - HUT**, em 15/01/2025, às 18:04, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



Documento assinado eletronicamente por **Wisllan Cesar Santos Silva, Chefe de Gerência Executiva da FMS**, em 15/01/2025, às 19:31, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



Documento assinado eletronicamente por **Gina Nogueira Matias, Diretora de Assistência Especializada**, em 16/01/2025, às 07:46, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



Documento assinado eletronicamente por **Charles Carvalho Camillo da Silveira, Presidente da Fundação Municipal de Saúde**, em 16/01/2025, às 08:17, com fundamento no Decreto nº 24.514/2023 - PMT.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.pmt.pi.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **11310935** e o código CRC **93147B50**.