



15409747



08016.000251/2020-89



Ministério da Justiça e Segurança Pública
Departamento Penitenciário Nacional
Núcleo de Pregões do DEPEN

ANEXO II**MINUTA****ATA DE REGISTRO DE PREÇOS****DEPARTAMENTO PENITENCIÁRIO NACIONAL**

N.º

O **DEPARTAMENTO PENITENCIÁRIO NACIONAL** tem sede no Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco B, Edifício Vitória, CEP 70713-020, Brasília/DF, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº, neste ato representado(a) pelo(a) (cargo e nome), nomeado(a) pela Portaria nº de de 200..., publicada no de de de, portador da matrícula funcional nº, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº/200..., publicada no de/...../200....., processo administrativo n.º **08016.000251/2020-89**, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de material **Médico-Hospitalar visando o atendimento à saúde dos internos na Penitenciária Federal em Catanduvas/PR, Campo Grande/MS, Mossoró/RN e Porto Velho/RO que irão compor este processo licitatório como participantes, conforme especificações e quantitativos descritos no Anexo A deste Termo de Referência** do edital de Pregão nº/20..., que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

Justificativa: Mero preenchimento.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Item de TR	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)						
X	Especificação	Marca (se exigida no edital)	Modelo (se exigido no edital)	Unidade	Quantidade	Valor Un	Prazo garantia ou validade

Justificativa: tabela substituída pela tabela a seguir.

MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR								
ITEM	CÓDIGO CATMAT	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UNIDADE DE APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE				
				GERENCIADOR DISPF	PARTICIPANTE PFCG	PARTICIPANTE PFCAT	PARTICIPANTE PFMOS	PARTICIPANTE PFPV
		Adaptador para conexão de						

1	395424	eletrodos descartáveis de ECG , pino banana para conector botão de pressão, com registro Anvisa" ou "Adaptador para conexão com eletrodos descartáveis de ECG, tipo 'alligator'.	Unidade	20	0	10	12	25
2	348807	Abaixador de língua confeccionado em madeira ou plástico, rígido, tipo descartável, comprimento 14 cm, formato tipo espátula, largura 1,50 cm, espessura 2 mm, embalagem com 100 peças constando dados de identificação, fabricação, lote, procedência, validade e isenção/registo MS/ANVISA. Validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega.	Pacote com 100 unidades	1	2	1	2	0
3	348040	Ácido Peracético 0,2%, solução aquosa, para desinfecção de alto nível de material odontológico e clínico-hospitalar, uso clínico e hospitalar, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 1000 ml.	1 Litro	1	10	10	12	5
4	371700	Adaptador tipo transferência de soluções parenterais para frasco de soro em sistema fechado, ponta perfurante padrão ISO com protetor, cone luer slip protetor que garante a oclusão do sistema após o uso, atóxico, estéril, isento de pirogênio, descartável, na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. Embalagem individual.	Unidade	20	20	200	20	100
5	344012	Adaptador/canhão de agulha para coleta de sangue a vácuo, para encaixe em tubos, rosqueado, retração automática da agulha para dentro do suporte, tampa vedação, sem látex, atóxica, descartável, estéril, polipropileno transparente, não estéril	Unidade	10	1000	10	1600	20
6	397513	Agulha Hipodérmica, descartável, estéril, 13 x 4,5 mm (26 G x 1,2"), material: aço inoxidável, siliconizado, tipo: ponta em bisel trifacetado, canhão plástico em cor universal, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico em embalagem individual com abertura asséptica, com sistema segurança segundo NR 32, com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS/ANVISA.	Unidade	500	500	100	100	200
		Agulha Hipodérmica, descartável, estéril, 25 x 7 mm (22 G x 1"), material: aço inoxidável, siliconizado, tipo: ponta em bisel trifacetado, canhão plástico em cor universal,						

7	397505	conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico em embalagem individual com abertura asséptica, com sistema segurança segundo NR 32 com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS/ANVISA.	Unidade	100	1000	500	1000	600
8	397502	Agulha Hipodérmica, descartável, estéril, 25 x 8 mm (21 G x 1"), material: aço inoxidável, siliconizado, tipo: ponta em bisel trifacetado, canhão plástico em cor universal, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico em embalagem individual com abertura asséptica, com sistema segurança segundo NR 32, com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS/ANVISA.	Unidade	100	500	200	300	300
9	397494	Agulha Hipodérmica, descartável, estéril, 40 x 12 mm (18 G x 1,2"), material: aço inoxidável, siliconizado, tipo: ponta em bisel trifacetado, canhão plástico em cor universal, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico em embalagem individual com abertura asséptica, com sistema segurança segundo NR 32, com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS/ANVISA.	Unidade	100	1500	500	300	500
10	399982	Agulha múltipla para coleta de sangue 22 G(25 mm X 0,7 mm), agulha para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança, cânula em aço inoxidável, siliconizada e trifacetada, rosca dupla tipo universal, dispositivo emborrachado que permite perfeito encaixe de adaptadores e facilita a troca de tubos, embaladas individualmente em cápsulas hermeticamente fechadas, com lacre de segurança em papel contendo calibre da agulha, número de lote. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	4	10	3	15	5
11	269941	Álcool etílico a 70%, tipo hidratado, teor alcoólico 70%_(70' gl), líquido e frasco com tampa de rosca. Empresa vencedora deverá apresentar notificação simplificada do produto no MS, certificado de boas práticas de fabricação, autorização de funcionamento emitido pela ANVISA e alvará sanitário na classe medicamentos. Validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega. Apresentação líquido 1000 ml.	Frasco de 1000 ml	30	100	40	70	30
		Algodão hidrófilo branco, puro,						

12	279726	macio e absorvente, em mantas uniformes envolvido em papel, alvejado, purificado, isento de impurezas, enrolado em papel apropriado, não estéril, embalagem individual, rolo com 500 g.	Rolo com 500 g	7	20	10	50	10
13	389557	Aparelho de medição de glicose(glicosímetro), kit medidor de glicose, com lancetador; sem necessidade de ajuste manual, evitando a codificação incorreta; com memória para 500 testes; com tempo para resultado de 5 segundos, com amostra máxima necessária de 1 microlitro de sangue, com faixa de medição de 10 a 600 mg/dl, com aviso de hipoglicemia, com conexão com computador, com estojo, com manual e guias em português; com registro no ministério da saúde. Marca do aparelho deve ter revenda de fitas de reposição aprovado pelo INMETRO. Garantia mínima de 12 meses. Rótulo com dados da procedência, identificação do produto, número de lote, data de fabricação; Manual de instruções e certificado de garantia; Registro na ANVISA/MS.	Unidade	2	2	2	2	2
14	435787	Aparelho nebulizador tipo portátil, ultrassônico, acessórios máscara de poliuretano, copinho para medicação, traqueia, tensão de alimentação 110/220 v, com característica adicional de ser leve e silencioso. Tamanho adulto.	Unidade	1	1	0	2	2
15	444365	Atadura crepom de 15 cm de largura por 4,5 metros de comprimento, contendo 13 fios/cm2, confeccionada em algodão cru ou componente sintético, bordas com acabamento que impeçam o desfiamento, elasticidade adequada, enrolada uniformemente de forma contínua e cilíndrica, não estéril. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Rolo	10	20	20	100	60
16	444371	Atadura crepom de 20 cm de largura por 4,5 metros de comprimento, contendo 13 fios/cm2, confeccionada em algodão cru ou componente sintético, bordas com acabamento que impeçam o desfiamento, elasticidade adequada, enrolada uniformemente de forma contínua e cilíndrica, não estéril. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Rolo	20	15	15	100	100
		Avental descartável para procedimento em uso clínico e						

17	437022	hospitalar, descartável, não estéril, confeccionado em falso tecido 100% polipropileno, gramatura mínima 60 g/m ² , impermeável para líquidos, atóxico, hipoalérgico, resistente, confortável, maleável, manga longa, fechamento no pescoço e cintura através de tiras, sem velcro, cor branca, modelo adulto grande, embalagem contendo dados de identificação, fabricação, tamanho, lote, isenção/registro no MS/ANVISA.	Unidade	50	100	50	15	50
18	379259	Avental protetor de corpo confeccionado em polietileno transparente(plástico) de baixa densidade, não estéril, com formato anatômico, 04 tiras de fixação, tamanho único, descartável, embalagem contendo dados de identificação, fabricação, tamanho, lote, isenção/registro no MS/ANVISA.	Unidade	50	120	120	15	100
19	442491	Balança antropométrica, tipo digital, em chapa de aço carbono pintada, capacidade de 200 kg com divisões a cada 100 gramas, tamanho da plataforma de pesagem de aproximadamente 38 cm x 29 cm. Características adicionais: Visor em cristal líquido, régua antropométrica com 2,00 metros fabricada em alumínio anodizado e marcações de altura a cada 0,5 cm, tapete anti-derrapante de borracha, pés de apoio da balança com regulagem para nivelamento, função de tara, voltagem 110/220 V, com certificado do INMETRO.	Unidade	1	0	1	2	0
20	429067	Bandagem de múltiplas camadas e fácil utilização, curativo, material: não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptica, formato: redondo, opacidade: opaco, característica adicional: microporoso, hipoalergênico, esterilidade : estéril. Usada para estancar o sangue, após coleta ou aplicação de injeção. Caixa com 500 unidades.	Caixa	2	2	1	4	0
21	411291	Bateria não recarregável, lítio, tipo botão/moeda, voltagem 3 v, referência CR 2032, embalagem com 5 unidades, validade 5 anos. Dentro dos padrões estabelecidos pela Resolução CONAMA nº 401, de 4 de novembro de 2008 e ser certificada pelo INMETRO.	Embalagem com 5 unidades	5	5	2	2	3
22	401120	Bolsa ostomia, matéria prima plástico, aplicação colostomia, número de peças 1 peça (placa e bolsa acopladas), modelo fechada, tipo de bolsa transparente, tipo de adesivo adesivo microporoso, tipo de placa placa plana, diâmetro pré-cortada até 62 mm, características adicionais com filtro de gases. Tamanho adulto.	Unidade	10	0	110	250	20
		Cabo de Bisturi nº 3 para lâminas nº 10 a 17, tamanho 13 cm, aço						

23	272821	inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade, fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT.	Unidade	2	1	1	0	2
24	243242	Cabo de Bisturi nº 4 para lâminas nº 18 a 36, tamanho 13,5 cm, aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade, fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT.	Unidade	2	1	1	0	2
25	445448	Cabo para laringoscópio convencional Adulto, em aço inoxidável, com acabamento fosco, para uso com pilhas C.	Unidade	1	1	0	1	0
26	437909	Campo cirúrgico, tipo fenestrado, estéril, material em TNT 100% polipropileno com barreira bacteriana, isento de látex, uso único, tamanho 40 x 40 cm, atóxico, hipoalérgico, com registro no Ministério da Saúde/Anvisa.	Unidade	10	30	12	20	15
27	444197	Campo cirúrgico, tipo sem janela, estéril, material em TNT 100% polipropileno com barreira bacteriana, composto por fibras contínuas e denso, embalado em papel grau cirúrgico, ideal para delimitar e isolar áreas cirúrgicas, proteger bancadas e superfícies, tamanho 150 x 150 cm, com registro no Ministério da Saúde/Anvisa, embalagem em papel grau cirúrgico com 20 unidades.	Unidade	10	2	24	1	5
28	462497	Campo operatório em tecido (compressa hospitalar) de 100% algodão, não estéril, 4 camadas, 15 fios/cm ² , medindo 45 x 50 cm, alça de segurança (cadarço duplo), fio radiopaco, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	100	12	50	10
29	437176	Cateter intravenoso periférico nº 16 G, protetor do conjunto agulha/cateter, conector padrão, câmara de refluxo transparente, tampa protetora com câmara de refluxo, polímero radiopaco, estéril, descartável, constituído de poliuretano ou material equivalente, agulha trifacetada que permita a visualização do refluxo sanguíneo, sistema segurança segundo NR 32, Com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	100	100	100	100
		Cateter intravenoso periférico nº 18 G, protetor do conjunto agulha/cateter, conector padrão, câmara de refluxo transparente, tampa protetora com câmara de refluxo, polímero radiopaco,						

30	437177	estéril, descartável, constituído de poliuretano ou material equivalente, agulha trifacetada que permita a visualização do refluxo sanguíneo, sistema segurança segundo NR 32, Com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	100	100	100	100
31	437178	Cateter intravenoso periférico nº 20 G, protetor do conjunto agulha/cateter, conector padrão, câmara de refluxo transparente, tampa protetora com câmara de refluxo, polímero radiopaco, estéril, descartável, constituído de poliuretano ou material equivalente, agulha trifacetada que permita a visualização do refluxo sanguíneo, sistema segurança segundo NR 32, Com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	100	100	100	100
32	437179	Cateter intravenoso periférico nº 22 G, protetor do conjunto agulha/cateter, conector padrão, câmara de refluxo transparente, tampa protetora com câmara de refluxo, polímero radiopaco, estéril, descartável, constituído de poliuretano ou material equivalente, agulha trifacetada que permita a visualização do refluxo sanguíneo, sistema segurança segundo NR 32, Com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	200	100	100	100
33	279763	Cateter para aspiração orotraqueal(sonda para aspiração traqueal) nº 08, em material PVC atóxico, flexível, tipo uso descartável, ponta atraumática, orifício distais lateralizados, tipo embalagem individual, estéril, contendo externamente dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	20	20	0	20
34	279765	Cateter para aspiração orotraqueal(sonda para aspiração traqueal) nº 10, em material PVC atóxico, flexível, tipo uso descartável, ponta atraumática, orifício distais lateralizados, tipo embalagem individual, estéril, contendo externamente dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	20	20	10	20
35	279764	Cateter para aspiração orotraqueal(sonda para aspiração traqueal) nº 12, em material PVC atóxico, flexível, tipo uso descartável, ponta atraumática, orifício distais lateralizados, tipo	Unidade	10	20	20	10	20

35	279767	embalagem individual, estéril, contendo externamente dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	20	20	10	20
36	279761	Cateter para aspiração orotraqueal(sonda para aspiração traqueal) nº 14, em material PVC atóxico, flexível, tipo uso descartável, ponta atraumática, orifício distais lateralizados, tipo embalagem individual, estéril, contendo externamente dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	20	20	50	20
37	281420	Cateter para oxigenoterapia, tipo óculos, material tubo plástico atóxico, flexível, descartável, ponta arredondada, estéril, embalagem individual que garanta a integridade do produto, com abertura asséptica, descrição complementar: siliconizado, contendo em sua extremidade um dispositivo conector feito de silicone com duas extremidades que se adaptam as narinas, tamanho adulto, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, lote, isenção/registo no MS/ANVISA. Validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega.	Unidade	50	50	20	50	100
38	370526	Cesto de lixo em aço inoxidável, recipiente plástico com alça, haste e pedal para acionamento da tampa, capacidade 12 litros, com dimensão aproximada de 42 cm x 24 cm.	Unidade	4	5	1	2	2
39	452796	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, solução injetável, límpida, estéril e apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 10 ml.	Ampola com 10 ml	100	200	200	400	100
40	452796	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, solução injetável, límpida, estéril e apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 250 ml.	Frasco com 250 ml	30	100	300	100	200
41	452796	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, solução injetável, límpida, estéril e apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 500 ml.	Frasco com 500 ml	30	100	100	100	100

42	452796	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, solução injetável, límpida, estéril e apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 1000 ml.	Frasco com 1000 ml	20	40	30	60	50
43	452796	Cloreto de sódio, concentrado 0,9%, solução injetável, límpida, estéril e apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem de 100 ml.	Frasco com 100 ml	50	300	300	100	300
44	455902	Colar cervical(Órtese para coluna vertebral), material espuma de polifórmio, tipo Philadelphia, fechamento fecho em velcro, características adicionais com suporte mentoniano, occipital e esternal, material do suporte em plástico rígido, característica adicional com perfurações para ventilação, tamanho médio.	Unidade	1	3	3	1	3
45	455903	Colar cervical(Órtese para coluna vertebral), material espuma de polifórmio, tipo Philadelphia, fechamento fecho em velcro, características adicionais com suporte mentoniano, occipital e esternal, material do suporte em plástico rígido, característica adicional com perfurações para ventilação, tamanho pequeno.	Unidade	1	3	3	1	3
46	455901	Colar cervical(Órtese para coluna vertebral), material espuma de polifórmio, tipo Philadelphia, fechamento fecho em velcro, características adicionais com suporte mentoniano, occipital e esternal, material do suporte em plástico rígido, característica adicional com perfurações para ventilação, tamanho grande.	Unidade	1	0	3	1	3
47	455908	Colar cervical tipo resgate(Órtese para coluna vertebral), modelo Stifneck, peça única injetada em polietileno de alta densidade; com fecho e velcro para ajuste anatômico, revestido com E.V.A, parte posterior com abertura para a palpação e ventilação da nuca; parte frontal com abertura que permite a palpação e acesso a traquéia; suporte para coluna cervical durante remoção de acidentados, tamanho grande.	Unidade	1	1	1	2	3
48	455909	Colar cervical tipo resgate(Órtese para coluna vertebral), modelo Stifneck, peça única injetada em poliestileno de alta densidade; com fecho e velcro para ajuste anatômico, revestido com E.V.A, parte posterior com abertura para a palpação e ventilação da nuca; parte frontal com abertura que permite a palpação e acesso a traquéia; suporte para coluna cervical durante remoção	Unidade	1	1	1	2	3

		de acidentados, tamanho médio.						
49	455910	Colar cervical tipo resgate(Órtese para coluna vertebral), modelo Stifneck, peça única injetada em poliestileno de alta densidade; com fecho e velcro para ajuste anatômico, revestido com E.V.A, parte posterior com abertura para a palpação e ventilação da nuca; parte frontal com abertura que permite a palpação e acesso a traquéia; suporte para coluna cervical durante remoção de acidentados, tamanho pequeno.	Unidade	1	1	1	0	2
50	419371	Coletor de urina, sistema fechado, reservatório tipo bolsa, estéril, descartável, flexível, com dupla face, sendo a anterior transparente e a posterior branca. Capacidade para 2000 ml graduada de 100 em 100 para leitura de pequenos e grandes volumes, conector universal com tampa, tubo extensor de PVC, com no mínimo 1 metro de comprimento, transparente, isento de dobras, com pinça corta fluxo, tira para transporte, alça de sustentação, filtro hidrófobo/bacteriológico, válvula anti-refluxo, ponto de coleta para amostra. Embalagem unitária, contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, lote e registro no MS/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.	Unidade	20	400	2	50	20
51	435845	Coletor para perfurocortante desenvolvido em plástico rígido (polietileno ou polipropileno), translúcidos, alta resistência, capacidade de 07 litros, com travas definitivas para encaixe e descarte, com alças para transporte, atende as normas da NR-32 e RDC-302, conforme portaria CVS nº21, de 10/09/2008.	Unidade	50	10	2	100	1
52	363482	Coletor para perfurocortantes 13 litros, confeccionado em papelão resistente, com alça para transporte, com revestimento interno impermeável em polietileno, resistente a punctura, ruptura e vazamento, tampa com trava permanente para lacre, confeccionado de acordo as normas da ABNT NBR 13853/97 e NBR 7500/00, descartável.	Unidade	50	50	0	70	20
53	363485	Coletor para perfurocortantes 20 litros, confeccionado em papelão resistente, com alça para transporte, com revestimento interno impermeável em polietileno, resistente a punctura, ruptura e vazamento, tampa com trava permanente para lacre, confeccionado de acordo as normas da ABNT NBR 13853/97 e NBR 7500/00, descartável.	Unidade	50	10	0	10	30
		Compressa de gaze hidrófila 7,5 x						

54	269587	7,5, cm, estéril, com densidade de 13 fios/cm2, confeccionada em 100% algodão, cor branca, isento de impurezas, apresentando-se em 8 camadas e 5 dobras, com fio radiopaco, descartável, uniforme, sem fios soltos, ph neutro. Apresentam-se em envelopes contendo 10 unidades de gaze esterilizadas, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 10 unidades.	Pacote com 10 unidades	100	4	400	500	60
55	269984	Compressa de gaze hidrófila, 10 x 10cm, estéril, com densidade de 13 fios/cm2, confeccionada em 100% algodão, cor branca, isento de impurezas, apresentando-se em 8 camadas e 5 dobras, com fio radiopaco, descartável, uniforme, sem fios soltos, ph neutro. Apresentam-se em envelopes contendo 10 unidades de gaze esterilizadas, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 10 unidades.	Pacote com 10 unidades	100	5	50	500	40
56	269971	Compressa de gaze hidrófila, não estéril, 7.5 x 7.5 cm, com densidade de 13 fios/cm2, 100% algodão em tecido, 08 camadas e 5 dobras, cor branca, isentas de impureza, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, não esterilizadas, possuir dobras uniformes e para dentro em toda a sua extensão para evitar o desfiamento, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 500 unidades ou aproximadamente.	Pacote com 500 unidades	3	2	10	2	3
57	435418	Conjunto para nebulização, máscara e tubo extensor tamanho adulto, ajuste anatômico, confortável, atóxica, tubo extensor translucido em PVC com conectores, flexível, comprimento mínimo de 150 cm com o conector para adaptação a rede de oxigênio. Recipiente para fluidos transparente, resistente, com capacidade mínima de 10 ml com terminal em rosca que permita adaptação e vedação segura. Todo o conjunto deve proporcionar fluxo seguro, ser resistente e de fácil manuseio. Embalagem com identificação do produto, lote e validade. Registro na ANVISA.	Unidade	5	5	0	2	5
58	435410	Copo umidificador para oxigenoterapia, possui marcação de nível máximo e mínimo, capacidade de 250ml, material gasoterapia, modelo: umidificador, saída: para	Unidade	5	5	1	2	3

		oxigênio, tipo frasco: frasco plástico graduado, com tampa, volume: cerca de 250 ml, esterilidade : esterilizável.						
59	328078	Detergente enzimático, composição a base de amilase, protease, lipase e carbidrase. Uso clínico e hospitalar, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 1000ml.	1 Litro	15	10	12	30	10
60	437165	Dispositivo intravenoso Escalp nº 25 para punção venosa, curta duração, descartável, estéril, haste em aço inoxidável, parede fina, bisel curto, trifacetado, cortante com fácil introdução, siliconizado, sem colagem entre o tubo vinílico, transparente, atóxico e apirogênico, flexível, com protetor rígido de conectores de agulha e asas, asa de empunhadura flexível, com identificação do calibre na asa, proteção luer na porção distal, cor universal. Embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses apos emissão da NF de entrega.	Unidade	50	50	100	100	50
61	437164	Dispositivo intravenoso Escalp nº 19 para punção venosa, curta duração, descartável, estéril, haste em aço inoxidável, parede fina, bisel curto, trifacetado, cortante com fácil introdução, siliconizado, sem colagem entre o tubo vinílico, transparente, atóxico e apirogênico, flexível, com protetor rígido de conectores de agulha e asas, asa de empunhadura flexível, com identificação do calibre na asa, proteção luer na porção distal, cor universal. Embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses apos emissão da NF de entrega.	Unidade	50	100	100	100	50
62	437166	Dispositivo intravenoso Escalp nº 21 para punção venosa, curta duração, descartável, estéril, haste em aço inoxidável, parede fina, bisel curto, trifacetado, cortante com fácil introdução, siliconizado, sem colagem entre o tubo vinílico, transparente, atóxico e apirogênico, flexível, com protetor rígido de conectores de agulha e asas, asa de empunhadura flexível, com	Unidade	50	100	100	200	50

62	757100	identificação do calibre na asa, proteção luer na porção distal, cor universal. Embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses apos emissão da NF de entrega.	Unidade	50	100	100	200	50
63	437167	Dispositivo intravenoso Escalp nº 23 para punção venosa, curta duração, descartável, estéril, haste em aço inoxidável, parede fina, bisel curto, trifacetado, cortante com fácil introdução, siliconizado, sem colagem entre o tubo vinílico, transparente, atóxico e apirogênico, flexível, com protetor rígido de conectores de agulha e asas, asa de empunhadura flexível, com identificação do calibre na asa, proteção luer na porção distal, cor universal. Embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses apos emissão da NF de entrega.	Unidade	50	100	100	200	150
64	461243	Eletrodo descartável para monitorização em E. C. G, aparelho médico medição, tipo uso descartável, características adicionais com gel sólido, atóxico e hipoalergênico, sem cabo, aplicação monitorização cardíaca, ergometria. Tamanho adulto.	Unidade	1000	0	100	200	50
65	388384	Equipo de 2 vias(Polifix), estéril, apirogênico, indicado como multiplicador de acesso venoso, derivação em Y, conecta duas vias de infusão ao acesso venoso, extremidades proximais com conectores luer lock e luer slip, extensões em PVC dotadas de clamp (abre/fecha), conexão distal para dispositivo de acesso venoso. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	50	200	100	50	250
66	442641	Equipo para infusão gravitacional macrogotas, com injetor lateral, com câmara de gotejamento transparente e flexível com filtro, bico perfurante, com filtro de entrada de ar hidrófobo bacteriológico, conector plástico com tampa de proteção tubo de p.c. transparente de 150 cm de comprimento, injetor lateral valvulado isento de látex e partes metálicas, para conexões luer lock ou slip, embalagem	Unidade	10	100	30	50	200

		individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote, registro MS, de acordo com normas da ABNT.						
67	386123	Equipo para infusão gravitacional macrogotas, fotosensível, com injetor lateral valvulado, com câmara de gotejamento transparente e flexível com filtro equipo de infusão, material p.c. cristal, comprimento mín. 120 cm, tipo câmara câmara flexível com filtro de ar, tipo gotejador, pinça regulador de fluxo, tipo conector luer com tampa, estéril, descartável, ponta perfurante, isento de látex, para conexões luer lock ou slip, embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote, registro MS, de acordo com normas da ABNT.	Unidade	10	20	20	10	30
68	436468	Esfigmomanômetro, analógico, aneróide, tipo de braço, faixa de operação até 300mmHg, material braçadeira em nylon, tipo fecho em velcro, tamanho adulto, descrição complementar: manguito e pêra em p.c.; válvula de deflação; manômetro; aprovado pelo INMETRO.	Unidade	5	5	5	0	3
69	436498	Esfigmomanômetro, digital, tipo de braço, faixa de operação até 300 mmHg, material braçadeira em nylon, tipo fecho em velcro, tamanho adulto, aprovado pelo INMETRO.	Unidade	5	5	5	5	5
70	446603	Esparadrapo impermeável, tamanho: 100 mm x 4,5 m, confeccionado em tecido 100% algodão, impermeável, massa adesiva a base de borracha natural, óxido de zinco e resinas, hipoalergênico, boa aderência, bordas em picotes, enrolado em carretel com capa protetora, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA	Rolo	10	20	5	30	20
71	438922	Estetoscópio, tipo biauricular, acessórios olivas anatômicas p.c., haste haste aço inox, tubo y´ p.c., auscultador auscultador aço inox c/ anel de borracha, tamanho adulto.	Unidade	5	5	1	0	5
72	281319	Fio de sutura Nylon monofilamento tipo: 3-0, fio cirúrgico monofilamentar, cor preta, com 45cm de comprimento, agulha 3/8 de círculo cortante, comprimento da agulha 2,0 cm, estéril, descartável, não absorvível, constando dados de identificação, lote, tipo e data de esterilização, procedência, validade, isenção/registo no	Envelope	5	30	50	30	30

		MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses após emissão da NF de entrega.						
73	281891	Fio de sutura Nylon monofilamento tipo: 4-0, fio cirúrgico monofilamentar, cor preta, com 45cm de comprimento, agulha 3/8 de círculo cortante, comprimento da agulha 2,0 cm, estéril, descartável, não absorvível, constando dados de identificação, lote, tipo e data de esterilização, procedência, validade, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses após emissão da NF de entrega.	Envelope	10	30	50	30	30
74	281320	Fio de sutura Nylon monofilamento tipo: 5-0, fio cirúrgico monofilamentar, cor preta, com 45cm de comprimento, agulha 3/8 de círculo cortante, comprimento da agulha 2,0 cm, estéril, descartável, não absorvível, constando dados de identificação, lote, tipo e data de esterilização, procedência, validade, isenção/registro no MS/ANVISA. Validade mínima 24 meses após emissão da NF de entrega.	Envelope	10	20	10	0	641
75	437868	Fita adesiva hospitalar, tipo: microporosa, tamanho: 100 mm x 4,5 m, material: dorso em não tecido de rayon e viscose, adesivo acrílico transpirável e hipoalérgico, cor: branca, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Rolo	10	10	10	10	15
76	437884	Fita adesiva hospitalar, tipo: microporosa, tamanho: 100 mm x 4,5 m, material: polipropileno transparente, adesivo a transpirável e hipoalérgico, cor: transparente, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Rolo	5	5	5	50	15
77	437867	Fita adesiva hospitalar, tipo: microporosa, tamanho: 50mm x 10m, material: dorso em não tecido de rayon e viscose, adesivo acrílico transpirável e hipoalérgico, cor: branca, com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Rolo	5	10	5	10	20
78	332343	Fita adesiva para autoclave 19 mm x 30 m, material: papel crepado, tinta reativa à autoclave, indicador químico, classe i, esterilização à vapor, uso externo.	Rolo	20	5	5	10	20
79	439115	Frasco coletor universal descartável, em plástico resistente, tampa rosqueada, com pá, atóxico, estéril,	Unidade	100	500	100	1000	600

		capacidade 80 ml. Embalagem individual com dados de identificação e procedência.						
80	279887	Frasco tipo almotolia, material em polietileno (plástico), tipo bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa em rosca, cor âmbar, capacidade 250ml.	Unidade	10	15	2	0	10
81	279893	Frasco tipo almotolia, material em polietileno (plástico), tipo bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa em rosca, cor transparente, capacidade 250 ml.	Unidade	5	20	2	0	10
82	428622	Gorro descartável/Touca, confeccionado em polietileno de baixa densidade, não estéril, com formato anatômico, elástico de fixação nas bordas, tamanho único.	Unidade	50	500	50	300	100
83	452988	Guia para entubação difícil (tipo bougie), estéril, descartável, ponta rígida, angulada, revestido em polietileno, com conector universal, uso único, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Validade mínima de 18 meses a partir da data da entrega.	Unidade	1	0	0	2	3
84	452981	Guia para entubação traqueal, flexível, descartável, estéril, embalado individualmente, adulto para auxílio no procedimento de entubação, confeccionado em alumínio revestido de polímero de baixa densidade não prejudicial a saúde, tamanho para uso em cânula 5.0 mm a 8.0 mm. Contendo número de lote e registro, validade mínima de 18 meses a partir da data da entrega e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	2	0	2	3
85	437161	Hipoclorito de sódio, teor 1% de cloro ativo, solução aquosa, com ação bactericida, atuando como elemento oxidativo em cadeias proteicas de microrganismos, opaca, asséptica contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem de 1000 ml	Frasco com 1000 ml	24	12	12	30	20
86	364580	Iodo, concentração 1%, forma farmacêutica em solução de álcool etílico a 70% (álcool iodado), forma farmacêutica solução tintura, frasco com 1000ml. Validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega.	Frasco com 1000 ml	5	0	1	20	2
87	398706	Iodopovidona(polivinilpirolidona - PVPI), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução tópica aquosa, validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega. Embalagem com 1000ml.	Frasco com 1000 ml	3	3	1	15	2
88	398704	Iodopovidona(polivinilpirolidona - PVPI), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução alcoólica, validade	Frasco com 1000	3	0	1	15	2

88	338704	Solução antecônica, validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega. Embalagem com 1000ml.	ml	3	0	1	15	2
89	398705	Iodopovidona(polivinilpirolidona - PVPi), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução degermante, validade mínima de 24 meses a partir da emissão de NF de entrega. Embalagem com 1000ml.	Frasco com 1000 ml	3	0	1	15	2
90	445300	Lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho Nº 11, tipo descartável, estéril, invólucro em alumínio contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	3	1	1	2	1
91	366903	Lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho Nº 15, tipo descartável, estéril, invólucro em alumínio contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	5	1	1	2	1
92	299242	Lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho Nº 21, tipo descartável, estéril, invólucro em alumínio contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	1	1	1	2	1
93	361078	Lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho Nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, invólucro em alumínio contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no MS. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	1	1	1	2	1
94	445348	Lâmina convencional curva Macintosh para laringoscópio nº 3, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134°C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	1	0	0	1
95	445349	Lâmina convencional curva Macintosh para laringoscópio nº 4, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134°C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	1	0	0	1
96	445350	Lâmina convencional curva Macintosh para laringoscópio nº 5, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134°C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	1	0	0	1
97	445355	Lâmina convencional reta Miller para laringoscópio nº 3, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134°C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	0	0	0	1
		Lâmina convencional reta Miller para laringoscópio nº 4, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas						

98	445356	arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134° C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	0	0	0	1
99	445357	Lâmina convencional reta Miller para laringoscópio nº 5, adulto, tipo lâmpada halógena, arestas arredondadas da lâmina, autoclaváveis até 134° C, em aço inoxidável, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	1	0	0	0	1
100	338605	Lanceta, lâmina aço inoxidável, ponta afiada, trifacetada, descartável, estéril, embalagem individual, sistema retrátil, com sistema segurança segundo NR 32 com dados de identificação, procedência, tipo, data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	1000	1000	100	500	100
101	423532	Lençol descartável, medida: 2m x 0,90m, gramatura 20g, branco, confeccionado em tecido não tecido (TNT) 100%, com elástico, não estéril.	Unidade	100	200	100	100	150
102	392424	Lixeira retangular branca com pedal, coletor para lixo hospitalar, com tampa, com duas rodas, em polietileno de alta densidade para resíduos hospitalares, cores e texto padrão CONAMA. Capacidade mínima: 120 litros.	Unidade	2	2	1	2	1
103	269946	Luva Cirúrgica estéril, tamanho nº 6,5 em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, mínimo 28 cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico com abertura asséptica contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Par	10	100	0	20	50
104	269839	Luva Cirúrgica estéril, tamanho nº 7 em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, mínimo 28 cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico com abertura asséptica contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Par	50	50	10	50	100
		Luva Cirúrgica estéril, tamanho nº 7,5 em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico,						

105	269838	mínimo 28 cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico com abertura asséptica contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Par	50	500	100	100	400
106	269837	Luva Cirúrgica estéril, tamanho nº 8 em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, mínimo 28 cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, Hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico com abertura asséptica contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Par	50	100	50	100	100
107	375710	Luva para procedimento não cirúrgico em nitrilo, luva de proteção confeccionada com borracha nitrílica, azul, ambidestra, sem talco, livre de látex, anatômica, com bainha, não estéril feita para único uso. Tamanho G. Produzida em ambiente controlado, com baixa concentração de partículas no ar. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	50	2	0	0	5
108	375711	Luva para procedimento não cirúrgico em nitrilo, luva de proteção confeccionada com borracha nitrílica, azul, ambidestra, sem talco, livre de látex, anatômica, com bainha, não estéril feita para único uso. Tamanho M. Produzida em ambiente controlado, com baixa concentração de partículas no ar. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	50	2	2	0	5
109	375712	Luva para procedimento não cirúrgico em nitrilo, luva de proteção confeccionada com borracha nitrílica, azul, ambidestra, sem talco, livre de látex, anatômica, com bainha, não estéril feita para único uso. Tamanho P. Produzida em ambiente controlado, com baixa concentração de partículas no ar. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	100	4	0	0	5
		Luva para procedimento não cirúrgico, não estéril, tamanho grande, em látex natural, ambidestra, resistente, com tensão de ruptura mínima, descartável, íntegra e uniforme, formato anatômico, lubrificada	Caixa com 100					

110	269892	com material bioabsorvível em quantidade adequada, atóxica, hipoalergênica. Embalada em caixa contendo 100 unidades, dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Caixa com 100 unidades	30	100	0	80	0
111	269893	Luva para procedimento não cirúrgico, não estéril, tamanho médio, em látex natural, ambidestra, resistente, com tensão de ruptura mínima, descartável, íntegra e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bioabsorvível em quantidade adequada, atóxica, hipoalergênica. Embalada em caixa contendo 100 unidades, dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Caixa com 100 unidades	30	200	100	80	0
112	269894	Luva para procedimento não cirúrgico, não estéril, tamanho pequeno, em látex natural, ambidestra, resistente, com tensão de ruptura mínima, descartável, íntegra e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bioabsorvível em quantidade adequada, atóxica, hipoalergênica. Embalada em caixa contendo 100 unidades, dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Caixa com 100 unidades	30	20	5	50	0
113	407756	Manta térmica aluminizada(cobertor de emergências) para evitar hipotermia, confeccionado em polietileno laminado aluminizado, isolante térmico de baixo peso, não deformável, resistente ao atrito com o solo, mantém o calor interno e reflete o calor externo, Medidas: aberto 132x213cm, fechado 9x6x3cm.	Unidade	5	20	5	40	5
114	279581	Máscara cirúrgica descartável, 3 camadas, com filtro bacteriológico, confeccionado em não tecido, com 4 tiras laterais para fixação, com pregas horizontais, clip nasal embutido, hipoalergênica, atóxica, inodora, maleável e resistente. Embalagem contendo externamente dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	100	1100	100	0	0
115	341923	Máscara cirúrgica descartável, 3 camadas, com filtro bacteriológico, confeccionado em não tecido, fixação com elástico, com pregas horizontais, clip nasal embutido, hipoalergênica, atóxica, inodora, maleável e resistente. Embalagem contendo externamente dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número	Unidade	1000	1000	100	500	500

		de lote e registro no Ministério da Saúde.						
116	298538	Máscara de proteção facial, tipo respirador para partículas, N95 PFF2, filtro mecânico de TNT (partículas 0,1micra), tipo fixação duplo sistema de tiras elásticas, 4 camadas (c/filme), sem válvula, clip nasal, para proteção das vias respiratórias contra exposição de agentes biológicos causadores da Tuberculose, Rubéola, Gripe H1N1 entre outras, resistência a penetração de sangue e outros fluidos corporais, embagem contendo externamente dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	250	500	0	500	100
117	451073	Máscara laríngea descartável nº 4, de alta qualidade, desenvolvido para o manuseio supraglótico das vias aéreas, confeccionado em material transparente emborrachado com silicone, constituída de conector proximal, tubo condutor da via área, manguito pneumático, válvula de retenção unidirecional, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. Esterilizada em embalagens individuais, prontas para uso imediato, formato tradicional clássica, com marcações em português, informações claras sobre volume e pressão de enchimento, tamanho e faixa de peso do paciente, embaladas esterilizadas em berço protetor exclusivo; isenta de látex; embalagem com contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	2	0	0	2	0
118	451036	Máscara laríngea descartável nº 5, de alta qualidade, desenvolvido para o manuseio supra glótico das vias aéreas, confeccionado em material transparente emborrachado com silicone, constituída de conector proximal, tubo condutor da via área, manguito pneumático, válvula de retenção unidirecional, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. Esterilizada em embalagens individuais, prontas para uso imediato, formato tradicional clássica, com marcações em português, informações claras sobre volume e pressão de enchimento, tamanho e faixa de peso do paciente, embaladas esterilizadas em berço protetor exclusivo; isenta de látex; embalagem com contendo externamente dados de	Unidade	2	5	0	2	0

		identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.						
119	450515	Óculos de proteção individual (EPI), com lente em policarbonato, com tratamento antirrisco, antiembaçante e UV. Haste regulável em 03 (três) estágios, com protetor nasal do mesmo material da lente.	Unidade	30	12	12	20	10
120	442385	Papel grau cirúrgico 10 cm x 100 metros contendo eficiência de filtragem de 99%, com porosidade controlada de 0,22 micro de diâmetro, com gramatura de 60 a 80 g/m2; com filme transparente de poliéster e polipropileno laminado com 54 g/m2 e com indicador químico específico para processo de vapor com mudança de cor. As embalagens devem possuir porosidade controlada, selagem tripla que garante a integridade da embalagem; com quantidade máxima de amido de 1,5; constando na sua identificação número de lote de fabricação e prazo de validade, apresentação em bobina devendo está em conformidade com as normas brasileiras.	Rolo	5	1	0	10	10
121	443438	Papel grau cirúrgico 15 cm x 100 metros contendo eficiência de filtragem de 99%, com porosidade controlada de 0,22 micro de diâmetro, com gramatura de 60 a 80 g/m2; com filme transparente de poliéster e polipropileno laminado com 54 g/m2 e com indicador químico específico para processo de vapor com mudança de cor. As embalagens devem possuir porosidade controlada, selagem tripla que garante a integridade da embalagem; com quantidade máxima de amido de 1,5; constando na sua identificação número de lote de fabricação e prazo de validade, apresentação em bobina devendo está em conformidade com as normas brasileiras.	Rolo	5	1	3	10	10
122	442384	Papel grau cirúrgico 20cm x 100 metros, contendo eficiência de filtragem de 99%, com porosidade controlada de 0,22 micro de diâmetro, com gramatura de 60 a 80 g/m2; com filme transparente de poliéster e polipropileno laminado com 54 g/m2 e com indicador químico específico para processo de vapor com mudança de cor. As embalagens devem possuir porosidade controlada, selagem tripla que garante a integridade da embalagem; com quantidade máxima de amido de 1,5; constando na sua identificação número de lote de fabricação e prazo de validade, apresentação em bobina devendo está em	Rolo	5	2	5	10	10

		conformidade com as normas brasileiras.						
123	277319	Peróxido de hidrogênio(água oxigenada) 10 volumes, antisséptico, composição: peróxido de hidrogênio 3%, veículo QSP 100%, aspecto líquido incolor, de odor picante e característico, frasco 1000ml. Contendo externamente dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Frasco com 1000 ml	5	3	379	15	0
124	231790	Pilha AA – pilha alcalina AA pequena, adequada a Resolução nº 401/2008 – CONAMA. Acondicionada em embalagem apropriada, prazo de validade: mínima de 12 (doze) meses conferido a partir do ato da entrega.	Embalagem com 2 unidades	5	10	5	10	5
125	231788	Pilha AAA – pilha alcalina AAA palito, adequada a Resolução nº 401/2008 – CONAMA. Acondicionada em embalagem apropriada, prazo de validade: mínima de 12 (doze) meses, conferido a partir do ato da entrega.	Embalagem com 2 unidades	5	10	5	10	5
126	240716	Pilha alcalina média, tipo C, cartela com 02 unidades; adequada a Resolução nº 401/2008 – CONAMA. Indicação de prazo de validade não inferior a um ano, contado da data de recebimento definitivo.	Embalagem com 2 unidades	5	6	5	4	5
127	272360	Pinça cirúrgica, modelo Backhaus, comprimento 13 cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	5	0	0	10	0
128	321481	Pinça cirúrgica, modelo Dente de rato, comprimento 12cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	5	2	0	2	0
129	321515	Pinça cirúrgica, modelo Dissecção 12cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua	Unidade	5	0	0	2	0

		utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.						
130	288997	Pinça cirúrgica, modelo Halstead, ponta curva, comprimento 12 cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	5	1	0	0	0
131	275483	Pinça cirúrgica, modelo Halstead, ponta reta, comprimento 12 cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	5	1	0	0	0
132	295685	Pinça cirúrgica, modelo Lucae, tipo ponta baioneta, comprimento 14cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	5	0	0	2	0
133	300844	Porta agulha Mayo Hegar 20cm, com serrilha, com ponta videa que aumenta a vida útil e não permite qualquer movimento da agulha, aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, fabricada de acordo com normas da ABNT, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos.	Unidade	10	3	0	2	0
134	456408	Reanimador manual adulto (AMBÚ), bolsa, válvula, máscara, autoclavável e resistente a desinfecção química de auto nível, balão confeccionado em silicone de alta resistência, com reservatório de O ² confeccionado em 100% silicone de capacidade para 2500 ml, máscara facial adulto transparente em silicone, válvula de segurança e unidirecional em policarbonato inquebrável, ajustável e com	Unidade	5	2	0	2	1

		membranas; válvula de admissão de ar/O ² , autoclavável e com membrana; mangueira com porca rosqueável para conexão do reservatório a rede de O ² . Apresentar registro no Ministério da Saúde/ ANVISA.						
135	345591	Saco plástico para lixo hospitalar, capacidade 50 litros, cor branco leitoso, largura 63 cm, altura 80 cm, espessura 7 micra, aplicação coleta de resíduos de serviços de saúde, com simbologia infectante impressa no saco. Embalagem com 100 unidades.	Embalagem com 100 unidades	20	500	150	0	30
136	439660	Seringa descartável 1 ml com agulha 13 x 0,45 mm(26,5G1/2) para insulina(100 UI), estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado com escala única com intervalo de 2 unidades, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, com conexão segura para agulha, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	500	20	20	100	200
137	439641	Seringa descartável 10 ml, estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado, numerada, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	500	500	400	200
138	443469	Seringa descartável 1ml sem agulha, estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado em ml, numerada, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de	Unidade	20	200	20	0	0

		fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.						
139	445833	Seringa descartável 20 ml, estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado, numerada, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	1000	150	200	500
140	439681	Seringa descartável 3 ml com agulha 22G x 1", trava de êmbolo e dispositivo de segurança, siliconizada, estéril, graduação nítida permanente, com ponta conectora tipo luer, embolo com pistão (borracha) deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	500	0	200	300	688
141	439640	Seringa descartável 3 ml sem agulha, estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado com escala única, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	100	400	100	200	100
142	439639	Seringa descartável 5 ml sem agulha, estéril, em polipropileno transparente, atóxico, apirogênico, com anel de retenção, corpo graduado, numerada, com ponta conectora tipo luer lock ou slip, embolo com ponteira de borracha siliconizada deslizando, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de	Unidade	100	300	100	200	100

		fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.						
143	439698	Seringa descartável 5 ml, com agulha 22G x 1", trava de êmbolo e dispositivo de segurança, siliconizada, estéril, graduação nítida permanente, com ponta conectora tipo luer, embolo com pistão (borracha) deslizante, embalada individualmente, com abertura asséptica, sistema segurança segundo NR32, contendo dados de identificação, procedência, modo e tipo de esterilização data de fabricação, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	200	0	200	400	500
144	269878	Solução de Clorexidina 0,5% alcoólica(Digluconato de Clorexidina), solução alcoólica, com dados de identificação, procedência, lote, validade, registro no Ministério da Saúde/ANVISA, embalagem contendo 1000ml.	Frasco com 1000 ml	3	6	12	5	10
145	269881	Solução de Clorexidina a 0,2% aquosa(Digluconato de Clorexidina), solução tópica, com dados de identificação, procedência, lote, validade, registro no Ministério da Saúde/ANVISA, embalagem contendo 1000ml.	Frasco com 1000 ml	3	10	12	5	10
146	269876	Solução de Clorexidina a 2% degermante(Digluconato de Clorexidina), solução tópica, com dados de identificação, procedência, lote, validade, registro no Ministério da Saúde/ANVISA, embalagem contendo 1000ml.	Frasco com 1000 ml	3	6	12	5	10
147	357880	Solução de glicose, concentração 5% (Soro glicosado 5%), solução injetável, límpida, estéril, apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, embalagem contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 500ml.	Frasco com 500 ml	50	30	30	30	250
148	357880	Solução de glicose, concentração 5% (Soro glicosado 5%), solução injetável, límpida, estéril, apirogênica, sistema fechado, embalagem com lacre protetor, isenta de PVC, embalagem contendo dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem contendo 250ml.	Frasco com 250 ml	15	50	20	10	150
149	435910	Sonda nasogástrica longa nº 18, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, compostas de tubo de PVC atóxico flexível, ponta atraumática, conector com tampa, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	5	10	5	20	10

150	435911	Sonda nasogástrica longa nº 20, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, compostas de tubo de PVC atóxico flexível, ponta atraumática, conector com tampa, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde.	Unidade	5	10	5	20	10
151	438412	Sonda uretral de alívio descartável nº 10, estéril, descartável, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, em embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	0	5	10	20
152	438413	Sonda uretral de alívio descartável nº 12, estéril, descartável, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, em embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	40	5	10	0
153	438410	Sonda uretral de alívio descartável nº 14, estéril, descartável, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, em embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	40	5	30	20
154	438411	Sonda uretral de alívio descartável nº 16, estéril, descartável, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, transparente, atraumática, em embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	0	5	30	0
155	435995	Sonda Uretral Foley 2 vias nº 14, sonda em 100% silicone, com 2 vias, descartável, estéril, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, opaca, atraumática, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, em embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e	Unidade	10	3	1	10	5

		data de esterilização , validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.						
156	435999	Sonda Uretral Foley 2 vias nº 16, sonda em 100% silicone, com 2 vias, descartável, estéril, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, opaca, atraumática, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, em embalagem individual com abertura asséptica. , contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização , validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	3	1	10	5
157	435997	Sonda Uretral Foley 2 vias nº 18, sonda em 100% silicone, com 2 vias, descartável, estéril, siliconizada, confeccionada em material atóxico, maleável, opaca, atraumática, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, em embalagem individual com abertura asséptica. , contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização , validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	10	400	1	60	5
158	334256	Suporte para coletor de roupas (HAMPER) com tampa, confeccionado em aço inoxidável com tampa e sistema de abertura da tampa por pedal. Estrutura tubular, com 04 hastes de sustentação, pés sobre rodas com rodízios de 2" polegadas. Saco em tecido resistente tipo lonita e tampa em poliestireno moldado. Montado sobre rodízios de 2 polegadas.	Unidade	1	1	1	0	1
159	407721	Suporte para soro, material aço inoxidável, acabamento da estrutura pintura em epóxi, regulagem de altura por trava semigratória, com rodízios 3", com 4 pés, com 4 ganchos.	Unidade	1	2	1	1	0
160	435801	Termômetro clínico digital, escala até 45, tipo uso axilar e oral, números do visor grandes e nítidos, alarme, memória da última temperatura registrada, desligamento automático, estojo para armazenamento, pilha substituível de longa duração, embalagem individual contendo externamente dados de identificação, procedência, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	4	3	3	0	3
161	301138	Termômetro digital infravermelho portátil, tipo pistola, com pilhas inclusas, com mira a laser e visor LCD iluminado; faixa de leitura em "C ou "F com escala entre 60 a 500 "C; com bolsa transporte inclusa; resolução do display: 0,1 "C/F. Desligamento automático após 15 segundos sem uso. Tempo de	Unidade	4	3	3	1	1

		resposta de 01 segundos. Resolução focal 12:1. Observação: os mesmos deverão estar aferidos e calibrados.						
162	318191	Tesoura tipo Iris, ponta curva, comprimento 12cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos, registro e certificado no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	5	4	0	0	0
163	289542	Tesoura tipo Mayo, ponta curva, comprimento 14cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos, registro e certificado no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	5	0	0	0	0
164	292885	Tesoura tipo Mayo, ponta reta, comprimento 14cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos, registro e certificado no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	5	0	0	0	0
165	293798	Tesoura tipo Metzemaum, ponta curva, comprimento 15cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos, registro e certificado no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	5	0	2	3	0
166	339342	Tesoura tipo Standard, ponta reta romba-romba, comprimento 19cm, produto confeccionado em aço inoxidável, embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência, produto de uso permanente, não estéril, portanto deverão ser esterilizadas antes de sua utilização, segundo as técnicas de esterilização de instrumentos cirúrgicos, registro e certificado no Ministério da Saúde/ANVISA.	Unidade	5	1	2	3	0
		Tira/fita reagente, fita de glicemia capilar, compatível com aparelho medidor de glicose, tira confeccionada em plástico, com área reativa para determinação						

167	339565	quantitativa de glicose no sangue, com leitura em monitor portátil, contendo dados da procedência, identificação do produto, número de lote, data de fabricação, registro na ANVISA/MS. Frasco com 50 unidades. Padronizar a tira/fita reagente com o Aparelho de medição de glicose(glicosímetro) adquirido neste mesmo processo de aquisição.	Frasco com 50 unidades	20	10	200	10	10
168	451240	Tubo endotraqueal nº 7 material PVC, com balão de alto volume e baixa pressão, modelo curva magill, conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada, atraumática e orifício murphy, balão piloto com válvula de segurança, descartável, estéril, embalagem unitária em papel grau cirúrgico, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de Val/Fab, lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.	Unidade	5	5	0	5	5
169	451233	Tubo endotraqueal nº 7,5 material PVC, com balão de alto volume e baixa pressão, modelo curva magill, conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada, atraumática e orifício murphy, balão piloto com válvula de segurança, descartável, estéril, embalagem unitária em papel grau cirúrgico, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de Val/Fab, lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.	Unidade	5	5	0	10	5
170	451248	Tubo endotraqueal nº 8,0 material PVC, com balão de alto volume e baixa pressão, modelo curva magill, conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada, atraumática e orifício murphy, balão piloto com válvula de segurança, descartável, estéril, embalagem unitária em papel grau cirúrgico, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de Val/Fab, lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.	Unidade	5	5	0	10	5
171	451239	Tubo endotraqueal nº 8,5 material PVC, com balão de alto volume e baixa pressão, modelo curva magill, conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada, atraumática e orifício murphy, balão piloto com válvula de segurança, descartável, estéril, embalagem unitária em papel grau cirúrgico, contendo dados de identificação, procedência, tipo de	Unidade	5	5	0	10	5

		esterilização, data de Val/Fab, lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.						
172	451238	Tubo endotraqueal nº 9,0 material PVC, com balão de alto volume e baixa pressão, modelo curva magill, conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada, atraumática e orifício murphy, balão piloto com válvula de segurança, descartável, estéril, embalagem unitária em papel grau cirúrgico, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de Val/Fab, lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Validade mínima de 24 meses após emissão da nota fiscal de entrega.	Unidade	5	3	0	5	0
173	386264	Tubo para coleta de sangue a vácuo com tampa amarela, contendo ativador de coágulo jateado na parede do tubo e gel separador para obtenção de soro, devidamente registrado na ANVISA capacidade 3,5 ml, caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	1	3	1	20	5
174	372340	Tubo para coleta de sangue a vácuo com tampa roxa, contendo EDTA-K3 jateado na parede do tubo, devidamente registrado na ANVISA, capacidade 4 ml, caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	1	3	1	10	5
175	433745	Tubo para coleta de sangue a vácuo com tampa vermelha, contendo ativador de coágulo jateado na parede do tubo, devidamente registrado na ANVISA, capacidade 4 ml, caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 unidades	1	2	1	2	5
176	431301	Vaselina líquida(Petrolato), forma farmacêutica líquido tópico, produto estéril. Uso clínico e hospitalar, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. Embalagem com 1000 ml.	Frasco com 1000 ml	5	2	5	5	2

Justificativa: Adequação ao certame.

2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

3. ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

3.1. O órgão gerenciador será a **Diretoria do Sistema Penitenciário Federal do Departamento Penitenciário Nacional**.

Justificativa: Mero preenchimento.

3.2. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços: **as Penitenciárias federais em Campo Grande (200600), Catanduvas (200601), Mossoró (200602) e Porto velho (200603)**.

Justificativa: Mero preenchimento.

Nota Explicativa: O órgão gerenciador, previamente à abertura do certame, deverá registrar sua Intenção de Registro de Preços – IRP, com prazo mínimo de oito dias úteis, no Portal de Compras do Governo federal antes de publicar o Edital, salvo no caso de sua dispensa justificada, nos termos dos artigos 4º ao 6º do Decreto nº 7.892, de 2013. Não havendo órgãos participantes, suprimir o item.

4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1 Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação.

OU

1. *A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.*

A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério de Planejamento, Desenvolvimento e Gestão

Justificativa: Não será admitida a adesão à ata de registro de preços.

Nota explicativa: De acordo com o art. 22, § 9º do Decreto nº 7.892, de 2013 é permitida a adesão à ata de registro de preços por órgãos ou entidades municipais, distritais ou estaduais. Note-se, porém, que “...a possibilidade de adesão para órgão não participante (ou seja, que não participou dos procedimentos iniciais da licitação) não é uma obrigatoriedade a constar impensadamente em todos os editais de pregões para registro de preços, ... mas sim uma medida anômala e excepcional, uma faculdade que deve ser exercida de forma devidamente motivada” (TCU, Ac. n. 757/2015 – Plenário – g.n.)

Nesse sentido, citamos o acórdão TCU nº 2037/2019-Plenário, segundo o qual:

9.6. determinar à Secretaria-Geral de Controle Externo desta Corte que, em reforço ao constante do item 9.3 do Acórdão 757/2015-Plenário, oriente suas unidades sobre a necessidade de sempre avaliar os seguintes aspectos em processos envolvendo pregões para registro de preços:

9.6.1. a existência e o teor da justificativa para eventual previsão no edital da possibilidade de adesão à ata de registro de preços por órgãos ou entidades não participantes - art. 9º, inciso III, in fine, do Decreto 7.892/2013;

Quanto ao subitem 4.1.1, ele só será exigível após a edição do ato normativo do Secretário de Gestão, devendo a Administração verificar se já houve a publicação de tal ato.

4.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a... (máximo cinquenta) por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao (máximo dobro)..... do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

Nota Explicativa: No caso de compra nacional, entendida essa como sendo aquela “em que o órgão gerenciador conduz os procedimentos para registro de preços destinado à execução descentralizada de programa ou projeto federal, mediante prévia indicação da demanda pelos entes federados beneficiados”, o limite para adesões passa a ser cem por cento por órgão (subitem 4.3) e quintuplo de cada item na totalidade (subitem 4.4), devendo haver, nesse caso, o ajuste dos dispositivos acima.

1. *Tratando-se do item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) (Acórdão TCU nº 2957/2011 – P).*
2. *Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança de cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações,*

informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

3. *Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.*
 1. *Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.*

Justificativa: Não será admitida adesão à ata de registro de preços.

5. VALIDADE DA ATA

- 5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da data de sua assinatura, não podendo ser prorrogada.

Nota Explicativa: A Ata de Registro de Preços pode ter sua validade fixada por prazo inferior a 12 (doze) meses, podendo ou não ser prorrogada, a critério da Administração, respeitado, contudo, o prazo total de 12 (doze) meses (art. 12 do Decreto nº 7.892/13).

6. REVISÃO E CANCELAMENTO

- 6.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

Nota explicativa: Considerando o disposto no art. 9º, XI do Decreto n. 7.892, de 2013, bem como a regra do art. 2º, §4º da IN SLTI/MPOG n. 05, de 2014, o prazo de 180 (cento e oitenta) dias deve ser considerado como o intervalo máximo entre pesquisas de preços, observando-se que a situação em concreto pode determinar a diminuição desse intervalo.

- 6.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

- 6.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

- 6.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

- 6.4.1. *A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.*

Nota Explicativa: Suprimir o item quando inexisterem outros fornecedores classificados registrados na ata.

- 6.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

- 6.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

- 6.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

- 6.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

- 6.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

- 6.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

- 6.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

- 6.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

- 6.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

- 6.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

- 6.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

- 6.9.1. por razão de interesse público; ou

6.9.2. a pedido do fornecedor.

7. DAS PENALIDADES

7.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.

7.1.1. As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente, nos termos do art. 49, §1º do Decreto nº 10.024/19.

7.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

8. CONDIÇÕES GERAIS

8.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93, nos termos do art. 12, §1º do Decreto nº 7892/13.

8.3. ~~No caso de adjudicação por preço global de grupo de itens, só será admitida a contratação dos itens nas seguintes hipóteses:~~

8.3.1. ~~contratação da totalidade dos itens de grupo, respeitadas as proporções de quantitativos definidos no certame; ou~~

8.3.2. ~~contratação de item isolado para o qual o preço unitário adjudicado ao vencedor seja o menor preço válido ofertado para o mesmo item na fase de lances~~

Justificativa: Não haverá adjudicação por preço global.

Nota Explicativa: Utilizar o subitem acima no caso de licitações por registro de preços com mais de um item, que utilize a modelagem de aquisição por preço global de grupo de itens, salvo quando, justificadamente, ficar demonstrado pela área demandante no Termo de Referência, de forma expressa, que é inexequível ou inviável, dentro do modelo de execução do contrato, a demanda proporcional ou total de todos os itens do respectivo grupo.

Nesse sentido, atentar para a seguinte orientação da Secretaria de Gestão:

A Secretaria de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão (SEGES/MP), em atenção aos Acórdãos 2.977/2012-TCU-Plenário, 2.695/2013-TCU-Plenário, 343/2014-TCU-Plenário, 4.205/2014-TCU-1ª Câmara, 757/2015-TCU-Plenário, 588/2016-TCU-Plenário, 2.901/2016-TCU-Plenário e 3.081/2016-TCU-Plenário orienta os órgãos e entidades integrantes do Sistema de Serviços Gerais (Sisg) que:

No âmbito das licitações realizadas sob a modelagem de aquisição por preço global de grupo de itens, somente será admitida as seguintes hipóteses:

a) aquisição da totalidade dos itens de grupo, respeitadas as proporções de quantitativos definidos no certame; ou

b) aquisição de item isolado para o qual o preço unitário adjudicado ao vencedor seja o menor preço válido ofertado para o mesmo item na fase de lances.

Constitui irregularidade a aquisição (emissão de empenho) de item de grupo adjudicado por preço global, de forma isolada, quando o preço unitário adjudicado ao vencedor do lote não for o menor lance válido ofertado na disputa relativo ao item, salvo quando, justificadamente, ficar demonstrado que é inexequível ou inviável, dentro do modelo de execução do contrato, a demanda proporcional ou total de todos os itens do respectivo grupo.

8.4. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será

anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em documento eletrônico no SEI, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes.

Justificativa: Mero preenchimento.

Local e data

Assinaturas

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)



Documento assinado eletronicamente por **Wesley Martins Lourenço, Pregoeiro(a)**, em 10/08/2021, às 13:10, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://sei.autentica.mj.gov.br> informando o código verificador **15409747** e o código CRC **90C74586**

O trâmite deste documento pode ser acompanhado pelo site

<http://www.justica.gov.br/acesso-a-sistemas/protocolo> e tem validade de prova de registro de protocolo no Ministério da Justiça e Segurança Pública.