



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

Ofício nº 1136/2021

Tucuruí – PA, 28 de Setembro de 2021

A: PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA

At. Srª. Dayane da Silva Lima
Secretária Municipal de Saúde
Ananindeua -PA

Assunto: Resposta a solicitação de adesão

Prezada Senhora,

A Secretária Municipal de Saúde de Tucuruí, em resposta a vossa solicitação a intenção de aderir como "carona" à Ata de Registro de Preços nº 2021028, obtida através do processo licitatório na modalidade Pregão Eletrônico SRP nº 8/2021-014, referente aos itens e quantitativos por vossa excelência solicitados, respeitando as quantidades máximas, conforme artigo 22, § 1º do Decreto no 7.892 de 23 de janeiro de 2013 e as premissas ditas na Concorrência Pública já citado e seus anexos.

Considerando que o fornecedor beneficiário se manifestou favoravelmente a opção de fornecer os Itens solicitados, obedecendo as premissas do artigo 22, § 1º do Decreto no 7.892 de 23 de janeiro de 2013, declarando ainda que o fornecimento não prejudica as obrigações presentes e futuras assumidas com a Prefeitura Municipal de Tucuruí. Considerando ainda que o quantitativo aderido não ultrapassa o limite estabelecido na legislação vigente acima citada.

Vimos com imensa estima, através deste, **autorizar a PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA - PARÁ** a adesão da Ata de Registro de Preços nº 2021027, obtida através do processo licitatório na modalidade Pregão Eletrônico SRP nº 8/2021-014, que tem como objeto a **Registro de preços para futura e eventual CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA O FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS BÁSICOS, MEDICAMENTOS DE CONTROLE ESPECIAL, MATERIAL TÉCNICO HOSPITALAR E MATERIAL ODONTOLÓGICO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL**, bem como outras informações contidas ainda em conformidade com o termo de referencia, conforme a discriminação dos itens e quantitativos mencionados e solicitados.

Charles Cezar Tocantins de Souza
Secretário Municipal de Saúde



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

ANEXO I – QUANTITATIVO PARA ADESÃO			
1	AGULHA HIPODÉRMICA 13 X 4,5 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 13 X 4,5MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	15.000
2	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 5 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 25X 5MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	3.000
3	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 7 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 25X 7MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	6.000
4	AGULHA HIPODÉRMICA 30 X 7 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 30 X 7MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	10.000
5	AGULHA HIPODÉRMICA 30 X 8 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 30 X 8MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	10.000
6	AGULHA HIPODÉRMICA 40 X 12 Especificação : AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, 40 X 12MM, HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA EM BISEL TRIFACETADO, CANHÃO PLÁSTICO EM COR UNIVERSAL, CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	12.500
7	AGULHA PARA RAQUIDIANA 25G 3 Especificação : AGULHA PARA RAQUIDIANA 25G 3 , CODIFICADA POR CORES, AGULHA DE PONTA QUINCKE E PAREDES FINAS, LÁTEX FREE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO NOME E MARCA DO PRODUTO, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.	UN	1.250
8	AGULHA PARA RAQUIDIANA 26G 3 Especificação : AGULHA PARA RAQUIDIANA 26G 3 , CODIFICADA POR CORES, AGULHA DE PONTA QUINCKE E PAREDES FINAS, LÁTEX FREE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO NOME E MARCA DO PRODUTO, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.	UN	1.500
9	AGULHA PARA RAQUIDIANA 27G 3 Especificação: AGULHA PARA RAQUIDIANA 27G 3 , CODIFICADA POR CORES, AGULHA DE PONTA QUINCKE E PAREDES FINAS, LÁTEX FREE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO NOME E MARCA DO PRODUTO, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.	UN	1.250



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUI
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

10	ÁLCOOL 70% Especificação : ÁLCOOL 70%, NOTIFICADO COMO MEDICAMENTO SEGUINDO A RDC 199/2006, PRODUTO EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL. ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO NA CONCENTRAÇÃO DE 70° INPM (70% EM PESO) OU 77°GL, FORMULADO A BASE DE ÁGUA TRATADA POR OSMOSE REVERSA, INDICADO PARA ASSEPSIA DA PELE PARA USO HOSPITALAR E FARMACÊUTICO. DEVE ESTAR ROTULADO COM A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PRAZO DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E NOTIFICAÇÃO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	FR	1.750
11	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8° Especificação : ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8°	FR	500
12	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL 70° INPM EMBALAGEM DE 1000ML	FR	250
	Especificação : ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL 70° INPM EMBALAGEM DE 1000ML		
13	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL 70° INPM EMBALAGEM DE 500ML Especificação : ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL 70° INPM EMBALAGEM DE 500ML	FR	250
14	ALGODÃO HIDRÓFILO Especificação : ALGODÃO HIDRÓFILO, COMPOSTO DE FIBRAS 100% ALVEJADAS, ISENTO DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS E ALVEJANTES. MANTAS UNIFORMES ENVOLVIDAS EM PAPEL ESPECIAL E EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM SACOS PLÁSTICOS COM 500G.	UN	750
15	ALGODÃO ORTOPÉDICO 10CM X 1M Especificação : ALGODÃO ORTOPÉDICO 10CM X 1M	RL	200
16	ALGODÃO ORTOPÉDICO 15CM X 1M Especificação : ALGODÃO ORTOPÉDICO 15CM X 1M	RL	200
17	ALGODÃO ORTOPÉDICO 20CM X 1M Especificação : ALGODÃO ORTOPÉDICO 20CM X 1M	RL	200
18	ALGODÃO ROLETE PCT COM 100 Especificação : ALGODÃO ROLETE PCT COM 100	PAC	250
19	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO NA COR MARROM COM BICO 500ML Especificação : Frasco plástico para acondicionar solução, na cor marrom, com tampa de rosca para vedação, com bico e protetor de bico, capacidade para 500 ml.	UN	20
20	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM BICO 500ML Especificação : Frasco plástico para acondicionar solução, na cor branco transparente, com tampa de rosca para vedação, com bico, protetor de bico, capacidade para 500 ml.	UN	20
21	APARELHO DE PA COM ESTETOSCÓPIO ADULTO Especificação : APARELHO DE PA COM ESTETOSCÓPIO ADULTO	UN	180



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

22	APARELHO DE PA COM ESTETOSCÓPIO INFANTIL Especificação : APARELHO DE PA COM ESTETOSCÓPIO INFANTIL	UN	30
23	APARELHO DOSADOR DE GLICEMIA ACCU CHECK Especificação : APARELHO DOSADOR DE GLICEMIA ACCU CHECK	UN	50
24	APARELHO DOSADOR DE GLICEMIA ON CALL PLUS Especificação : APARELHO DOSADOR DE GLICEMIA ON CALL PLUS	UN	50
25	APARELHO PARA TRICOTOMIA Especificação : APARELHO PARA TRICOTOMIA	UN	1.000
26	ATADURA CREPOM DE 10CM X 4,5 M Especificação : ATADURA CREPOM DE 10CM X 4,5M, CONTENDO 13 FIOS/ CM, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS DE ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE.	PAC	2.000
27	ATADURA CREPOM DE 15CM X 4,5 M Especificação : ATADURA CREPOM DE 15CM X 4,5M, CONTENDO 13 FIOS/ CM, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS DE ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE.	PAC	2.000
28	ATADURA CREPOM DE 20CM X 4,5 M Especificação : ATADURA CREPOM DE 20CM X 4,5M, CONTENDO 13 FIOS/ CM, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS DE ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE.	PAC	2.000
29	ATADURA CREPOM DE 6CM X 4,5 M Especificação : ATADURA CREPOM DE 6CM X 4,5M, CONTENDO 13 FIOS/ CM, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS DE ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE.	PAC	2.000
30	ATADURA CREPOM DE 8CM X 4,5 M Especificação : ATADURA CREPOM DE 8CM X 4,5M, CONTENDO 13 FIOS/ CM, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS DE ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, ELASTICIDADE ADEQUADA, ENROLADA UNIFORMEMENTE.	PAC	2.000
31	ATADURA GESSADA 10CM X 3M Especificação : ATADURA GESSADA 10CM X 3M	UN	300
32	ATADURA GESSADA 15CM X 3M Especificação : ATADURA GESSADA 15CM X 3M	UN	300
33	ATADURA GESSADA 20CM X 4M Especificação : ATADURA GESSADA 20CM X 4M	UN	300
34	BOLSA COLETORA DE DE URINA Especificação : BOLSA COLETORA DE URINA, SISTEMA FECHADO, COM VÁLVULA ANTI REFLUXO, PINÇA CLAMPEADORA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, ESCALA DE LEITURA DE FEQUENOS E GRANDES TRANSPARENTE, COM SÍLIO PARA COLETA DE AMOSTRA, CONECTOR CÔNICO COM PROTETOR, TAMPA PROTETORA.	UN	2.750
35	BOLSA PARA COLOSTOMIA 19-64MM Especificação : BOLSA PARA COLOSTOMIA, DESCARTÁVEL OPACA RECORTAVÉL 19-64MM	UN	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

36	BOLSA PARA COLOSTOMIA 30MM Especificação : BOLSA PARA COLOSTOMIA 30MM, DESCARTÁVEL, SISTEMA FECHADO (PCT C/10).	PAC	50
37	BOLSA PARA COLOSTOMIA 50MM Especificação : BOLSA PARA COLOSTOMIA 50MM, DESCARTÁVEL, SISTEMA FECHADO (PCT C/10).	PAC	50
38	CAMPO OPERATÓRIO, NÃO ESTÉRIL, 45CM X 45CM Especificação : CAMPO OPERATÓRIO, NÃO ESTÉRIL, 45CM X 45CM	PAC	90
39	CÂNULA DE GUEDEL Nº 0 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 0 confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
40	CÂNULA DE GUEDEL Nº 1 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 01, confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
41	CÂNULA DE GUEDEL Nº 2 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 2 confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
42	CÂNULA DE GUEDEL Nº 3 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 3 confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
43	CÂNULA DE GUEDEL Nº 4 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 4 confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
44	CÂNULA DE GUEDEL Nº 5 Especificação : Cânula de Guedel, nº. 5 confeccionada em PVC, atóxica e flexível. Embalada em papel grau cirurgico conforme legislação vigente.	UN	10
45	CATÉTER Nº 14 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, Nº 14, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	5.000
46	CATÉTER Nº 16 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, Nº 16, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	5.000
47	CATÉTER Nº 18 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, Nº 18, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	15.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

48	CATÉTER N° 20 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, N° 20, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	15.000
49	CATÉTER N° 22 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, N° 22, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	15.000
50	CATÉTER N° 24 Especificação : CATÉTER, GELCO DE TEFLON, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, N° 24, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM BLISTER RÍGIDO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOSTÁTICO, ABERTURA EM PETÁLA, NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE FABRICAÇÃO.	UN	15.000
51	CATETER PARA OXIGÊNIO Especificação : CATETER PARA OXIGÊNIO	UN	250
52	CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N°08 Especificação : CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 08 CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO SILICONIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM	UN	250
53	CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 12 Especificação : CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 12 CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO SILICONIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM	UN	250
54	CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 14 Especificação : CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 14 CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO SILICONIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM	UN	250
55	CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 16 Especificação : CATETER PARA OXIGENOTERAPIA NASAL TIPO ÓCULOS N° 16 CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO SILICONIZADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM	UN	250
56	CLORHEXIDINA 0,12% Especificação : Embalagem: frasco com 500 ml. Apresentar registro dos produtos na Anvisa e Certificado de Boas Práticas, Fabricação e Controle - CBPFC do fabricante conforme resolução Anvisa nº 460/99. Em caso defabricante fora do mercosul, apresentar documento do país de origem traduzido por tradutor oficial.	FR	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

57	CLORHEXIDINA DEGERMANTE A 2% Especificação : (Digluconato), solução degermante a 2%. Embalagem: frasco com 1000 ml. Apresentar registro dos produtos na Anvisa e Certificado de Boas Práticas, Fabricação e Controle - CBPFC do fabricante conforme resolução Anvisa nº 460/99. Em caso de fabricante fora do mercosul, apresentar documento do país de origem traduzido por tradutor oficial.	FR	50
58	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE DE 3,0L Especificação : COLETOR DE MMATERIAL PERFUROCORTANTE DE 3,0L	UN	250
59	COLETOR DE URINA ADULTO Especificação : COLETOR DE URINA ADULTO	UN	1.500
60	COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL INFANTIL FEMININO Especificação : COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL INFANTIL FEMININO	UN	500
61	COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL INFANTIL MASCULINO Especificação : COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL INFANTIL FEMININO	UN	500
62	COLETOR EM PAPELÃO PARA PÉRFURO CORTANTE 20LT Especificação : COLETOR EM PAPELÃO PARA PÉRFURO CORTANTE 20LT	UN	750
63	COLETOR TRANSPARENTE COM TAMPA EM ROSCA PARA COLETA DE ESCARRO 50ML Especificação : COLETOR TRANSPARENTE COM TAMPA EM ROSCA PARA COLETA DE ESCARRO 50ML	UN	1.500
64	COLETOR UNIVERSAL 80ML Especificação : COLETOR UNIVERSAL 80ML	UN	3.500
65	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5 X 7,5CM, 11 FIOS C/ 8 CAMADAS E 5 DOBRAS, PCT. Especificação : COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5 X 7,5CM, 11FIOS C/ 8 CAMADAS E 5 DOBRAS, PCT. COM 500 UND.	PA C	100
66	DESINFETANTE GERMICIDA ESTERELIZANTE A BASE DE GLUTARALDEÍDO 2% Especificação : DESINFETANTE GERMICIDA ESTERELIZANTE A BASE DE GLUTARALDEÍDO 2%	L	30
67	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 1% Especificação : DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 1%	L	30
68	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 2% Especificação : DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 2%	L	30
69	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 4% Especificação : DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 4%	L	30
70	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 5% Especificação : DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM SOLUÇÃO AQUOSA A 5%	L	100
71	DISPOSITIVO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA C/ PRESERVATIVO Nº05 Especificação : DISPOSITIVO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA C/ PRESERVATIVO Nº05	UN	500



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

72	DISPOSITIVO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA C/ PRESERVATIVO Nº06 Especificação : DISPOSITIVO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA C/ PRESERVATIVO Nº05	UN	500
73	DISPOSITIVO P/ SISTEMA FECHADO P/ IFUSÃO DE SOLUÇÕES COM ACESSODIRETO, SEM AGUL Especificação : DISPOSITIVO P/ SISTEMA FECHADO P/ IFUSÃO DE SOLUÇÕES COM ACESSO DIRETO, SEM AGULHA	UN	500
74	DRENO DE PENROSE N.02 Especificação : DRENO de penrose, n. 02, confeccionado em látex natural, descartável, estéril, atóxico, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50
75	DRENO DE PENROSE N.04 Especificação : DRENO de penrose, n. 04, confeccionado em látex natural, descartável, estéril, atóxico, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50
76	DRENO DE PENROSE N.06 Especificação : DRENO de penrose, n. 06, confeccionado em látex natural, descartável, estéril, atóxico, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50
77	DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº10 Especificação : DRENO torácico, n. 10, em PVC, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	5
78	DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº12 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL, n. 12, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	5



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

79	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº14 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº14, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
80	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº16 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº16, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
81	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº18 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº18, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

82	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº20 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº20, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopeca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
83	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº22 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº22, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala, Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipe de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
84	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº24 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº24, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo do esteritização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, penta atraumática ou boleada, multperfurado, pera ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem Individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétaia. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipe de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

85	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº26 Especificação : DRENO TORÁXICO</p> <p>MEDIASTINAL Nº26, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
86	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº28 Especificação : DRENO TORÁXICO</p> <p>MEDIASTINAL Nº28, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
	<p>registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>		
87	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº30 Especificação : DRENO TORÁXICO</p> <p>MEDIASTINAL Nº30, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUI
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

88	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº32 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº32, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
89	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº34 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº34, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
90	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº36 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº36, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

91	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº38 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº38, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser aciopado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser aciopado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
92	<p>DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº40 Especificação : DRENO TORÁXICO MEDIASTINAL Nº40, descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser aciopado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde. , descartável, com conexão, atóxico, pirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multperfurado, para ser aciopado ao sistema de drenagem medastinal, esterelizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no</p>	UN	5
93	<p>ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORIZAÇÃO DE ECG Especificação : 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 E PROCEDÊNCIA.</p>	UN	6.000
94	<p>EQUIPO MACROGOTAS Especificação : EQUIPO MACROGOTAS SIMPLES COM CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL E TRANSPARENTE (RELAÇÃO 20GTS/MIN), PONTA PERFURANTE (PENETRADOR) PARA ADAPTAÇÃO EM FRASCO, AMPOLA, BOLSA, PROTETOR DA TAMPA PERFURANTE (PENETRADORA), PINÇA ROLETE, TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE.</p>	UN	50.000
95	<p>EQUIPO MICROGOTAS Especificação : EQUIPO MICROGOTAS SIMPLES COM CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL E TRANSPARENTE (RELAÇÃO 20GTS/MIN), PONTA PERFURANTE (PENETRADOR) PARA ADAPTAÇÃO EM FRASCO, AMPOLA, BOLSA, PROTETOR DA TAMPA PERFURANTE (PENETRADORA), PINÇA ROLETE, TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE.</p>	UN	10.000
96	<p>EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL - GGT Especificação : EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL - GGT</p>	UN	100



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

97	ESCOVA CERVICAL PARA PCCU Especificação : ESCOVA CERVICAL PARA PCCU, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	150
98	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL TAMANHO 10CM X 4,5M Especificação : Na cor branca, em tecido apropriado de algodão e óxido de zinco e borracha na outra, com boa aderência, isento de substâncias alergênicas, enrolado em carretel e no tamanho de 10 cm x 4,5 m. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	RL	1.750
99	ESPÁTULA DE AIRES PARA PCCU Especificação : ESPÁTULA DE AIRES PARA PCCU	UN	10.000
100	ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. G Especificação : ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. G	UN	2.000
101	ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. M Especificação : ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. M	UN	4.000
102	ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. P Especificação : ESPÉCULO VAGINAL PCCU TAM. P	UN	4.000
103	FILME PARA ULTRASSONOGRRAFIA UPP- 110S Especificação : FILME PARA ULTRASSONOGRRAFIA UPP- 110S	UN	120
104	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 1.0 Especificação : FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 1.0	CX	45
105	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 2.0 Especificação : FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 2.0	CX	45
106	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 3.0 Especificação : FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 3.0	CX	45
107	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 0.0 Especificação : FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 0.0	CX	45
108	FIO CATGUT CROMADO 0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO 0 C/ 24UND	CX	25
109	FIO CATGUT CROMADO 1-0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO 1 - 0 C/ 24UNIDADES	CX	45
110	FIO CATGUT CROMADO 2-0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO 2-0 C/ 24UND	CX	45
111	FIO CATGUT CROMADO 3-0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO 3-0 C/ 24UND	CX	45
112	FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 4CM 0 - 0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 4CM 0 - 0 C/ 24UND	CX	25



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

113	FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 4CM 2 - 0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 4CM 2 - 0 C/ 24UND	CX	25
114	FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 5CM 1 - 0 C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT CROMADO COM AGULHA ROBUSTA DE 5CM 1 - 0 C/ 24UND	CX	25
115	FIO CATGUT SIMPLES 1-0 AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75 CM CX C/ 24UND Especificação : FIO CATGUT SIMPLES 1-0, AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75CM CX COM 24 8UNIDADES.	CX	45
116	FIO CATGUT SIMPLES 2-0 Especificação : FIO CATGUT SIMPLES 2 - 0, AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75CM CX C/ 24UND	CX	45
117	FIO CATGUT SIMPLES 3-0 Especificação : FIO CATGUT SIMPLES 3 - 0, AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75CM CX C/ 24UND	CX	45
118	FIO CATGUT SIMPLES 4-0 AG. Especificação : FIO CATGUT SIMPLES 4 - 0, AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75CM CX C/ 24UND	CX	25
119	FIO CATGUT SIMPLES 5-0, AG. Especificação : FIO CATGUT SIMPLES 5 - 0, AG. TE PLUS 3.00 3/8 CIR. CILINDRICA, 75CM CX C/ 24UND	CX	25
120	FIO DE ALGODÃO 0 SEM AGULHA Especificação : FIO DE ALGODÃO 0 SEM AGULHA	CX	10
121	FIO DE ALGODÃO 0.0 C/ AGULHA - CX C/ 24UND Especificação : FIO DE ALGODÃO 0.0C/ AGULHA - CX 24 UNIDADES	CX	10
122	FIO DE ALGODÃO 1.0 C/ AGULHA - CX C/ 24 UND Especificação : FIO DE ALGODÃO 1.0 C/ AGULHA CX C/ 24 UNIDADES	CX	10
123	FIO DE ALGODÃO 2.0 C/ AGULHA - NCX C/24UND Especificação : FIO DE ALGODÃO 2.0 C/ AGULHA - CX C/ 24 UNIDADES	CX	10
124	FIO DE ALGODÃO 3.0 C/ AGULHA - CX C/ 24 UND Especificação : FIO DE ALGODÃO 3.0 C/ AGULHA - CX C/ 24 UNIDADES	CX	10
125	FIO DE ALGODÃO 4.0 C/ AGULHA - CX C/ 24 UND Especificação : FIO DE ALGODÃO 4.0 CPM AGULHA - CAIXA COM 24 UNIDADES	CX	10
126	FIO DE SEDA COM AGULHA 0 - ACE Especificação : FIO DE SEDA COM AGULHA 0 - ACE	CX	45
127	FIO DE SEDA COM AGULHA 1 - ACE Especificação : FIO DE SEDA COM AGULHA 1- ACE	CX	45



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

128	FIO DE SEDA COM AGULHA 2 - ACE Especificação : FIO DE SEDA COM AGULHA 2 - ACE	CX	45
129	FIO DE SEDA COM AGULHA 3 - ACE Especificação : FIO DE SEDA COM AGULHA 3 - ACE	CX	45
130	FIO MONONYLON 0-0 Especificação : FIO MONONYLON 0 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	25
131	FIO MONONYLON 1-0 Especificação : FIO MONONYLON 1 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	50
132	FIO MONONYLON 2-0 Especificação : FIO MONONYLON 2 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	100
133	FIO MONONYLON 3-0 Especificação : FIO MONONYLON 3 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	100
134	FIO MONONYLON 4-0 Especificação : FIO MONONYLON 4 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	50
135	FIO MONONYLON 5-0 Especificação : FIO MONONYLON 5 - 0, CX C/ 24UND, AG SC 30 3.00, 3/8 CIRÚRGICA CORTANTE 45CM	CX	50
136	FIO POLIGLACTINA Nº 0.0 Especificação : FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Nº 0.0	CX	25
137	FIO POLIGLACTINA Nº 1.0 Especificação : FIO POLIGLACTINA Nº 1.0	CX	25
138	FIO POLIGLACTINA Nº 2.0 Especificação : FIO POLIGLACTINA Nº 2.0	CX	25
139	FIO POLIGLACTINA Nº 3.0 Especificação : FIO POLIGLACTINA Nº 3.0	CX	25
140	FITA ADESIVA AUTOCLAVE 19MM X 30M Especificação : FITA ADESIVA AUTOCLAVE 19MM X 30M	RL	750
141	FITA ADESIVA CIRÚRGICA MEDINDO 25MM X 10 M Especificação : FITA ADESIVA CIRÚRGICA MEDINDO 25MM X 10M, MICROPOROSA COM DORSO DE NÃO TECIDO, MASSA ADESIVA NA FACE INTERNA, HIPOALERGÊNICA, COR CLARA, EMBALAGEM TIPO CARRETEL COM CAPA PROTETORA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA	RL	1.250
142	FITA ADESIVA CIRÚRGICA MEDINDO 50MM X 10M Especificação : FITA ADESIVA CIRÚRGICA MEDINDO 50MM X 10M, MICROPOROSA COM DORSO DE NÃO TECIDO, MASSA ADESIVA NA FACE INTERNA, HIPOALERGÊNICA, COR CLARA, EMBALAGEM TIPO CARRETEL COM CAPA PROTETORA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA	RL	750
143	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19MMX50M Especificação : FITA ADESIVA HOSPITALAR 19MMX50M	RL	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

144	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE 19MMX 3.0 M Especificação : FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE 19MMX 3.0 M	UN	50
145	FIXADOR PARA RADIOGRAFIA Especificação : BICARBONATO DE SÓDIO PARA PROFILAXIA PCT C/ 40G	FR	25
146	FLUXÔMETRO PARA AR COMPRIMIDO (NEBULIZAÇÃO) Especificação : FLUXÔMETRO PARA AR COMPRIMIDO (NEBULIZAÇÃO)	UN	25
147	FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO Especificação : FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO	UN	25
148	GARRAFAS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL E HIDRATAÇÃO Especificação : GARRAFAS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL E HIDRATAÇÃO	UN	100
149	GAZE EM ROLO 91 X 91CM Especificação : GAZE EM ROLO 91 X 91CM COM 13 FIOS/ CM², RADIOPACO (VÍSIVEL EM RAIOS X), NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TECIDO 100% ALGODÃO, DE COR BRANCA, ISENTO DE IMPUREZAS, TRAMADO NO TECIDO, EMBALAGEM EM PACOTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	RL	1.000
150	GAZE SIMPLES EM COMPRESSA DE 7,5 X 7,5CM Especificação : GAZE SIMPLES EM COMPRESSA DE 7,5 X 7,5CM, COM DENSIDADE DE 13FIOS/CM², CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO, DE COR BRANCA, ISENTO DE IMPUREZAS, APRESENTANDO-SE EM 8 CAMADAS E 5 DOBRAS (PARA DENTRO), FIO RADIOPACO (VISÍVEL EM RAIOS X) TRAMADO NO TECIDO	PAC	2.500
151	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA Especificação : GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA	L	50
152	GEL PARA ULTRASSOM Especificação : GEL PARA ULTRASSOM	L	200
153	GORRO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL Especificação : GORRO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO, FORMATO ANATÔMICO QUE PERMITE VENTILAÇÃO ADEQUADA, COM ELÁSTICO, GRAMATURA 30, COM TIRAS RESISTENTES NA PARTE POSTERIOR, HIPOALERGÊNICO, EMBALAGEM EM PACOTE/ CAIXA.	PAC	4.500
154	KIT P/ MACRONEBULIZAÇÃO ADULTO Especificação : KIT P/ MACRONEBULIZAÇÃO ADULTO	UN	25
155	KIT P/ MACRONEBULIZAÇÃO PEDIÁTRICO Especificação : KIT P/ MACRONEBULIZAÇÃO PEDIÁTRICO	UN	25
156	KIT P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO Especificação : KIT P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO	UN	40
157	KIT P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL Especificação : KIT P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL	UN	40
158	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 10 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX Nº 10	CX	10
159	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 11 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX Nº 11	CX	25



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

160	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 12 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX N° 12	CX	25
161	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 15 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX N° 15	CX	75
162	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 21 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX N° 21	CX	50
163	LÂMINA DE BISTURI NÚMERO 23 Especificação : LÂMINA DE BISTURI, EM INOX, N° 23	CX	50
164	LÂMINAS DESCARTÁVEIS PARA APARELHO DE TRICOTOMIA Especificação : LÂMINAS DESCARTÁVEIS PARA APARELHO DE TRICOTOMIA	UN	100
165	LANCETAS PARA GLICOSÍMETRO Especificação : LANCETAS PARA GLICOSÍMETRO	CX	250
166	LENÇOL DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO PCT C/ 10UND (2,00 M X0,90 CM) Especificação : LENÇOL DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO PCT C/ 10UND (2,00 MX0,90 CM)	PAC	500
167	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 7 Especificação : LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, N° 7, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, INTEGRO E UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, MÍNIMO 28CM DE COMPRIMENTO, PUNHO AJUSTÁVEL COM BAINHA OU FRISO, LUBRIFICADA COM MATERIAL BIOABSORVÍVEL EM QUANTIDADE ADEQUADA.	PAR	22.500
168	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 7,5 Especificação : LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, N° 7,5, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, INTEGRO E UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, MÍNIMO 28CM DE COMPRIMENTO, PUNHO AJUSTÁVEL COM BAINHA OU FRISO, LUBRIFICADA COM MATERIAL BIOABSORVÍVEL EM QUANTIDADE ADEQUADA.	PAR	22.500
169	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 8 Especificação : LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, N° 8, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, INTEGRO E UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, MÍNIMO 28CM DE COMPRIMENTO, PUNHO AJUSTÁVEL COM BAINHA OU FRISO, LUBRIFICADA COM MATERIAL BIOABSORVÍVEL EM QUANTIDADE ADEQUADA.	PAR	15.000
170	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 8,5 Especificação : LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, N° 8,5, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, INTEGRO E UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, MÍNIMO 28CM DE COMPRIMENTO, PUNHO AJUSTÁVEL COM BAINHA OU FRISO, LUBRIFICADA COM MATERIAL BIOABSORVÍVEL EM QUANTIDADE ADEQUADA.	PAR	7.500



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

171	LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO G Especificação : LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO G, EM LÁTEX NATURAL, DESCARTÁVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, COM BAINHA, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,16MM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSOR.	CX	3.500
172	LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO GG Especificação : LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO GG, EM LÁTEX NATURAL, DESCARTÁVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, COM BAINHA, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,16MM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSOR.	CX	1.500
173	LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO M Especificação : LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO M, EM LÁTEX NATURAL, DESCARTÁVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, COM BAINHA, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,16MM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSOR.	CX	6.000
174	LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO P Especificação : LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO P, EM LÁTEX NATURAL, DESCARTÁVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, COM BAINHA, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,16MM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSOR.	CX	4.000
175	LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO PP Especificação : LUVA DE PROCEDIMENTO TAMANHO PP, EM LÁTEX NATURAL, DESCARTÁVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, COM BAINHA, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,16MM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSOR.	CX	2.000
176	MALHA TUBOLAR 10CM X 15M Especificação : MALHA TUBOLAR 10CM X 15M	UN	100
177	MALHA TUBOLAR 15CM X 15M Especificação : MALHA TUBOLAR 15CM X 15M	UN	100
178	MALHA TUBOLAR 20CM X 15M Especificação : MALHA TUBOLAR 20CM X 15M	UN	100
179	MALHA TUBOLAR 25CM X 15M Especificação : MALHA TUBOLAR 25CM X 15M	UN	100
180	MALHA TUBOLAR 30CM X 15M Especificação : MALHA TUBOLAR 30CM X 15M	UN	100
181	MANDRIL DE INTUBAÇÃO ADULTO Especificação : MANDRIL DE INTUBAÇÃO ADULTO	UN	5
182	MANDRIL DE INTUBAÇÃO INFANTIL Especificação : MANDRIL DE INTUBAÇÃO INFANTIL	UN	5
183	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, DUAS CAMADAS Especificação : MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, DUAS CAMADAS, CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO, COM GRAMATURA MÍNIMA DE 30 COM ELÁSTICOS LATERAIS DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO, COM PREGAS HORIZONTAIS, CLIPE NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, MALEÁVEL.	PAC	6.000
184	MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ADULTO MACRO Especificação : MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ADULTO MACRO	UN	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

185	MÁSCARA PARA OXIGÊNIO PEDIÁTRICA Especificação : MÁSCARA PARA OXIGÊNIO PEDIÁTRICA	UN	50
186	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO INDIVIDUAL Especificação : ÓCULOS PARA PROTEÇÃO INDIVIDUAL	UN	1.500
187	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL COM LCD COLORIDO E ONDA PLETISMOGRÁFICA Especificação : VISOR COLORIDO DE ALTA RESOLUÇÃO, INDICAÇÃO DA SPO2, FREQUÊNCIA CARDÍACA, FORÇA DE PULSO, ONDA PLETISMOGRÁFICA E TABELAS DE TENDÊNCIA, PORTÁTIL E LEVE, PESANDO APENAS 260 GRAMAS, COM BATERIAS E SENSOR, ERGONOMICAMENTE PROJETADO, ADAPTA-SE CONFORTAVELMENTE NA PALMA DA SUA MÃO, TELA ROTACIONAL, PERMITE VISUALIZAÇÃO NA VERTICAL OU HORIZONTAL, NÍVEIS DE ALARMES AJUSTÁVEIS DA SPO2 E FREQUÊNCIA CARDÍACA, MEMÓRIA INTERNA PERMITE ARMAZENAR 120 HORAS DE DADOS DE TENDÊNCIAS, INDICADOR LUMINOSO DE ALERTA, SOFTWARE PERMITE ARMAZENAR, VISUALIZAR E COMPARTILHAR EVENTOS ATRAVÉS DA CONEXÃO USB, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO, BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL COM AUTONOMIA DE 20 HORAS E CARREGADOR INTEGRADO AO EQUIPAMENTO, GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES DO PACIENTE, INCLUINDO NOME, SEXO E TIPO, APLICÁVEL PARA PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAL. DADOS TÉCNICOS: SPO2 : INTERVALO: 0-100 PRECISÃO : ± 2 EM 70-100	UN	4
188	P.V.P.I. AQUOSO TÓPICO 10% Especificação : P.V.P.I. AQUOSO TÓPICO 10%	L	175
189	P.V.P.I. DERGEMANTE A 10% Especificação : P.V.P.I. DERGEMANTE A 10%	L	175
190	PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 100MM X 100M Especificação : PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 100MM X 100M. Filme plástico com mínimo de 54 g/m2 para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade para manutenção da esterilidade dos produtos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	RL	50
191	PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 150MM X 100M Especificação : PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 150MM X 100M. Filme plástico com mínimo de 54 g/m2 para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade para manutenção da esterilidade dos produtos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	RL	50
192	PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 200MM X 100M Especificação : PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 200MM X 100M. Filme plástico com mínimo de 54 g/m2 para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade para manutenção da esterilidade dos produtos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	RL	50
193	PAPEL GRAU CIRÚRGICO DE 400MM X 100M Especificação : PAPEL GRAU DE CIRÚRGICO 400MM X 100M. Filme plástico com mínimo de 54 g/m2 para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade para manutenção da esterilidade dos produtos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	RL	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

194	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO DE 50MM X 100M Especificação : PAPÉL GRAU CIRÚRGICO DE 50MM X 100M. Filme plástico com mínimo de 54 g/m2 para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade para manutenção da esterilidade dos produtos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	RL	50
195	PAPÉL LENÇOL PRA MACA 50CM X 50M Especificação : PAPÉL LENÇOL PRA MACA 50CM X 50M	RL	1.000
196	PAPÉL LENÇOL PRA MACA 70CM X 50M Especificação : PAPÉL LENÇOL PRA MACA 70CM X 50M	RL	2.500
197	PELICULA FILME PARA RADIOGRAFIA 3X4 CM CX 150 Especificação : PELICULA FILME PARA RADIOGRAFIA 3X4 CM CX 150	CX	25
198	PELICULA FILME PARA RADIOGRAFIA AVULSO INFANTIL , CX C / 150 UNIDADES Especificação : PELICULA FILME PARA RADIOGRAFIA AVULSO INFANTIL , CX C / 150 UNIDADES	CX	25
199	PÓ PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVE Especificação : PÓ PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVE, À BASE DE ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO A 80% FRC C/ 30 G.	FR	5
200	PRESERVATIVO COM LUBRIFICAÇÃO Especificação : PRESERVATIVO COM LUBRIFICAÇÃO	UN	1.750
201	PRESERVATIVO SEM LUBRIFICAÇÃO Especificação : PRESERVATIVO SEM LUBRIFICAÇÃO Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	1.750
202	SACO PLÁSTICO PARA HAMPER Especificação : Para acondicionamento de roupas hospitalares confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada largura 90 cm, podendo variar +/- 10 cm altura mínima 120 cm micragem 9,0 capacidade nominal para 240 litros, na cor azul, devendo constar em cada saco a identificação do fabricante e a impressão SERVIÇO DE LAVANDERIA - na cor azul. Embalagem: pacote com 100 unidades.	UN	250
203	SAPATILHA PROPÉ COM ELÁSTICO, CONFECCIONADO EM TNT Especificação : SAPATILHA PROPÉ COM ELÁSTICO, CONFECCIONADO EM TNT (TECIDO NÃO TECIDO) 100% POLIPROPILENO DESCARTÁVEL E ATÓXICO. TAMANHO ÚNICO. PACOTE COM 100 UNIDADES	UN	500
204	SCALP P/ SORO Nº 19 Especificação : SCALP P/ SORO (DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA), Nº 19, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADO, COM CÂNULA DE AÇO INOXDÁVEL, PAREDE FINA, COM BISEL TRIFACETADO, ASA PLÁSTICA FLEXÍVEL OU SIMILAR, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE NA ASA, PROTETOR RÍGIDO.	UN	7.500



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

205	SCALP P/ SORO N° 21 Especificação : SCALP P/ SORO (DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA), N° 21, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADO, COM CÂNULA DE AÇO INOXDÁVEL, PAREDE FINA, COM BISEL TRIFACETADO, ASA PLÁSTICA FLEXIVEL OU SIMILAR, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE NA ASA, PROTETOR RÍGIDO.	UN	45.000
206	SCALP P/ SORO N° 23 Especificação : SCALP P/ SORO (DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA), N° 23, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADO, COM CÂNULA DE AÇO INOXDÁVEL, PAREDE FINA, COM BISEL TRIFACETADO, ASA PLÁSTICA FLEXIVEL OU SIMILAR, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE NA ASA, PROTETOR RÍGIDO.	UN	45.000
207	SCALP P/ SORO N° 25 Especificação : SCALP P/ SORO (DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA), N° 25, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADO, COM CÂNULA DE AÇO INOXDÁVEL, PAREDE FINA, COM BISEL TRIFACETADO, ASA PLÁSTICA FLEXIVEL OU SIMILAR, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE NA ASA, PROTETOR RÍGIDO.	UN	7.500
208	SCALP P/ SORO N° 27 Especificação : SCALP P/ SORO (DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA), N° 27, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADO, COM CÂNULA DE AÇO INOXDÁVEL, PAREDE FINA, COM BISEL TRIFACETADO, ASA PLÁSTICA FLEXIVEL OU SIMILAR, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE NA ASA, PROTETOR RÍGIDO.	UN	2.500
209	SERINGA DESCARTAVEL 1 ML COM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 1ML COM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	30.000
210	SERINGA DESCARTAVEL 1 ML SEM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 1ML SEM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	15.000
211	SERINGA DESCARTAVEL 10 ML COM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 10ML COM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	20.000
212	SERINGA DESCARTAVEL 10 ML SEM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 10ML SEM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	20.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

213	SERINGA DESCARTAVEL 20 ML COM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 20ML COM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	20.000
214	SERINGA DESCARTAVEL 20 ML SEM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 20ML SEM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	30.000
215	SERINGA DESCARTAVEL 3 ML COM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 3ML COM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	20.000
216	SERINGA DESCARTAVEL 3 ML SEM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 3ML SEM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	30.000
217	SERINGA DESCARTAVEL 5 ML COM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 5ML COM AGULHA 30X7, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	20.000
218	SERINGA DESCARTAVEL 5 ML SEM AGULHA Especificação : SERINGA DESCARTÁVEL 5ML SEM AGULHA, SILICONADA, ESTÉRIL, GRADUAÇÃO NÍTIDA PERMANENTE, COM PONTA CONECTORA TIPO LUER, EMBOLO COM PISTÃO (BORRACHA) DESLIZANTE, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRODECEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE.	UN	30.000
219	SERINGAS P/ INSULINA 6MM 100UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 6MM 100UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150
220	SERINGAS P/ INSULINA 6MM 30UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 6MM 30UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150
221	SERINGAS P/ INSULINA 6MM 50UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 6MM 50UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

222	SERINGAS P/ INSULINA 8MM 100UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 8MM 100UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150
223	SERINGAS P/ INSULINA 8MM 30UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 8MM 30UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150
224	SERINGAS P/ INSULINA 8MM 50UI PCT COM 10 UNIDADES Especificação : SERINGAS P/ INSULINA 8MM 50UI PCT COM 10 UNIDADES	UN	150
225	SERINGAS PARA INSULINA 1ML 100UI 13 X 0,45MM C/ 100UND Especificação : SERINGAS PARA INSULINA 1ML 100UI 13 X 0,45MM C/ 100UND	UN	150
226	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3% Especificação : SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3%	FR	25
227	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL CALIBRE 04 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 04, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	500
228	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 06 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 06, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	500
229	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 10 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 10, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000
230	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 12 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 12, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000
231	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 14 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 14, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000
232	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 16 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 16, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

233	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 18 Especificação : SONDA DE ABPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 18, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000
234	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 20 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 20, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ABPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	UN	1.000
235	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO 10MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
236	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO 5,5MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampe. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embelagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50
237	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO N. 5MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipe de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50
238	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO N. 6,5MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, sillconizada, com 01 orifício dlistal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem Individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
239	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO N. 6MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termopiástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UN	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

240	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO N. 7,0 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem Individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
241	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/ MANGUITO N.7,5 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
242	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/MANGUITO N. 8 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
243	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/MANGUITO N. 8,5 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
244	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/MANGUITO N. 9 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
245	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/MANGUITO N. 9,5 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

246	SONDA ENDO-TRAQUEAL C/MANGUITO N. 9,5MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
247	SONDA ENDO-TRAQUEAL N. 2,5 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
248	SONDA ENDO-TRAQUEAL N. 3,0 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
249	SONDA ENDO-TRAQUEAL N. 3,5 MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
250	SONDA ENDO-TRAQUEAL N. 4,5MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
251	SONDA ENDO-TRAQUEAL N. 4MM Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em 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 Ministério da Saúde.	UN	50
252	SONDA NASOGÁSTRICA N. 06 CURTA Especificação : Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na SONDA	UN	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

	NASOGÁSTRICA CURTA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 06, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM. embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.		
253	SONDA NASOGÁSTRICA N. 08 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 06, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
254	SONDA NASOGÁSTRICA N. 08 CURTA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 08, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM. Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou 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 Ministério da Saúde.	UN	1.000
255	SONDA NASOGÁSTRICA N. 08 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 08, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
256	SONDA NASOGÁSTRICA N. 10 CURTA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 10, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM. Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou 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 Ministério da Saúde.	UN	1.000
257	SONDA NASOGÁSTRICA N. 10 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 10, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

258	SONDA NASOGÁSTRICA N. 12 CURTA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 12, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM. Descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou 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 Ministério da Saúde.	UN	1.000
259	SONDA NASOGÁSTRICA N. 12 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 12, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
260	SONDA NASOGÁSTRICA N. 14 CURTA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 14, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
261	SONDA NASOGÁSTRICA N. 14 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 14, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
262	SONDA NASOGÁSTRICA N. 16 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 16, COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
263	SONDA NASOGÁSTRICA N. 18 LONGA Especificação : SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, EM PVC ATÓXICO SILICONIZADA, DESCARTÁVEL C/ TAMPA Nº 18 COM 1,10M, ADAPTÁVEL EM SERINGAS, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
264	SONDA URETRAL N. 06 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL Nº 06, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
265	SONDA URETRAL N. 08 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL Nº 08, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

266	SONDA URETRAL N. 10 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL N° 10, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	3.000
267	SONDA URETRAL N. 12 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL N° 12, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	3.000
268	SONDA URETRAL N. 14 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL N° 14, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	3.000
269	SONDA URETRAL N. 16 Especificação : SONDA URETRAL EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL N° 16, COM 30CM, COM CONECTOR COM TAMPA FIXA, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM.	UN	1.000
270	SONDA VESICAL DE FOLEY N° 08 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, N° 08, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	250
271	SONDA VESICAL DE FOLEY N° 10 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, N° 10, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	250
272	SONDA VESICAL DE FOLEY N° 12 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, N° 12, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	1.000
273	SONDA VESICAL DE FOLEY N° 14 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, N° 14, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	1.000
274	SONDA VESICAL DE FOLEY N° 16 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, N° 16, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	1.000



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

275	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 18 Especificação: SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, Nº 18, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	500
276	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 20 Especificação: SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, Nº 20, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	500
277	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 22 Especificação: SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, Nº 22, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	250
278	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº06 Especificação : SONDA VESICAL DE FOLEY, 100% SILICONE, CONTENDO 2 VIAS, Nº 06, TRANSPARENTE, COM FILAMENTO RADIOPACO EM TODA A EXTENSÃO E VÁLVULA TIPO LUER LOCK, BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 5 A 15 CC, FUNDIDO NA SONDA EM PEÇA ÚNICA.	UN	100
279	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CALIBRE 08 Especificação : SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, SILICONIZADA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, COM VÁLVULA INTERMITENTE NA PORÇÃO DISTAL, CALIBRE 08, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES VISCOSAS E FLUÍDOS, CONECTOR UNIVERSAL.	ADE S	1.000
280	TALA DE PAPELÃO 30 X 20 CM Especificação : Tala de papelão para imobilização30x20cm. Embalagem: em filme termoplástico, com dados de identificação do produto e marca do fabricante	UN	200
281	TALA DE PAPELÃO 50 X 20 CM Especificação : Tala de papelão para imobilização50 x 20 cm. Embalagem: em filme termoplástico, com dados de identificação do produto e marca do fabricante	UN	200
282	TALÃO DE PAPELÃO 70 X 20 CM Especificação : Tala de papelão para imobilização 70x20cm. Embalagem: em filme termoplástico, com dados de identificação do produto e marca do fabricante	UN	200
283	TERMÔMETRO CLÍNICO Especificação : Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, registro no Ministério da Saúde e no Inmetro.	PAC	250
284	TESOURA PARA GESSO GRANDE Especificação : TESOURA PARA GESSO GRANDE	UN	3
285	TIRAS PARA TESTE DE GLICOSE NO SANGUE ACCU - CHEK Especificação : TIRAS PARA TESTE DE GLICOSE NO SANGUE ACCU - CHEK	CX	150



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Palácio Jones Willian da Silva Galvão
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUI

286	TIRAS PARA TESTE DE GLICOSE NO SANGUE ON CALL PLUS Especificação : TIRAS PARA TESTE DE GLICOSE NO SANGUE ON CALL PLUS	CX	300
287	TRAQUÉIA P/ MACRONEBULIZAÇÃO ADULTO Especificação : TRAQUÉIA P/ MACRONEBULIZAÇÃO ADULTO	UN	10
288	TUBO DE LATEX Nº201, PCT C/ 15M Especificação : TUBO DE LATEX Nº 201, PCT C/ 15M	PAC	10
289	UMIDIFICADOR EM PLÁSTICO PARA OXIGÊNIO, C/ CONEXÃO Nº 204, 250ML Especificação : UMIDIFICADOR EM PLÁSTICO PARA OXIGÊNIO, C/ CONEXÃO Nº 204, 250ML	UN	75

CHARLES CEZAR
TOCANTINS DE
SOUZA:2076800123
4

Assinado de forma digital por
CHARLES CEZAR TOCANTINS
DE SOUZA:20768001234
Dados: 2021.09.28 16:33:45
-03'00'

Charles Cezar Tocantins de Souza
Secretário Municipal de Saúde