



**INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS**  
**Processo Administrativo Nº 2019.02.055675**

A Fundação UNIRG, por intermédio da Comissão Permanente de Licitação, em obediência ao disposto no art. 5º do Decreto Federal nº 7.892/2013, na competência de Órgão Gerenciador, registra sua Intenção de Registro de Preços no âmbito municipal, para futura, eventual e parcelada, **aquisição de materiais cirúrgicos e hospitalares para uso nas aulas práticas dos cursos da área de saúde da Universidade de Gurupi - UnirG**, mediante realização de licitação pública na modalidade **Pregão Eletrônico, TIPO MENOR PREÇO POR ITEM**, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

**ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO:**

A Contratada deverá fornecer os objetos com as seguintes características mínimas:

Item	Descrição / Especificação	Un.	Quant.
1	ABAIXADOR LINGUA MADEIRA (TIPO PALITO DE PICOLE ) PCT C/ 100UND - Abaixador de língua em madeira, não estéril, uso médico, descartável e de uso único.	pacote	12
2	AGUA DESTILADA P/INJECAO 10ML Caixa com 200 ampolas de 10mL; Estéril e apirogênica; Indicações: meio de diluição para medicamentos	caixa	23
3	AGULHA CARPULE - Agulha com bisel trifacetado; Cânula altamente flexível siliconizada; Estojo plástico e protetor, lacre de segurança que garante a esterilidade, rosca interna universal para seringas de carpule e bisel interno com ângulo curto; Produto de uso único; Estéril a óxido de etileno; Comprimento: Longa: 30mm. Curta: 22mm. Extra-Curta: 15mm. Caixa com 100 unidades	caixa	3
4	AGULHA DESCARTÁVEL 13X4,5 - Agulha hipodérmica indicada para acesso intramuscular, intravascular, infusão de medicamentos e extração de sangue. Em aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel trifacetado. Canhão em polipropileno com cores padronizadas. Adaptador tipo luer. Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala. CX.50UN	caixa	5
5	AGULHA DESCARTÁVEL 25X0,08 - Comprimento: 25mm. Calibre: 0,80mm. Medida em gauge: 21G x 1". Referência BD: 360212. Esterilizado por radiação gama. Siliconizada. Bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades	caixa	3
6	AGULHA DESCARTÁVEL 25X0,70 22 G1" - Cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconizada, permitindo um deslize suave e perfeito;Disponível - em vários calibres para atender aos diferentes procedimentos nas rotinas dos	caixa	5

	profissionais da saúde. Canhão - permite perfeito acoplamento à seringa, com código de cores, padrão universal para identificação dos calibres. Embalagem - em invólucro apropriado individual, esterilizada por óxido de etileno e submetida a todos ensaios físico-químicos e microbiológicos de acordo com as normas NBR e Farmacopéia. Esterilização - válida por cinco anos, a partir da data de fabricação, com a embalagem intacta. Calibres e Cores O canhão permite conexão perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock, apresentam com código de cor. CX. 50 UN		
7	AGULHA DESCARTAVEL 40X12 - Corpo de aço inoxidável biselado; Canhão em plástico; Provida de protetor; Esterilizada a óxido de etileno; Embalada individualmente; Resistentes aos processos de manuseio; Capaz de manter sua integridade.	caixa	5
8	AGULHAS PARA ELETROLIFITING Produto: Dimensões: 4.0 cm x 1.5 cm x 1.5 cm (C x L x A); Peso: 0.002 kg; Contém 10 unidades; Agulha de aço inox sem partes plásticas; Tamanho aproximado: 15 x 4 milímetros;	caixa	12
9	AGULHA PISTOLA BIOPSIA - Agulha guilhotina descartável para dispositivo automático de biopsia de tecidos moles. O fuso tem uma cavidade ecogénica interna a recolher uma grande amostra. O centímetro da cânula tem uma rolha deslizante.	unidade	4
10	ALCOOL ETILICO GEL 65% 500ML (LIMPEZA) Álcool em Gel 65° INPM 500ml; Álcool Etilico Hidratado 65° INPM Conteúdo: 500g; Limpador de uso geral.	unidade	18
11	ALCOOL ETILICO HIDRATADO, 70% INPM, 1000ML P/ LABORATORIO Liquido; Incolor; Volátil; Inflamável; Odor: característico do álcool. Tem ação bactericida necessária para desinfecção exigida pelo Ministério da Saúde, cujo mecanismo envolve a precipitação das proteínas bacterianas e a dissolução dos lipídios da membrana, ocasionando a sua eliminação. COMPOSIÇÃO: Etanol Água Deionizada e Desnaturante. PRINCIPIO ATIVO: Etanol com concentração de 70° INPM.	unidade	279
12	ALGODAO HIDROFILO, ROLO 500G. Não estéril; - 100% puro algodão: macio e extra-absorvente; - Formato: Rolo; - Cor: Branco; - Peso: 500g; - Dermatologicamente testado; - Produto com validade.	unidade	24
13	ALGODAO HIDROFOBO 1000G - É elaborado com fibras 100% algodão cru; Com baixo teor de impurezas, transformado em mantas uniformes, não estéril; Indicado para proteção de canais auriculares de animais na hora do banho; Para camada protetora das partes traumatizadas, como acolchoamento e proteção das fraturas ósseas; Para fabricação de aparelhos gessados e ortopedia em geral.	pacote	5
14	ALGODAO HIDROFOBICO - ROLETE DENTAL C/ FORMATO CILINDRICO C/ 100 UND.	pacote	5
15	ALGODÃO QUADRADO Pacote com 95 g; cor: branco; Composição: fibras de algodão, alvejadas, macias e absorventes.	pacote	13



16	ALMOTOLIA 250ML - Almotolia 250ml Ambar; Graduado em alto relevo com bico reto.	unidade	22
17	ANESTESICO LIDOCAINA 2%, C/ EPINEFRINA 1:100.000 CX C/50UN - - Solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) +Epinefina 20 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes. - Solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) +Epinefina 12,5 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes. - Solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) +Epinefina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes. - Solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) +Epinefina 5 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes.	caixa	3
18	ATADURA ALGODAO 15CMx1M - 15cm x 1,8m 13 Fios; Sem desfiamento lateral; Compressão uniforme; Enfaixamento perfeito; Elasticidade adequada, macia e isenta de fios soltos.	unidade	5
19	BACIA REDONDA LAVAGEM INOX 30X6,3 2,5L - Bacia redonda em aço inoxidável; Dimensões: 30 x 6,3 cm; Capacidade: 2,5L; Material: Aço inoxidável;	unidade	5
20	BANDEJA ACO INOX 20X09X1,5CM - Bandeja Retangular Lisa em Aço Inoxidável; •Dimensões: 20 x 9 x 1,5 cm; •Material: Aço Inoxidável;	unidade	6
21	BANDEJA ACO INOX 30X20X04CM - Fabricado com a alta qualidade do aço INOX AISI 420, que determina sua utilização por anos de processamento e reutilização. Produto indicado para uso em autoclaves (vapor e óxido de etileno) e estufas. Utilizado em clínicas e consultórios médicos, odontológicos e veterinários, centros cirúrgicos, itens de cabeceira em hospitais, utensílios de laboratório, bem como esteticistas e podólogos.	unidade	10
22	Barra Magnética Lisa PTFE 5x15 cm; Barra magnética cilíndrica lisa em teflon resistente a temperaturas de -50+120°C	unidade	12
23	Barrilete em PVC c/ Torneira 10ml Material: PVC Capacidade: 10 litros Com visor de nível em mangueira cristal e torneira;	unidade	3
24	BOLSA COLETORA DE DIURESE - Tampa Protetora do Conector: Polietileno; Conector Universal: PVC; Tubo Extensor: PVC; Clamp Corta Fluxo: Polietileno; Bolsa Coletora: PVC; Suporte de Fixação tipo cabide: Polietileno; Válvula antirrefluxo: PVC; Filtro Hidrófobo: Poliamida; Válvula de Drenagem: Polietileno; Tubo de Drenagem: PVC; Ponto de coleta de amostra: PVC com membrana de látex auto cicatrizante.	unidade	18
25	CABO BISTURI Nº 03 Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Para Lâminas nº 10 a 17; Comprimento: 13 cm Material Autoclavável; Instrumento Cirúrgico Não Articulado Não Cortante	unidade	8
26	CABO BISTURI Nº 04 Produto Confeccionado em Aço Inoxidável	unidade	4

	Para Lâminas nº 18 a 36; Comprimento: 13,5 cm; Material Autoclavável Instrumento Cirúrgico Não Articulado Não Cortante		
27	CAIXA CIRURGICA INOX 26X12X6 - Caixa Perfurada para guardar instrumentais cirúrgicos e para esterilização de instrumentais médicos, odontológicos e veterinários. Confeccionada em Inox	unidade	6
28	CAIXA COLETORA MATERIAL PERFURO/CORTANTE - Caixa coletora para material perfuro/cortante 13L Desenvolvido para desprezar todo material que corta ou perfura, como: Agulhas, Lancetas, Vidros em geral, Lâminas de Bisturi, Ampolas, Cateteres, Equipos, etc; Possuem alça dupla para transporte; Contra- trava de segurança; Produzido de acordo com as normas vigentes.	unidade	6
29	CAIXA PEQUENA CIRURGIACaixa cirúrgica básica com 32 peças, todos os itens em aço inox, composta por:01 Caixa 26 x 12 x 0601 Porta Agulha mayo 16 cm01 Pinça Anatômica 16 cm01 Pinça c/ Dente de rato 16 cm01 Cabo de bisturi Nº 4 (Lâmina 20 a 24)01 Afastador Farabeuf 13 mm/15 cm adulto04 Pinças Backhaus 10 cm02 Pinças Allis 15 cm02 Pinças Mosquito 12 cm Curva02 Pinças Mosquito 12 cm Reta02 Pinças Kelly 16 cm Curva02 Pinças Kelly 16 cm Reta01 Tesoura Metzenbaum 15 cm Reta01 Tesoura Mayo Stille 15 cm Curva01 Tesoura Retirada de Ponto 12 cm01 Pinça Pean 16 cm Curativo02 Pinças Rochester Pean 18 cm Curva01 Pinça Rochester Pean 18 cm Reta01 Tesoura F/F 15 cm Reta02 Pinças Kocher 16 cm Curva01 Pinça Kocher 16 cm Reta 10 Lâminas de Bisturi	caixa	5
30	CATETER INTRAVENOSO N 14 - Indicado para prover acessos intravenosos no sistema vascular periférico para administrar fluidos e drogas, indicado para infusões à curto prazo. Modelo: Cateter Periférico Intravenoso Descartável	unidade	13
31	CATETER INTRAVENOSO N 16 - Estéril (esterilizado por óxido de etileno); Apirogênico; Atóxico; Radiopaco; Possui filtro que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; Látex Free; 200ml/min.	unidade	13
32	CATETER INTRAVENOSO N 18 - Cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", constituído por: agulha siliconizada c/bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial Teflon; protetor do conjunto agulha /cateter; conector Luer-lok, translúcido na cor cinza e com ranhuras p/fixação; câmara de refluxo em "cristal"; tampa/filtro da camara de refluxo do tipo "Bio-Seletivo"; periférica, p/infusões de média duração, comprimento do cateter 4,5cm; emb.indiv.em blister estéril	unidade	13
33	COMPRESSA 7,5X7,5 CM, ESTERIL 9 FIOS, PCT C/ 500UN - 100% puro algodão: Macio e extra-absorvente; Com 8 camadas e 5 dobras; 09 fios por cm <sup>2</sup> ; Estéril; Dimensão aberta: 15x15 cm; Dimensão fechada: 7,5x7,5 cm; Pacote com 500 unidades.	pacote	11
34	COMPRESSA CAMPO OPERATORIO 23X25CM NAO ESTERIL - PCT C/ 50 UN - 23cm x 25cm Alva 10g Não Estéril com 50 unidades - 100% algodão	pacote	3
35	COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5CM, NAO ESTERIL 13	pacote	70



	FIOS, PCT C/ 500UN - 100% puro algodão: Macio e extra-absorvente; Com 8 camadas e 5 dobras; 13 fios por cm <sup>2</sup> ; Não estéril; Dimensão aberta: 15x15 cm; Dimensão fechada: 7,5x7,5 cm; Pacote com 500 unidades.		
36	COMPRESSA GAZE 7,5X7,5 11 FIOS 500UND Pacote com 500 unidades; Não estéril; 100% algodão; 8 camadas - 5 dobras. 11 Fios/cm <sup>2</sup> ; 100% algodão hidrófilo;	pacote	18
37	COMPRESSA GAZE ESTERIL 7,5X7,5CM C/10UN Pacote com compressa de 10 gazes; Tamanho 7,5cm x 7,5cm; Estéril por E.T.O.; 13 Fios/cm <sup>2</sup> ; Estéril; Contém 10 unidades; 5 dobras - 8 camadas; 100% algodão hidrófilo;	pacote	185
38	COMPRESSA GAZE TIPO QUEIJO, 91 X 91 , 9 FIOS. - Gaze Tipo Queijo 13 Fios, 5 Dobras, 8 Camadas - 91 cm x 91 cm - 100% algodão hidrófilo	pacote	5
39	Condensador de Refluxo Liso em Vidro c/ Junta 24/40 Alt. 550 mm; Condensador de grahan tipo serpentina com 2 juntas 24/40; macho e fêmea	unidade	5
40	CUBA ASSEPTICA INOX TAMANHO 8X4 140ML - Cuba Asseptica Inox tamanho 8x4cm, capacidade de 140 ml	unidade	10
41	Cuba Rim - Em inox; Dimensões 16x12x6 cm; Capacidade: 750 ml; Material: Aço Inoxidável; Cor: Prata	unidade	13
42	CURATIVO AUTO ADESIVO TRANSPARENTE C/500UND - caixa com 500 unidades. É ideal para lesões superficiais, pois protege e auxilia no processo de cicatrização. Não gruda no ferimento e não sai em contato com a água. Os curativos Cremer auxiliam no processo de cicatrização de lesões e pequenos cortes, protegendo o ferimento de infecções provocadas pela ação de bactérias e permitindo que a pele respire. Não gruda no ferimento; Não deixa resíduos;	caixa	3
43	ESCOVA ANTISEPSIA DEGERMANTE - Com PvpI Degermante Com 1% de Iodo Ativo, Embalado Individualmente 10ML	unidade	50
44	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL - Escova cervical para coleta de material do canal endocervical na versão estéril. Pacote com 100 unidades Possui versão com ponta protegida, que evita lesões no colo uterino e aumenta ainda mais a segurança e eficiência da coleta.	caixa	11
45	Escova para limpeza de Tubos - Escova para Limpeza Tubo de Ensaio, Proveta, Bequer, Garantia de Fabricação	unidade	8
46	Esparadrapo Impermeável 10 cm x 4,5 m; Tecido 100% aldoão com resina acrílica impermeabilizante; Fácil de rasgar e de excelente fixação, flexibilidade, resistência e impermeabilidade; Enrolado com carretéis plásticos, com abas, protegidos também por capas, que mantêm a integridade do produto; Informações sobre procedência e validade impressas na embalagem; Garantia contra defeitos de fabricação ou materiais.	unidade	35
47	ESPATULA AYRES MAD C/ 100 - Espátula de Ayres com 100 unidades Descrição: Espátula de Ayre em madeira resistente, utilizada para exames ginecológicos. Pontas arredondadas; Produto descartável 181mm de comprimento; 18mm de largura 1,9mm de espessura;	pacote	10
48	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL ESTERIL G - Total	unidade	115

	conforto em exames ginecológicos. Fabricado em poliestireno. Não estéril. Sistema abertura tipo Collins - Abertura por Rosca; Modelos: M; Apresentação: unitário.		
49	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL ESTERIL M - Total conforto em exames ginecológicos. Fabricado em poliestireno. Não estéril. Sistema abertura tipo Collins - Abertura por Rosca; Modelos: M; Apresentação: unitário.	unidade	122
50	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL ESTERIL P - Total conforto em exames ginecológicos. Fabricado em poliestireno. Não estéril. Sistema abertura tipo Collins - Abertura por Rosca; Modelos: M Apresentação: unitário.	unidade	130
51	FIO DE SUTURA AGULHADO PRETO NYLON N.º 4-0 C/ AGULHA 1/2 CX C/ 24 UND	caixa	28
52	FIO DE SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA 1/2	caixa	28
53	FIO SUTURA SIMPLES 3-0 C/ AGULHA 1/2 CIRC CILIND 2,0 CM - Sutura absorvível de origem animal procedente do Brasil; Unidades por caixa: 24 envelopes; Comprimento: 75 cm; Material do fio: CAGUT; Tipo de fio de sutura: absorvível natural; Forma da agulha: 1/2 círculo cilíndrica de 2,0; Tipo de esterilização: radiação gama (R)	caixa	3
54	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19MMX30M branca	unidade	25
55	FITA ADESIVA INDICADORA P/ AUTOCLAVE 19MM X 30M Ideal para identificar pacotes que serão esterilizados em autoclave (vapor), fazendo a tinta reativa de cor rosa, reagir com a temperatura e pressão da autoclave, mudando para a cor marrom, indicando que passou pelo processo de autoclavagem. Registro M.S. no: Produto ISENTO de registro. Apresentações: 19mm x 30m / 19mm x 55m.	unidade	10
56	FITA METRICA 1,5M - Material: Poliéster; Tamanho: 1,5m	unidade	10
57	FITA MICROPORE 5CM X 10M. Fita Cirúrgica Microporosa é confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscose, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalergênico. É utilizada para fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes, etc. De finíssima espessura e excelente fixação, não machuca a pele ao ser removida, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos. Tamanho: 5CMX10M; Cor: BRANCO Peso: 0.3KG. Fabricante: CIEX Contém: 1 Unidade Micropore 5CMX10M Transpirável	unidade	24
58	FITA P/ MONITOR DE GLICEMIA - TIRAS P/MEDIÇÃO DE GLICOSE C/50UN. Sistema que permite um aproveitamento total da amostra de sangue, de forma rápida, independente da posição. Apresentadas em embalagens 50 tiras. Resistente à temperatura e oxidação do ar; Pode utilizar sangue venoso, arterial ou capilar.	caixa	26
59	FUCCUS 500G	frasco	5
60	GARROTE ADULTO EM TECIDO ELASTICO COM AUTO-TRAVA E REGULAGEM DE TENSAO - Garrote para	unidade	10



	<p>punções tipo Free Hand Ziblock Azul – BHS,          Características técnicas: Prático e eficaz para uso infantil e adulto; Processo de alto-trava e regulação de tensão; 'Free hand' - Permite ser utilizado com apenas uma das mãos; Proporciona ajuste perfeito, evitando o desconforto dos garrotes e torniquetes tradicionais; É seguro, melhora a dinâmica do procedimento; Confeccionado em tecido elástico adequado e aprovado por especialistas.</p>		
61	<p>GEL CLINICO CONDUTOR 5KG - O Gel Condutor para Ultrassom, Tens, Fes, Correntes, Eletrocardiograma – Galão 5 litros - foi desenvolvido para realização do contato entre a pele e o equipamento, com o objetivo de acoplar corretamente eletrodos e cabeçotes e ainda realizar a condução da energia aplicada. Composto por Polímero Carboxivinílico, Imidazolidil uréia, Metil parabeno, 2 amino, 2 metil, 1 propanol (AMP) e Água deionizada, possui o Ph neutro que varia de 6,5 a 7,0.</p>	unidade	10
62	<p>JELCO N. 20 (CATETER P/ ACESSO VENOSO) - Cateter tipo Jelco 20 g C/ Filtro pode ser utilizado em ambientes hospitalares, clínicas, equipes de resgate. O Cateter tipo Jelco 20 g C/ Filtro é recomendado para terapias intravenosas periféricas, é indicado para infusão de média duração em todo tipo de paciente. Possui agulha siliconada, com bisel tri facetado, cânula para maior conforto do paciente, minimização da ocorrência de flebites, visualização do refluxo sanguíneo</p>	unidade	25
63	<p>JELCO N. 24 (CATETER P/ ACESSO VENOSO) - Cateter tipo Jelco 24 g C/ Filtro; pode ser utilizado em ambientes hospitalares, clínicas, equipes de resgate. O Cateter tipo Jelco 24 g C/ Filtro é recomendado para terapias intravenosas periféricas, é indicado para infusão de média duração em todo tipo de paciente. Possui agulha siliconada, com bisel tri facetado, cânula para maior conforto do paciente, minimização da ocorrência de flebites, visualização do refluxo sanguíneo.</p>	unidade	25
64	<p>JELCO N.22 (CATETER P/ ACESSO VENOSO) - Cateter tipo Jelco 22 g C/ Filtro pode ser utilizado em ambientes hospitalares, clínicas, equipes de resgate. O Cateter tipo Jelco 22 g C/ Filtro é recomendado para terapias intravenosas periféricas, é indicado para infusão de média duração em todo tipo de paciente. Possui agulha siliconada, com bisel tri facetado, cânula para maior conforto do paciente, minimização da ocorrência de flebites, visualização do refluxo sanguíneo.</p>	unidade	15
65	<p>LAMINA BISTURI Nº 11 ESTERELIZADO,C/100 UND - Lâmina de Bisturi em AÇO INOX. Elas são utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Especificação: Tamanho nº 11.Aço inox. Estéril (esterelizada por raio gama).Produto de uso único. Proibido reprocessar.Embalagem: Caixa com 100 unidades</p>	caixa	11
66	<p>LAMINA BISTURI Nº 12, ESTERILIZADO. Tamanho nº 12. Aço carbono. Estéril (esterelizada por raio gama). Produto de uso único. Proibido reprocessar. Caixa com 100 unidades.</p>	caixa	4
67	<p>LAMINA BISTURI Nº 23 - Lâmina de Bisturi aço Carbono ou Inox são utilizadas para corte de pele, tecido e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos.</p>	caixa	4

	Estérel. Modelo: Inox. Tamanho nº23		
68	LANCETA DESC. CX C/ 200UND - Lancetas Descartáveis Caixa com 200 unds - A lanceta é um dispositivo perfurocortante, metálico e de uso único. Esterelizada por raio gama, a lanceta é embalada individualmente, com filme polimérico termosselado. É composta de aço inoxidável, de formato retangular e ponta afilada. Indicada para qualquer tipo de punção superficial. Em aço inoxidável, de formato retangular e ponta afilada de 4 mm. Embalada individualmente em envelope de papel revestido por filme polimérico termosselado. Esterelizada por Raios Gama. Apresentação: Caixa com 200 unidades. Para coletas de punção digital, testes de gota espessa e testes rápidos para diagnósticos laboratoriais	caixa	14
69	LANCETAS 28G COM 100 UND	caixa	10
70	LUVA CIRURGICA ESTERIL, LATEX, N.º 8,5 - Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterelizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Embalada em "wallet" (porta-luvas).	unidade	80
71	LUVA PROCEDIMENTO TAMANHO EP - Especificações técnicas: -Tamanho EXTRA P; -Para procedimentos não cirúrgicos; -Confeccionadas em Látex natural, levemente talcada com pó absorvível (amido de milho). -Anatômicas; - Não estéreis; -Ambidestras;-Descartáveis; -Lisa; -Aprovada pelo Ministério da Saúde. Caixas dispensadora com 100 unidades cada; (50 pares)com validade de 05 anos, sendo que o produto não deve ser entregue com prazo de validade próximo a expirar.	caixa	53
72	LUVA PROCEDIMENTO TAMANHO P - Caixa com 100 unidades. Luvas em látex 100% natural, não estérel, ambidestras, resistentes, com tensão de ruptura mínima, atendendo ao padrão 1.5 AQL Superfície lisa	caixa	601
73	LUVA PROCEDIMENTO TAMANHO M - Caixa com 100 unidades. Luvas em látex 100% natural, não estérel, ambidestras, resistentes, com tensão de ruptura mínima, atendendo ao padrão 1.5 AQL Superfície lisa	caixa	537
74	LUVA PROCEDIMENTO TAMANHO G - Caixa com 100 unidades. Luvas em látex 100% natural, não estérel, ambidestras, resistentes, com tensão de ruptura mínima, atendendo ao padrão 1.5 AQL Superfície lisa	caixa	169
75	MARTELO NEUROLOGICO BUCK - Martelo para avaliação; - Examinador de reflexos; - 18cm.	unidade	6
76	MASCARA DESCARTÁVEL TRIPLA - Material 100% Polipropileno; -Hipoalergênica; -Hidrorepelente; -Não Inflamável; -Clipe nasal revestido e de fácil ajuste; - Com Elástico (Para fixar atrás das aurículas); Observação: Caixa com 50 unidadescom validade de 05 anos, sendo que o produto não deve ser entregue com prazo de validade próximo a expirar.	caixa	89



77	MASCARA LARINGEA Nº 5 - Esterilizada em embalagens individuais. Prontas para uso imediato MARCAÇÕES E MANUAL EM PORTUGUÊS ESTERILIZAÇÃO VÁLIDA por 5 ANOS. Embaladas esterilizadas em berço protetor exclusivo; Código de barras padronizado (EAN); Isenta de látex; Produzida em PVC siliconado de alta qualidade REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) Nº 10299940009.	unidade	8
78	MASCARA RESPIRADOR PROFISSIONAL TIPO PFF2 VO-SBC1- INDICADO PARA BIOTERIO respirador de formato dobrável sem manutenção com ou sem válvula de exalação. Fabricado com quatro camadas de materiais de não tecido, sendo a parte externa composta de não tecido. Tratada com material para não absorção de fluidos líquidos que serve de proteção para o filtro eletrostático e o material adsorvente carregado com carbono ativo. Internamente é adicionado não tecido antialérgico para contato facial. Neste conjunto é fixado uma cinta elástica deslizante com anel de ajuste e um clipe metálico para selagem sobre o septo nasal Desempenho: respirador de classe PFF-2 testado conforme norma NBR 13698 para Peças Semi Faciais Filtrante Penetração máxima através do filtro 20% Resistência máxima a inalação 240 Pa Resistência máxima a exalação 300 Pa	unidade	13
79	MULETA ALUMÍNIO Dimensões aproximadas: 113.0 cm x 21.0 cm x 6.0 cm (C x L x A) Peso aproximado: 1.7 kg Tamanho G: usuários com altura entre 1,78m a 1,98m;	par	5
80	NAVALHA DESCARTAVEL PARA MICROTOMO, 50UN - Aplicação: Blocos de parafina - Perfil alto-77x14 mm - Dimensões: 11x6,5x3,5 cm - Peso: 0,4 kg - Descrição: Navalha histológica para corte de tecidos ou outras amostras inclusas em parafina, proporciona corte precisos. - Características: Navalha de aço inox especial, com borda revestida com uma combinação de cerâmica e teflon (PTFE).	caixa	8
81	OCULOS DE PROTECAO , POLICARBONATO DURO, PROTECAO LATERAL, NYLON Óculos de Segurança sem componentes metálicos, constituídos de lentes de proteção em policarbonato com tratamento antirrisco e UV. Possuem ponte e suporte nasal confeccionados do mesmo material das lentes, hastes tipo espátulas confeccionadas em náilon. Vantagens: lentes em policarbonato com proteção UV tratamento antirrisco hastes com proteção lateral armação em policarbonato peso: 0,046kgs	unidade	4
82	PAPEL FILTRO QUALITATIVO 18,5CM Pacote com 100 folhas; 80G; Diâmetro: 185 milímetros; Espessura: 0,16mm	pacote	8
83	PAPEL GRAU CIRUGICO 400MMX100M - É usado para empacotamento de artigos médico odonto-hospitalares e esterilização em autoclave a vapor, óxido de etileno e	rolo	5

	formaldeído. Modelo: 400cm x 100 metros Conteúdo: Rolo		
84	PAPEL GRAU CIRURGICO 100MM X 100M	rolo	4
85	PINÇA ADSON DENTE RATO 12CM MOCAR	unidade	4
86	PINÇA ALLIS 25CM CABO LONGO	unidade	4
87	PINÇA ANATÔMICA 20cm ABC - Tamanho: 20cm; Embalagem: Plástica Individual, constando os dados de Identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE; Com serrilha	unidade	10
88	PINÇA ANATOMICA DENTE RATO 16CM Material confeccionado em Aço Inox; Material Autoclavável; Comprimento: 16cm; Possui dentes na extremidade.	unidade	10
89	PINÇA ANATOMICA DISSECCAO C/ SERRILHA 16CMAs pinças de dissecação são usadas para segurar uma parte do tecido, facilitando a ação de outros instrumentos, como o bisturi e a tesoura- Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420;- Com Serrilha.- Tamanho: 16CM; - Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; - Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da -ABNT, CE; Garantia: 10 anos contra defeitos de fabricação	unidade	60
90	PINÇA CHERON 24CM - Instrumento cirúrgico articulado não cortante.Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação.Instrumental #padrão, qualidade e acabamento impecável.Utilizada em diversas especialidades cirúrgicas para assepsia e outros procedimentos.Peso:0,1kg dimensões: 8x25x4 cm garantia 10anos	unidade	8
91	PINÇA COLLIN CURVA 25 CM - Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.	unidade	4
92	PINÇA COLLIN RETA 25 CM - Especialidade: p/ Assepsia; Medida: 25cm. Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.	unidade	4
93	Pinça Hemostática Kelly 16 cm - Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420; Tamanho: 16 cm; Embalagem: Plástica Individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Garantia: 10 anos contra defeitos fabricação; Certificações: Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE.	unidade	10
94	PINÇA HMOSQUITO CURVA 12CM - Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420; Ponta curva, com serrilha	unidade	8
95	PINÇA MEDINA BIOPSIA 24 CM - Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 .Tamanho: 24CM. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Garantia: 10 anos contra defeitos de fabricação	unidade	5
96	Pinça p/ Bureta c/ Mufa - Fabricada em alumínio fundido; Garras em pá revestidas em PVC; Regulagem de abertura por molas de pressão e porcas; Com mufa; Parafuso de	unidade	28



	fixação tipo borboleta, em alumínio e poliestireno colorido injetado; Acabamento Jateado. MET112-C; Giratória (ajuste de 360°C direita/esquerda; Abertura de até 60 mm; Comprimento de 150 mm.		
97	Pinça Reta Kocher 16cm - Muito utilizada na tração de tecido fibroso como aponeurose - Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420; Possui dentes e serrilha. Garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação. Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE; Reg. MS	unidade	12
98	PISSETA DE PLASTICO 500ML Volume: 500 mL; Material: Polietileno; Graduada Incolor; Resistente a ação de produtos Químicos	frasco	30
99	Placa de Petri 100x15 (Placas de Petri de Vidro, caixa com 10 Unidades) Medidas: 100x15mm; Altura: 15mm; Diâmetro: 100mm; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (Reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;	caixa	8
100	Placa de Petri 150x20 (Placas de Petri de Vidro, caixa com 10 unidades) Medidas: 150x20mm; Altura: 20mm; Diâmetro: 150mm; Tipo de Placa: Petri; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (Reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;	caixa	4
101	Placa de Petri 60x15 (Placas de Petri de Vidro, cx com 10 unidades) Medidas: 60x15mm; Altura: 15mm; Diâmetro: 60mm; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;	caixa	6
102	Porta Agulha Mayo 16 cm - Instrumento cirúrgico usado para segurar uma agulha enquanto é feita a sutura de tecidos em cirurgias. Produto confeccionado em aço inoxidável; Tamanho: 16 cm; Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE. Com serrilha. Garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação.	unidade	10
103	REGUA ANTROPOMETRICA - Em Madeira, Cursor Removível, Escala Em Centímetros, e Marcacao em Mm, Tamanho 1 Metro.	unidade	6
104	SACO AUTOCLAVE 60LT DE 60X80CM C/ 20UN - Produto de uso único e exclusivo em autoclaves. Características: Fabricados em polietileno de alta densidade (PEAD); Espessura: 0,06 micras; Dimensões: 60 x 80 cm; Transparentes; Autoclaváveis (121°C, 15 psi, 15 min.);	pacote	5
105	SCALP N 21 - Tamanho: 21G (PVC); Possui conector universal tipo Luer Lock; Suporte com aletas, em polietileno, que permite empunhadura segura; Asas de sustentação, codificada por cores, que diferenciam o calibre; Embalados individualmente em PVC; Tubo flexível: confeccionado em PVC, atóxico, apirogênico e transparente; Agulha em aço inox, bísel curto, trifacetado, provido de protetor plástico; Estéril; Esterilizado por óxido de etileno; Embalagem com 100 (cem) Unidades; Garantia: 03 meses contra defeitos de fabricação.	caixa	10
106	SCALP N 23 Escalpe descartável; Modelo: 23G cor azul; Esterilizado a Óxido de Etileno; Indicado para infusões	caixa	10

	intravenosas de curta duração Mandril siliconizado; Asas flexíveis que facilitam a punção e fixação do dispositivo durante a permanência na veia; Tubo Transparente, possibilitando a visualização do refluxo de sangue e da infusão da medicação; Conexão Luer Lock; Embalagem com 100 (cem) Unidades; Garantia: 03 meses contra defeitos de fabricação.		
107	SCALP N 25 Escalpe descartável; Modelo: 25G cor laranja; Esterilizado a Óxido de Etileno; Indicado para infusões intravenosas de curta duração Mandril siliconizado; Asas flexíveis que facilitam a punção e fixação do dispositivo durante a permanência na veia; Tubo Transparente, possibilitando a visualização do refluxo de sangue e da infusão da medicação; Conexão Luer Lock; Embalagem com 100 (cem); Unidades Garantia: 03 meses contra defeitos de fabricação.	caixa	10
108	SERINGA 20ML S/ AGULHA - Estéril, uso único, transparente, atóxica, com bico que garanta conexões seguras e sem vazamentos. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível. Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo com ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde. Oferece melhor leitura na dosagem através de stopper reto e mais fino. Êmbolo reto não se desprende do cilindro devido ao anel de retenção. Cilindro siliconado que proporciona deslizamento suave. Cilindro transparente e com escala nítida. Flange com desenho que facilita a adaptação dos dedos durante a aplicação ou aspiração. Sem agulha. CX.50 UN	caixa	8
109	SERINGA 3ML C/AGULHA 25X7 Seringa hipodérmica estéril de uso único para uso manual com agulha; Caixa com 100 unidades; Volume: 3mL Dimensão da agulha: 25x0,7 mm Bico Luer Slip; Estéril - Esterilizada a óxido de etileno; Atóxica, apirogênica. Para uso único;	caixa	14
110	SERINGA 5ML C/AGULHA 25X7 Seringa hipodérmica estéril de uso único para uso manual com agulha; Caixa com 100 unidades; Volume: 5mL Dimensão da agulha: 25x0,7 mm Bico Luer Slip; Estéril - Esterilizada a óxido de etileno; Atóxica, apirogênica. Para uso único;	caixa	10



111	SERINGA CARPULE C/REFL - É utilizada para auxiliar na aplicação de anestesia dentária. A seringa carpule com refluxo evita a injeção acidental de anestésico num vaso sanguíneo.	unidade	8
112	SERINGA DESC 10ML C/ AGULHA 25X7 - Destina-se a injeção subcutânea. Contém 100 Seringas	caixa	3
113	SERINGA DESC 1ML C/ AGULHA 13X4.5 - Seringa 1ml Insulina. Contém 100 Seringas	caixa	10
114	SONDA ASPIRACAO NR 06 - Pct 10 un Poli cloreto de Vinila (PVC). Estétil: Esterilizado a Óxido de Etileno.	pacote	8
115	SONDA VAGINAL EM TEFLON P/ REEDUCAÇÃO PERINEAL Dimensões: 21.0 cm x 2.5 cm x 2.5 cm (C x L x A) Peso: 0.09 kg	unidade	10
116	SONDA URETRAL N 04 - Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estétil; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	unidade	15
117	SONDA URETRAL N 08 - Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estétil; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	unidade	15
118	SONDA URETRAL N 10 - Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estétil; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	unidade	15
119	SONDA URETRAL N 12 - Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estétil; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	unidade	15
120	SONDA URETRAL N 14 - Dispositivo para introdução em	unidade	15

	<p>órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.</p>		
121	<p>SONDA URETRAL N 16 - Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. Espessura da sonda: 1,5mm; Uretral para drenagem de urina na uretra e bexiga; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.</p>	unidade	15
122	<p>SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500ML - Embalagem com Frasco 500ml. Sistema Fechado. Solução Injetável; Princípio ativo: cloreto de sódio. INDICAÇÃO Soro Fisiológico é utilizado para restabelecer os fluidos e eletrólitos, além de ser utilizado como repositor de água e eletrólitos em alcalose metabólica de grau leve/moderado.</p>	unidade	67
123	<p>SORO GLICOSADO 250ML Bolsa de 250 mL; Concentração 5%; Composição: Cloreto de sódio (9mg/1ml) e glicose Monoidratada (50mg/1ml);</p>	unidade	15
124	<p>SUDAM III 25G SUDAM III Fórmula: C<sub>22</sub>H<sub>16</sub>N<sub>4</sub>O / Peso Molecular: 352,40 / CI 26100 / Teor MIn. 85% 85,3% / AbsorCAo M<sub>A</sub>xima 508 - 512nm 510nm / PARA MICROSCOPIA</p>	unidade	4
125	<p>SULFATO DE COBRE II ICO P.A - 500G</p>	frasco	3
126	<p>SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 500G Frasco com 500 gramas Anidro, Pureza Analítica CAS: 7757 - 82 - 6 Fórmula: Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> Peso Molecular: 142,04g/mol</p>	frasco	5
127	<p>SWAB HASTE PLASTICO ALGODAO, PCT C/ 100 UND - Haste De Plástico Pct C/ 100 Unidades</p>	pacote	5
128	<p>Tela de Arame Galv. E Disco Refratário de Amianto no Centro 16x16cm Fabricado com tela de arame galvanizado; Largura: 16cm Comprimento: 16cm</p>	unidade	15
129	<p>TERMOMETRO CLINICO DIGITAL - Escala +32°C a +42°C - Resolução 0,1°C. Haste flexível À prova d'água Emite sinais sonoros (beeps) diferenciados, ao final de uma medição, para temperatura febril ou normal Desliga-se automaticamente Tomada de temperatura dura aproximadamente 1 minuto</p>	unidade	7



	Não contém mercúrio ou substância tóxica		
130	TERMOMETRO DIGITAL 200 GRAUS PARA ESTUFA	unidade	5
131	TERMOMETRO HASTE PONTIAGUDO TIPO ESPETO Tipo: Digital Faixa de Medição: -50°C a 300°C Haste de penetração em aço inox Dimensões: 148 mm x 04 mm Resistente a água Material do corpo: Plástico ABS Pilha tipo LR44.	unidade	20
132	TESOURA ANATOMICA RETA 15CM - Especialidade: Uso Geral; - Medida: 15cm. Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.	unidade	5
133	TESOURA CIRURGICA CURVA FINA PONTA ROMBA 17CM Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Dimensão: 17cm Ponta curva romba-romba Material Autoclavável Uso médico e odontológico	unidade	5
134	TESOURA CIRURGICA RETIRADA PONTOS RETA TIPO SPENCER 12CM - Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420, MARCA ABC, 10 anos contra defeitos de fabricação	unidade	15
135	Tesoura Metzbaum Curva 25 cm - Instrumento Cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável. Instrumental padrão, qualidade e acabamento impecável. Corte perfeito e duradouro. Peso 0,2kg. Dimensões 8x25x4 cm; Garantia de 10 anos; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE.	unidade	5
136	Tesoura Metzbaum Reta 25 cm - Material Confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável. Instrumento Cirúrgico Não Articulado, Não Cortante. Tamanho: 25 cm; Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação. Material Aço Inox 304. Certificados: ANVISA, Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE	unidade	5
137	TESOURA METZENBAUM CURVA 18CM Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Dimensão: 18cm Ponta curva	unidade	10
138	Tesoura Romba Reta 17cm - Tesoura Cirúrgica Romba (RR) Reta; Especialidade: Cirúrgica; Tamanho: 17cm; Tesoura Cirúrgica Romba Reta é um instrumento de uso Médico e Odontológico, fabricado em aço inoxidável AISI-420, e distribuído em embalagem plástica individual (blister), com informações de modelo, procedência, validade e n.º	unidade	4
139	TIRAS DE URINA 10 AREAS DL 125 TIRAS - Características: Fitas para teste rápido de triagem em urina. Para uso diagnóstico in vitro. 10 áreas reagentes. Apresentação: 125 Fitas.	caixa	8
140	TOUCA DESCARTAVEL ELASTICO SANFONADA LIMPEZA C/ 100 Um Produzida em polipropileno não tecido, na cor branca, não estéril, com fechamento por elástico. Indicações Destinada a exames e procedimentos em geral. Advertências	caixa	49

	Produto de uso único. Proibido reprocessar.		
141	TUBO DE ENSAIO VIDRO 20X250MM	unidade	10
142	Tubo de Falcon 15 ml - Confeccionado em polipropileno; Capacidade: 15 ml; Autoclavável sem a tampa a 121°C por 15 minutos; Com Graduação; Fundo Cônico; Esterelizado; Pacote com 50 unidades.	unidade	4
143	TUBOS DE ENSAIO 16X100MM, SEM ABA, IDEAL PARA CULTURAS. ATUTOCLAVAVEIS. TUBO DE ENSAIO 16x100mm C/TAMPA ROSCA (P/CULTURA)	unidade	55
144	Vidro de relógio - 100mm Material: vidro lapidado Diâmetro: 100mm	unidade	20
145	VIDRO DE RELOGIO -100MM Vidro de relógio é usado para pesar pequenas quantidades de substâncias, para evaporar pequenas quantidades de soluções e para cobrir béqueres e outros – Vidro de 100 mm	unidade	20

**PRAZO DE FORNECIMENTO, LOCAL E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:**

O prazo máximo é de 30 (trinta) dias corridos, contados a partir da assinatura do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UnirG.

Todos os materiais deverão atender rigorosamente às especificações solicitadas neste Termo de Referência.

Os materiais deverão ser entregues **PARCELADAMENTE** no Almoxarifado Central da Fundação UNIRG, situado no Centro Administrativo da mesma, localizado na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2132, 1º piso, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO, nos horários de **08:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00 horas**. Não serão recebidos materiais em hipótese alguma fora destes horários, salvo por acordo prévio com o gestor do departamento.

**As quantidades dos itens apresentados no Anexo I deste Edital servem apenas de estimativa para composição dos preços, podendo ou não ser totalmente requisitados**, conforme necessidade da Universidade de Gurupi – UnirG, desta forma, não constitui sob nenhuma hipótese garantia de faturamento. No caso de supressão nas quantidades, o preço unitário permanecerá inalterado.

Os materiais deverão atender às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial, etc, atentando-se o proponente, principalmente para as prescrições do artigo 39, inciso VIII da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

Todo material entregue deverá conter indicação de data de fabricação, validade e número do lote.

Os produtos deverão apresentar, na data da entrega, no mínimo 80% (oitenta por cento) do período total de validade.

No caso de produtos com garantia prevalecerá à garantia do fabricante, independente das informações da proposta comercial.

**FORMA DE PAGAMENTO:** A forma de pagamento será de 30 (trinta) dias, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UnirG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal de Aquisição de Produtos.



Após a indicação da empresa vencedora, e a homologação e publicação da respectiva Ata de Registro de Preços, a empresa estará apta ao fornecimento dos objetos licitados. E a liberação para fornecimento e emissão da nota fiscal, se dará por meio de pedido de compra encaminhado pelo Setor de Compras da Fundação UnirG.

A licitante vencedora deverá emitir Fatura/Nota Fiscal eletrônica correspondente aos produtos fornecidos, sem rasuras, fazendo constar na mesma, o número de sua conta bancária, o nome do Banco e respectiva agência.

É condição para o pagamento do valor constante da Nota Fiscal/Fatura, a prova de regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), com o Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), com a Receita Federal e com a Procuradoria Geral da Fazenda Nacional.

O pagamento será efetuado de acordo com o CNPJ sob o qual será emitida a Nota Fiscal que deverá ser o mesmo cadastro habilitado na licitação.

A Licitante vencedora obrigará-se a manter-se em compatibilidade com as condições de habilitação assumidas na licitação durante todo o período da execução do contrato.

A nota fiscal deverá ser conferida e atestada por servidor/responsável competente da Administração, e deverá estar acompanhada da(s) Requisição(ões)/solicitação(ões) de serviços emitidas pelo Setor de Compras e Suprimentos.

**DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS:** As despesas decorrentes da prestação do serviço do objeto correrão à conta dos recursos próprios da Fundação UNIRG.

Os órgãos que tiverem a intenção de participar do referido registro de preços, em obediência ao art. 6º do Decreto nº 7.892/2013, deverão **MANIFESTAR** seu interesse de participação mediante o encaminhamento a esta Comissão, da sua Intenção de Registro de Preços – IRP, formalizado e aprovado pela autoridade competente, sua concordância com o objeto a ser licitado contendo a estimativa de consumo e especificações pertinentes do objeto, antes da realização do procedimento licitatório, sendo a **data máxima para recebimento de tal intenção dia 06 de março de 2020.**

Gurupi-TO, aos 21 dias do mês de fevereiro de 2020.

**Telma Pereira de Sousa Milhomem**  
**Pregoeira da Fundação UNIRG**