



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho da 14ª Região
PREGÃO ELETRÔNICO Nº017/2018
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS
Processo Administrativo Eletrônico (PROAD) nº 26398/2018

TIPO	Menor Preço.
BASE LEGAL	Este procedimento licitatório obedecerá, integralmente, a Lei nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns); Lei nº 8.666/93 (institui normas para licitações e contratos); Lei nº 8.078/90 ((Dispõe sobre a proteção do consumidor); Lei Complementar nº 123/2006 (Institui o Estatuto Nacional da ME e EPP); o Decreto nº 5.450/2005 (Regulamenta o pregão, na forma eletrônica), Decreto nº 8538/2015 (Regulamenta o tratamento favorecido, diferenciado e simplificado para as ME e EPP nas contratações públicas) e Decreto nº 7.892/2013 (Regulamenta o Sistema de Registro de Preços) Lei Complementar nº 147/2014 (que altera a Lei Complementar nº 123/2006), bem como às Instruções Normativas/MARE nº 05/1995 (estabelecer os procedimentos destinados à implantação e operacionalização do SICAF-SIASG) e nº 01/2001 (Altera dispositivos da Instrução Normativa MARE nº 5, de 21 de julho de 1995).
OBJETO	REGISTRO DE PREÇOS - Aquisição de materiais de consumo e permanente, odontológicos, para atender as necessidades da Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Saúde do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região – Porto Velho/RO e Co-Participante TRT da 8ª Região - Belém/PA, conforme especificações detalhadas no Termo de Referência (Anexo I do Edital).
LICITAÇÃO EXCLUSIVA PARA A PARTICIPAÇÃO DE ME's E EPP's, LEI COMPLEMENTAR Nº 123/2006 E ARTI. 6º DO DEC. Nº 8538/2015. <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO	
RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS	
Dia: 22 de maio de 2018	
Hora: 11h00	
INÍCIO DA DISPUTA DE PREÇOS	
Dia: 22 de maio de 2018	
Hora: 11h30	
FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS E EDITAL:	
- www.trt14.jus.br - (Consultas/Licitações/2018/Pregão).	
- www.licitacoes-e.com.br	
- Esclarecimentos: pregoeiro@trt14.jus.br - Telefone: (0xx) 69-3218-6431	



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho da 14ª Região
EDITAL
PREGÃO ELETRÔNICO Nº017/2018
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS
Processo Adm. Eletrônico Nº 26398//2018

O Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região, por meio de seu Pregoeiro, ao final firmado, torna público o presente edital de licitação, a qual realizar-se-á na modalidade pregão, forma eletrônica, observando-se os termos das Leis nº 10.520/2002 (Institui a modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns); Lei nº 8.666/93 (institui normas para licitações e contratos); Lei nº 8.078/90 ((Dispõe sobre a proteção do consumidor); Lei Complementar nº 123/2006 (Institui o Estatuto Nacional da ME e EPP); o Decreto nº 5.450/2005 (Regulamenta o pregão, na forma eletrônica), Decreto nº 8538/2015 (Regulamenta o tratamento favorecido, diferenciado e simplificado para as ME e EPP nas contratações públicas) e Decreto nº 7.892/2013 (Regulamenta o Sistema de Registro de Preços) Lei Complementar nº 147/2014 (que altera a Lei Complementar nº 123/2006), bem como às Instruções Normativas/MARE nº 05/1995 (estabelecer os procedimentos destinados à implantação e operacionalização do SICAF-SIASG) e nº 01/2001 (Altera dispositivos da Instrução Normativa MARE nº 5, de 21 de julho de 1995), conforme as especificações e condições a seguir:

1.0 - DO OBJETO

1.1 - O presente Pregão Eletrônico tem por objeto: REGISTRO DE PREÇOS - Aquisição de materiais de consumo e permanente, odontológicos, para atender as necessidades da Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Saúde do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª – Porto Velho/RO e Co-Participante TRT da 8ª Região - Belém/PA, conforme especificações detalhadas no Termo de Referência (Anexo I do Edital).

1.2 - Critério de adjudicação do objeto: MENOR PREÇO

1.3 - Poderão participar da licitação quaisquer licitantes interessados que comprovem possuir os requisitos mínimos de qualificação e cujo objeto social da empresa, expresso no estatuto ou contrato social, especifique ramo de atividade compatível com o objeto da licitação.

1.4 – Empresas que participarem deste edital, que praticarem, injustificadamente, ato ilegal tipificado no art. 7º da Lei 10.520/2002, será instaurado processo administrativo para apurar as condutas das empresas (TCU - Acórdão nº 754/2015 – Plenário) c/c com as sanções previstas no **item 16** do edital:

- a) empresas, reiteradamente, desclassificadas por não atenderem aos editais ou não honrarem suas propostas;
- b) empresa com pedido de desistência, o que equivale a não manutenção da proposta;
- c) empresa com declaração falsa de cumprimento dos requisitos de habilitação e proposta;
- d) empresas com sócios em comum que apresentam propostas para o mesmo item de determinada licitação;
- e) empresa licitante atuando como 'coelho', ou seja, reduzindo os preços a fim de desestimular a participação de outros licitantes na etapa de lances, desistindo posteriormente do certame para beneficiar a outra empresa que esteja participando do conluio, que, por sua vez, acaba sendo contratada sem ter apresentado a melhor proposta, provocando, assim, prejuízo para a Administração.

1.4.1 - Atos lesivos contra Administração Pública Nacional ou Estrangeira - Lei nº 12.840, de 1º 08/2013 (Lei anticorrupção - Dispõe sobre a responsabilização administrativa e civil de pessoas jurídicas pela prática de atos contra a administração pública, nacional ou estrangeira, e dá outras providências).

1.5 – Observado os princípios da razoabilidade e proporcionalidade poderá ser aplicada a empresa licitante as sanções previstas no art. 87 da Lei 8.666/93.

1.6 – Dos quantitativos previstos no objeto do edital – TRT da 14ª Região (Porto Velho/RO) e da Co Participação do TRT da 8ª Região (Belém/PA)

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD MIN/MAX TRT14ª	QTD TRT 8ª
1.	AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO 30G CURTA, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/10	05
2.	ÁLCOOL HIDRATADO 70 VOLUMES LÍQUIDO	FRASCO COM 1.000 ML	05/25	05
3.	BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL 33,5 X47 CM	PACOTE COM 100 UNIDADES	05/30	05
4.	CÂMARA ESCURA REVELAÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 24 CM, ALTURA 19,5 CM, TIPO USO REVELAR FILME ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DEPÓSITO PARA ÁGUA, FIXADOR E REVELADOR	UNIDADE	01/01	01
5.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA COLUTÓRIO SEM ÁLCOOL	FRASCO DE 1 LITRO	02/06	10
6.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA, PARA ANTISSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS	FRASCO DE 100ML	02/06	04
7.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	FRASCO DE 1L	02/18	05

8.	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	PACOTE COM 500 UNIDADES	02/15	20
9.	CREME DENTAL C/FLUORETO DE SÓDIO	TUBO COM 90 GRAMAS	05/24	50
10.	DESINCRUSTANTE DE USO PROFISSIONAL, PARA RETIRADA DE MATERIAIS (ORGÂNICOS/INORGÂNICOS) RESIDUAIS PROVENIENTES DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, PARA LIMPEZA DE CÂMARAS, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES, COMPOSIÇÃO ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80%, MARCA CLAV CLEAN – ASFER	FRASCO COM 30G	02/08	20
11.	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA, COM QUATRO ENZIMAS DE ATUAÇÃO (ENZIMAS AMILASE, PROTEASE, LÍPASE E CARBOIDRASE), DUREZA 0PPM A 350PPM, CONDUTIBILIDADE 0,0000055 MS/CM A 200 MS/CM, MARCA RIOZYME IV E NEUTRO - RIOQUÍMICA	FRASCO COM 5L	01/06	10
12.	ESCOVA DE DENTE INFANTIL COM CERDAS MACIAS E DO MESMO TAMANHO EM ALTURA, CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	50/300	
13.	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 500 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENCERADO, AROMATIZADO E EXTRAFINO	UNIDADE	06/18	20
14.	TOUCA, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/12	0
15.	KIT INDICADOR QUÍMICO, CLASSE CLASSE 4, TIPO USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	KIT COM 250 UNIDADES	01/02	0
16.	HEMOSTÁTICO TÓPICO, PRINCÍPIO ATIVO CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	FRASCO DE 10 ML	01/03	0
17.	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 A 2,5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMBALAGEM COM TAMPA ROSQUEÁVEL	LITRO	01/03	10
18.	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0
19.	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0
20.	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	FRASCO COM 50 ML	01/06	20
21.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS G, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL,	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0

	AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.			
22.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS M, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	100
23.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS P PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	20
24.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS PP PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0
25.	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO 4 TIRAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO MÍNIMO DE 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, 40G/M ² , FILTRO COM 98% DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	10
26.	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, MINERAL ATÓXICO, DE BAIXA VISCOSIDADE, COM ELEVADO GRAU DE PUREZA, CONTENDO ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINEM OXIDAÇÕES E REDUZEM O ATRITO E DESGASTE DAS PARTES MÓVEIS .	FRASCO COM 200ML (143G)	02/06	10
27.	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO ACRÍLICO, TIPO PROTEÇÃO VISÃO PERIFÉRICA, MATERIAL PROTEÇÃO PLÁSTICA PERFURADA, TIPO AJUSTE HASTE FRIO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO BORRACHA	UNIDADE	04/18	06
28.	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL MARCA CREMER.	PACOTE C/ 100 UNIDADES	06/96	50
29.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILME LAMINADO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO 100 M, APLICAÇÃO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO	ROLO COM 100M	02/12	0
30.	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	FRASCO DE 1L	01/04	10
31.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 36 G EPINEFRINA - 18MG (LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000) ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML MARCA ALPHACAINE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	20
32.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000 ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML (CARPULE VIDRO) MARCA MEPIADRE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	0
33.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML.	CAIXA COM 50 TUBETES	01/08	0

34.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/06	05
35.	ANESTÉSICO TÓPICO	POTE COM 12 G	02/08	10
36.	ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº 5 QUE COMPROVADAMENTE SUPORTE ESTERILIZAÇÃO EM CALOR ÚMIDO (AUTOCLAVE) SEM PERDA DE REFLEXÃO.	UNIDADE	05/50	01
37.	FILME RADIOLÓGICO PERIAPICAL, TIPO RAIOX, DIMENSÕES 3 X 4 CM, VELOCIDADE E	CAIXA COM 150 PELÍCULAS	01/04	10
38.	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 40, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO ABSORVÍVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	10
39.	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 40, COR PRETA, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,7 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	0
40.	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 0, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0
41.	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 00, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0
42.	FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA GEL TIXOTRÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL NEUTRO	FRASCO COM 200ML	04/20	0
43.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO Nº 10, COMPONENTES C/ CURSOR	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
44.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 1ª SÉRIE/15 A 40, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
45.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 2ª SÉRIE/45 A 80, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
46.	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/06	10
47.	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, ASSOCIAÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO, POLIETILENOLICOL, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO INTRACANAL	FRASCO DE 20ML	01/02	05
48.	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FLUOR	TUBO COM 90G	02/24	20
49.	PEDRA POMES, MATERIAL ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA,	POTE COM 100	01/02	0

	ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO	G		
50.	PRENDEDOR METÁLICO PARA BABADOR ODONTOLÓGICO	UNIDADE	01/04	02
51.	SOLUÇÃO DE FIXADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, SULFATO DE ALUMÍNIO, TIOSSULFATO DE AMÔNIA	FRASCO COM 475ML	01/04	10
52.	SPRAY REFRIGERANTE PARA TESTE TÉRMICO DE VITALIDADE PULPAR	FRASCO DE 200ML	01/04	05
53.	SOLUÇÃO DE REVELADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, HIDROQUINONA.	FRASCO COM 475ML	01/04	10
54.	SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	PACOTE COM 40 UNIDADES	06/48	10
55.	SUGADOR, MATERIAL RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO SANGUE, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01/02	0
56.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 UNIVERSAL, PONTA CURVA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO SUPRA GENGIVAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
57.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G10 P UNIVERSAL, PONTA CURVA FINA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO BOLSAS RASAS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO INTERPROXIMAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
58.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 UNIVERSAL, PONTA CURVA LAMINADA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO CÁLCULOS VOLUMOSOS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
59.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G3 UNIVERSAL, PONTA COM DUPLA CURVATURA, COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO SUBGENGIVAL, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ DENTES ANTERIORES. MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
60.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO P1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPRA GENGIVAL, PONTA FINA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0
61.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO,	UNIDADE	01/02	0

	APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E SUPRAGENGIVAL, PONTA MÉDIA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO			
62.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CÁLCULOS E DEPÓSITOS VOLUMOSOS, APLICAÇÃO NAS FACES LINGUAIS E PALATAIS, PONTA GROSSA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0
63.	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM 01 CÂNULA E TRÊS AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1MM, 1,5MM E 2MM	KIT	01/02	0
64.	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COLORIDO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL COR AZUL OU DOURADO, SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
65.	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, CERCA DE 17 CM, 317, CLÍNICA, P/ ALGODÃO, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
66.	SONDA EXPLORADORA RETA Nº 47, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, DUPLA, OITAVADA, E AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0
67.	SONDA EXPLORADORA, DUPLA, OITAVADA, Nº05, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
68.	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EM PERFIL OCTOGONAL COM ARESTAS BEM DEFINIDAS, SERRILHADO PARALELO NO CABO QUE CONTRIBUI PARA MAIOR SEGURANÇA E EFICIÊNCIA NA LIMPEZA E NO MANUSEIO, REGISTRO NA ANVISA. SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	04
69.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº11 1/2, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
70.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº17, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
71.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº18, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
72.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº20, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
73.	CALCADOR / CONDENSADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CLEV DENT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS DUPLAS, OITAVADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0
74.	TESOURA IRIS CURVA , TAMANHO 11 À 12 CM, PONTA FINA	UNIDADE	01/06	05

	EM AÇO INOX, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN			
75.	BANDEJA ODONTOLÓGICA, MATERIAL BANDEJA AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO BANDEJA 22,9 CM, LARGURA BANDEJA 13 CM, ALTURA BANDEJA 1,00 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SEPARAÇÃO. MARCA DUFLEX	UNIDADE	06/20	05

LOTE 2

Item	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO/ UNIDADE	QTD MIN/MAX TRT14 ^a	QTD TRT 8 ^a
1.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 1	UNIDADE	01/36	01
2.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 2	UNIDADE	01/36	01
3.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 4	UNIDADE	01/36	01
4.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CILÍNDRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1092	UNIDADE	01/14	01
5.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1031	UNIDADE	01/14	01
6.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1032	UNIDADE	01/14	01
7.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1034	UNIDADE	01/14	01
8.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1035	UNIDADE	01/14	01
9.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 F	UNIDADE	01/36	01
10.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 FF	UNIDADE	01/36	01
11.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO	UNIDADE	01/14	01

	ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134			
12.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134F	UNIDADE	01/36	01
13.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134FF	UNIDADE	01/36	01
14.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2200F	UNIDADE	01/36	01
15.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3195F	UNIDADE	01/36	01
16.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3118	UNIDADE	01/14	01
17.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE CURTA, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118F	UNIDADE	01/36	01
18.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118FF	UNIDADE	01/36	01
19.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168	UNIDADE	01/14	01
20.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168F	UNIDADE	01/36	01
21.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168FF	UNIDADE	01/36	01
22.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1011	UNIDADE	01/48	01
23.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1012	UNIDADE	01/48	01
24.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1013	UNIDADE	01/48	01
25.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1014	UNIDADE	01/48	01
26.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR,	UNIDADE	01/36	01

	TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1015			
27.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	UNIDADE	01/36	01
28.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 19 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01
29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 25 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135	UNIDADE	01/14	01
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135F	UNIDADE	01/36	01
32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135FF	UNIDADE	01/36	01
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203	UNIDADE	01/14	01
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203F	UNIDADE	01/36	01
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203FF	UNIDADE	01/36	01
36.	KIT DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL CONTENDO 1 FRASCO DE PÓ COR A3, 1 FRASCO DE LÍQUIDO, 1 PRIMER E 1 ADESIVO OU GLAZER. MARCA VITREMER – 3M ESPE	KIT	01/05	0
37.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ+LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, FRASCO DE PÓ 28G + FRASCO DE LÍQUIDO DE 10ML	FRASCO DE 10ML	01/04	05
38.	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL EM PAPEL, FORMATO DE FITA, DUPLA FACE, CORES VERMELHO E PRETO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EM FOLHA. MARCA ACCU FILM II - PARKELL	ROLO COM 280 TIRAS	01/06	05
39.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO FORRAÇÃO, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	0
40.	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO,	PACOTE COM	03/21	10

	CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL AZUL	03 SERINGAS DE 2,5ML		
41.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/06	05
42.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRANGULAR; LISA; REFLEXÍVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/08	0
43.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0
44.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0
45.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0
46.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	05
47.	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA TAÇA, USO CONTRA ÂNGULO, COR BRANCA	UNIDADE	10/80	20
48.	ESCOVA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO, TIPO USO LIMPEZA BROCAS, APLICAÇÃO INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO PLÁSTICO E CERDAS METÁLICAS	UNIDADE	02/12	10
49.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	02
50.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 02. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
51.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 03. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
52.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0

53.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
54.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
55.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA. MODELO Nº 02, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
56.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
57.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
58.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
59.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 06. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
60.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 11. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
61.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 12. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
62.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 15. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
63.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº SILICATO. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
64.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM	UNIDADE	01/03	0

	SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº INTERPROXIMAL. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026			
65.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	10
66.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO CIMENTO, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	KIT COM 02 PASTAS	02/06	10
67.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA Ca(OH)_2 , PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305620	EMBALAGEM COM 10G	02/06	04
68.	MANDRIL ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL REFORÇADO, TIPO LONGO, USO ODONTOLÓGICO EM CONTRA-ÂNGULOS, APLICAÇÃO ADAPTAÇÃO DE DISCOS E RODAS	UNIDADE	04/08	
69.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA PRÉ-MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/12	04
70.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/12	04
71.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 5 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0
72.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 7 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0
73.	PASTA DIAMANTADA PARA POLIMENTO DE RESINA. MARCA DIAMOND EXCEL FGM	SERINGA COM 2G	02/24	10
74.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAREGULAR (2,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05
75.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO FINO (1,5MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05
76.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO EXTRA FINO (1,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	0
77.	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA, COR BRANCA	UNIDADE	10/50	0
78.	TIRA MATRIZ DE POLIESTER	ENVOLPE COM 50 UNIDADES	04/16	10
79.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 2 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	10
80.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	0

	ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 4 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			
81.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPOCENTRO CENTRO NEUTRO, COMPRIMENTO CERCA DE 170 MM, LARGURA CERCA DE 4 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL, ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA)	EMBALAGEM COM 150 UNIDADES	01/12	05
82.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA ESMALTE E DENTINA, COM CARGA DE NANOPARTÍCULAS DE 5 NM, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL; FRASCO ÚNICO, CONTENDO 6 G.	FRASCO COM 5,6ML	02/24	12
83.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
84.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
85.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B1E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
86.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
87.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
88.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA XWE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
89.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
90.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
91.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A4B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
92.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3,5B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
93.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
94.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E	SERINGA COM 4 G	01/06	0

	PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3B . MARCA Z-350XT 3M	G		
95.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C2B . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
96.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C3B . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
97.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
98.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
99.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
100	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C4D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
101	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WD . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
102	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A1 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
103	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
104	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
105	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3.5 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
106	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
107	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
108	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA .	SERINGA COM 4 G	01/06	0

	ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C2 . MARCA Z-250XT 3M	G		
109	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
110	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
111	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0

LOTE 3

Item	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO/ UNIDADE	QTD MIN/MAX
1.	PLÁSTICO HIGIÊNICO – TAMANHO 2 (HYGIENE BAG SIZE 2) PARA USO EM PLACAS DE FÓSFOROS TAM. 2 PARA SISTEMAS DE RADIOGRAFIA DIGITAL REF. 900193 MARCA INSTRUMENTARIUM KAVO	PACOTE COM 200 UNIDADES	01/08

1.7 A presente licitação não é exclusiva para a participação de microempresas - ME's e empresas de pequeno porte – EPP's, nos termos da Lei Complementar nº 123/2006 e Decreto nº 8538/2015.

2.0 - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

2.1 - No Sistema de Registro de Preços caberá a Administração escolher a proposta mais vantajosa previamente selecionada, ficando no aguardo da aprovação dos recursos orçamentários e financeiros, ou seja, não há necessidade de que o órgão tenha prévia dotação orçamentária disponível. (§ 2º do art. 7º do Decreto nº 7.892/13).

3.0 - DO ENVIO DA PROPOSTA E INÍCIO DA SESSÃO

3.1 - As propostas comerciais para os lotes deverão ser encaminhadas até o dia **22 de maio de 2018**, tendo como horário limite **11:00 horas**.

3.1.1- A proposta registrada previamente no sistema licitações-e do Banco do Brasil, deverá conter as especificações necessárias à identificação do objeto ofertado.

3.2 – A fase de lances do presente certame terá início no dia **22 de maio de 2018**, às **11h30min**.

3.3 - Todas as referências de tempo constantes neste Edital, bem como os enunciados na Sessão Pública, observarão, obrigatoriamente, o horário de Brasília/DF.

4.0 – DO IMPEDIMENTO PARA PARTICIPAÇÃO

4.1 - Estarão impedidos de participar de qualquer fase do processo licitatório, interessados que se enquadrem em uma ou mais das situações a seguir:

a) constituídos sob a forma de consórcio;

b) em cumprimento de penalidade de suspensão temporária de participar em licitações, imposta por este Tribunal (TCU, Acórdão 2242/2013 – Plenário, TC 019.276/2013-3);

c) Empresas declaradas inidôneas para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade;

d) Empresas em processo falimentar, em processo concordatário, em recuperação judicial ou extrajudicial;

e) Estrangeiras que não funcionem no País;

f) Empresas proibidas de contratar com o Poder Público, nos termos do art. 72, § 8º, V da Lei nº 9.605/98 (Dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente);

g) as Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público – OPSCIP, conhecidas como ONGS de participarem em processos licitatórios promovidos pela Administração (Acórdão TCU nº 746/2014 – Plenário – (TC-021.605/2012-2).

h) tenham funcionário ou membro da Administração do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região, mesmo subcontratado, como dirigente, acionista detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, controlador ou responsável técnico (art. 9, caput da Lei nº 8.666/93).

5.0 – DO CREDENCIAMENTO

5.1 - Para acesso ao sistema eletrônico utilizado para a realização deste certame (licitacoes-e do Banco do Brasil), os interessados em participar do presente pregão, deverão dispor de chave de identificação e senha de acesso, pessoais e intransferíveis, obtidas após cadastramento junto ao Banco do Brasil S.A., por meio de suas agências sediadas no país ou por outros meios disponibilizados pelo banco. (§ 1º, Art. 3º, do Decreto 5.450, 31/05/05).

5.1.2 – O procedimento, regras e critérios para o cadastramento acima citados, serão os estipulados pelo Banco do Brasil S/A, os quais poderão ser consultados também por meio do endereço eletrônico: www.licitacoes-e.com.br.

5.2 – O uso da senha de acesso pelo licitante é de sua responsabilidade exclusiva, incluindo qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo ao provedor do sistema ou ao TRT-14ª Região responsabilidade por eventuais danos decorrentes de seu uso indevido, ainda que por terceiros, conforme art. 3º, §5º, do Dec. 5.450/05.

5.3 - O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico, implica na responsabilidade legal do licitante e a presunção de sua capacidade técnica para realização das transações inerentes ao presente pregão, nos termos do art. 3º, §6º, da Lei nº 8.666/93.

6.0 – DA PARTICIPAÇÃO

6.1 - A participação no certame se dará por meio do encaminhamento de proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema licitacoes-e do Banco do Brasil, pela empresa devidamente credenciada, observando-se as datas e horários estabelecidos no item 3.0 deste Edital.

6.2 – O tempo normal da disputa será de pelo menos 05 (cinco) minutos, podendo ser prorrogado para maior a critério do pregoeiro, em seguida inicia-se a contagem de tempo aleatório (tempo randômico), o qual será de até 30 (trinta) minutos, para o encerramento da disputa.

6.3 – Em caso de desconexão com o Pregoeiro no decorrer da fase de lances do pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances até o retorno do Pregoeiro à sessão, sem prejuízo dos atos realizados.

6.4 - Quando a desconexão acima mencionada persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão do pregão será suspensa, tendo reinício somente após comunicação expressa aos participantes pelo pregoeiro, por meio do próprio sistema licitacoes-e do Banco do Brasil.

7.0 – DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

7.1 - O Pregoeiro classificará antes do início da disputa de preços, os licitantes cujas propostas atendem às especificações constantes neste Edital.

7.2 - Encerrada a fase de lances, será verificada a conformidade entre a proposta de menor preço e o valor estimado para a contratação, hipótese em que o Pregoeiro negociará diretamente com o proponente através do **chat** sistema licitacoes-e do Banco do Brasil, para que seja obtido melhor preço (Art.24, §§8º e 9º, do Decreto 5.450/2005).

7.3 - Não se considerará qualquer oferta de vantagem não prevista neste Edital.

7.4 - O pregoeiro poderá promover quaisquer diligências julgadas necessárias à análise das propostas e documentação, devendo os licitantes atenderem às solicitações no prazo estipulado pela autoridade.

8.0 – DA PROPOSTA

8.1 - A empresa arrematante na sessão eletrônica, após o encerramento da sessão pública, **deverá encaminhar em até 02 (dois) dias úteis ao Pregoeiro** deste TRT-14ª Região, via e-mail pregoeiro@trt14.jus.br, **sob pena de desclassificação:**

- a) A proposta comercial/prospectos;
- b) Documentos de Habilitação;
- c) Certidões;
- d) Declarações.

8.1.1 – Somente enviar os **ORIGINAIS** (Proposta comercial, documentos de habilitação, as declarações, etc), quando solicitados pelo Pregoeiro, através do (chat) e/ou mail pregoeiro@trt14.jus.br.

8.1.2 - Após, solicitação dos originais, a empresa licitante terá prazo de 05 (cinco) dias corridos, para encaminhar via SEDEX ou outro meio de eficiência e rapidez similares, ao Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região - Seção de Licitações e Pregoeiros, com endereço na Rua Almirante Barroso, 600 – Bairro Mocambo – Porto Velho/RO – CEP 76.801.901.

8.2 - Os licitantes que aceitarem cotar seus bens ou serviços em valor igual ao do licitante mais bem classificado, deverão manifestar interesse através do **chat** do sistema licitacoes-e do Banco do Brasil, tão logo o sistema informe que a disputa do lote foi definitivamente encerrada (inciso II, do art. 11 do Decreto nº 7.892/13).

8.3 - Não será admitida a alteração posterior da proposta registrada previamente no sistema eletrônico, no que tange às características e marca do produto, devendo a proposta comercial escrita, corresponder àquela registrada e vencedora do certame, salvo devidamente justificado e cujas características sejam iguais ou superiores a proposta originalmente ofertada e que seja vantajosa para a Administração.

8.4 - A proposta deverá conter ainda:

a) as especificações claras e precisas do objeto deste PREGÃO para sua melhor identificação;

b) preço unitário e/ou total, em valores numéricos da moeda corrente nacional, utilizando-se apenas duas casas decimais após a vírgula (Lei nº 9.069/95), os quais deverão compreender todas as despesas com impostos, encargos sociais e previdenciários, taxas, transporte, seguros, assim como quaisquer outros que incidam ou venha a incidir sobre o objeto da presente contratação.

c) o prazo de validade da proposta, o qual não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias consecutivos, contados a partir da data de recebimento da proposta comercial devidamente consolidada, nos termos deste Edital;

d) nome ou razão social do proponente, CNPJ ou CPF, endereço, telefone, fax e, se houver, endereço eletrônico (e-mail);

e) indicação do banco, número da conta-corrente e agência (código e endereço), para fins de pagamento, caso a empresa seja a vencedora, bem como nome, número da Carteira de Identidade, CPF, estado civil e endereço residencial do representante legal

da empresa licitante;

8.4.1 - A proposta comercial escrita (item 8.1) deverá corresponder àquela registrada (subitem 3.1.1) e vencedora do certame, sob pena de desclassificação, salvo no caso de a alteração ser vantajosa para a Administração e aceita pelo Pregoeiro.

9.0 - DA HABILITAÇÃO

9.1 - A empresa vencedora na sessão eletrônica deverá, juntamente com sua proposta comercial (item 8.1), encaminhar ao Pregoeiro deste TRT-14ª Região, para fins de verificação quanto sua habilitação os seguintes documentos:

9.1.1 - Habilitação Jurídica:

a) Registro Comercial, no caso de empresa individual;

b) Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;

c) Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhado do rol de diretores em exercício;

d) Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no país, bem como ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

9.1.2 - Regularidade Fiscal:

a) prova de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) ou no Cadastro Geral de Contribuintes (CGC);

b) prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

c) Certidão Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União (Certidão única abrangendo a regularidade das Contribuições Previdenciárias e às de Terceiros) **ou** Certidão Positiva de Débito Com Efeitos de Negativa - CPD-EN;

d) Prova de situação regular perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço- **FGTS**, mediante a apresentação do **CRF** – Certificado de Regularidade do FGTS;

e) Prova de regularidade junto à Fazenda Pública Estadual e Municipal;

f) Certidão Negativa de Débito Trabalhista (**CNDT**) **ou** Certidão de Débito Trabalhista Positiva com efeito de Negativa.

f1) Prevalecerá a CNDT que revelar a atual situação real da licitante, ou seja, a CNDT mais recente prevalecerá sobre a mais antiga (TCU – AC 6571-31/12-2).

Parágrafo único – As ME e EPP beneficiadas pelo art. 43, § 1º da Lei Complementar nº 123/2006 e Lei Complementar nº 147/2014), estão amparadas, somente, em relação a REGULARIDADE FISCAL.

I – As ME e EPP, que ofertarem o menor preço deverão apresentar TODA A DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA NA HABILITAÇÃO, inclusive a regularidade fiscal (Subitem 9.1.2, alíneas “a” a “f” do edital), mesmo havendo alguma restrição na comprovação.

II - Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal apresentada ao pregoeiro, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogável por igual período, a critério da administração pública.

9.1.2.1 – Licitante em situação regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores (**SICAF**) podará apresentar a Declaração do SICAF, que substitui os documentos abaixo, desde que os documentos, constem expressamente da Declaração, os quais estão relacionados:

a)HABILITAÇÃO JURÍDICA

b)REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

- Receita Federal
- FGTS
- INSS
- Regularidade Trabalhista
- Regularidade Fiscal Estadual/Distrital
- Regularidade Fiscal Municipal

c)QUALIFICAÇÃO ECONÔMICA-FINANCEIRA.

- Índices Calculados (SG, LG, LC)
- Patrimônio Líquido

9.1.2.2 - Licitante com cadastro desatualizado em quaisquer documentos (subitem 9.1.2.1) no sistema de cadastramento -SICAF, deverá apresentar a documentação avulsa de comprovação de regularidade, devidamente atualizada.

9.1.2.3 – Demais Certidão e Declarações a apresentar:

a) Certidão negativa de falência, insolvência, concordata, recuperação judicial ou extrajudicial, expedida pelo distribuidor judicial da sede do licitante pessoa jurídica ou empresário individual, com validade dentro da abrangência da data de abertura do certame licitatório.

b) DECLARAÇÕES solicitadas nos Anexos do Edital.

9.1.3 - Qualificação Técnica:

9.1.3.1- Apresentação de pelo menos 1 (um) atestado de capacidade técnica fornecido por pessoas jurídicas de direito público **ou** privado, que comprove os fornecimentos dos materiais pela licitante, de forma satisfatória, com características compatíveis com as do

objeto do edital.

9.1.3.2 - É facultado ao pregoeiro, em qualquer fase da licitação, a promoção de diligência destinada a esclarecer ou a complementar a instrução do processo (art. 43, § 3º da Lei 8.666/93).

9.1.4 - Qualificação Econômico-Financeira:

1) balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, vedada sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de 03 (três) meses da data de apresentação da proposta, que permitam aferir a condição financeira da empresa licitante.

a) ME e EPP (Balanço e Demonstrações Contábeis deverão estar assinados por contabilista/contador e pelo proprietário da empresa, registrados em livro próprio (com balanço inserido) e autenticado na Junta Comercial, da sede ou do domicílio do licitante;

b) Sociedade com natureza jurídica limitada (balanço e as demonstrações contábeis (SG, LG e LC), devidamente registrados em livro próprio (com balanço inserido), autenticado na Junta Comercial da sede ou em Cartório competente do domicílio do licitante (autenticação em todas as páginas), de acordo com a sua atividade econômica (venda de bens ou venda de serviços);

c) Sociedades Civas (balanço e as demonstrações contábeis, devidamente registrados em livro próprio (com balanço inserido), autenticado em Cartório competente (autenticação em todas as páginas);

d) empresa que iniciar suas atividades no mesmo ano corrente deverá apresentar balanço de abertura e a demonstração contábil, com as assinaturas do representante legal da empresa e do técnico/contador responsável pela contabilidade;

e) As sociedades anônimas (balanço patrimonial e as demonstrações contábeis do último exercício social (Lei nº 6.404/1976) devem ser, cumulativamente:

a) registrados e arquivados na junta comercial;

b) publicados na imprensa oficial da União, ou do Estado, ou do Distrito Federal, conforme o lugar em que esteja situada a sede da companhia;

c) publicados em jornal de grande circulação editado na localidade em que esteja situada também a sede da companhia.

2) A licitante deverá apresentar os seguintes índices contábeis (SG, LG e LC), extraídos do último balanço ou referente ao período de existência da sociedade, para a verificação da situação financeira das empresas:

a - Índice de Liquidez Corrente (LC) = avalia a capacidade da empresa de saldar suas obrigações à curto prazo.

b - Índice de Liquidez Geral (LG) = mede a capacidade da empresa de liquidar suas dívidas à curto e longo prazo.

c- Solvência Gera (SG) = expressa a capacidade da empresa de liquidar suas dívidas no caso de falência.

LC= Liquidez Corrente – superior a 1

LG= Liquidez Geral – superior a 1

SG= Solvência Geral – superior a 1

Sendo,

$$LG = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}}$$

$$SG = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}}$$

$$LC = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$

Onde:

AC = Ativo Circulante

AT= Ativo Total

RLP= Realizável a Longo Prazo

PC= Passivo Circulante

ELP= Exigível a Longo Prazo

9.1.4.1 - A licitante arrematante com resultado em quaisquer dos índices contábeis (SG, LG e LC) igual ou menor que 1,0 (um), deverá comprovar o patrimônio líquido mínimo de 10% do valor estimado da contratação.

9.1.4.1.1 - A comprovação dos índices contábeis (SG, LG e LC) deverá ser feita mediante apresentação de documento assinado por profissional legalmente habilitado, desde que não seja possível a obtenção dessa informação no cadastro deste Tribunal ou no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores -SICAF.

9.2 - As MICROEMPRESAS ou EMPRESAS DE PEQUENO PORTE, deverão apresentar declaração esclarecendo tal situação, para fins de aplicação da Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006 e Dec., 8538/2015 ressaltando, ainda, que não se enquadram nos termos do § 4º, do artigo 3º da Lei Complementar 123/2006.

9.3 - Os documentos exigidos para habilitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente ou publicação em órgão da imprensa oficial, nos termos do art. 32 da Lei 8.666/93. As cópias deverão ser apresentadas perfeitamente legíveis.

9.4 - As ME's e EPP's deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de

habilitação, inclusive os documentos de regularidade fiscal, mesmo que estes apresentem alguma restrição, caso em que, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados da declaração de vencedor, para a regularização do(s) documento(s), podendo tal prazo ser prorrogado por igual período, a critério da Administração.

9.5 - A não comprovação da regularidade fiscal até o final do prazo estabelecido, implicará na decadência do direito da primeira colocada, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, ou revogar a licitação.

9.6 - Durante a fase de habilitação, poderá o pregoeiro consultar:

a) sítios oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões, para verificar as condições de habilitação das **licitantes** (SICAF, Tributos Federais, Estaduais e Municipais, **CNDT** e no Sistema de Emissão de Certidões Negativas de efeitos sobre falência, recuperação judicial ou recuperação extrajudicial pelo distribuidor da sede da licitante, via internet (§ 4º, art. 25, do Decreto 5.450/05).

b) sítio da **CGU** - Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas a existência de registros impeditivos de contratação (www.portaltransparencia.gov.br);

c) sítio do **CNJ** – Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa (www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consulta).

d) Lista de inidôneos, mantida pelo Tribunal de Contas da União – **TCU**

e) sítio Portal Transparência do Governo Federal (www.portaldatransparencia.gov.br), seção “Despesas – Gastos Diretos do Governo – Favorecido (pessoas físicas, empresas e outros).

e1 - Pesquisas nos sistemas informatizados da Administração Pública (Siafi, (Siafi, Siasg, ComprasNet) acerca do faturamento bruto em cada ano-calendário das ME e EPP, nos termos do LC 123/2006.

9.7 - Os documentos de habilitação deverão estar em nome da licitante:

a) Se a licitante for a matriz, todos os documentos devem estar em nome da matriz;

b) Se licitante for filial, todos os documentos devem estar em nome da filial, exceto aqueles para os quais a legislação permita ou exija a emissão apenas em nome da Matriz.

9.8 - Serão inabilitados os licitantes que não cumprirem plenamente as exigências estatuídas neste Edital.

9.9 - Da sessão lavrar-se-á ata circunstanciada, na qual serão registradas as ocorrências relevantes, sendo assinada pelo Pregoeiro, Equipe de Apoio e Ordenador de Despesas.

10.0 - DA NEGOCIAÇÃO

10.1 - Após o encerramento da etapa de lances, o Pregoeiro poderá encaminhar contraproposta diretamente ao licitante que tenha apresentado o lance mais vantajoso, através do chat para que seja obtida melhor proposta, observado o critério de julgamento

e o valor estimado para a contratação, não se admitindo negociar condições diferentes das previstas neste Edital (art.24, §§8º e 9º, do Decreto 5.450/2005).

10.2 - A negociação será realizada por meio do sistema licitacoes-e do Banco do Brasil (chat), podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

10.3 – Encerrada a etapa de lances, os licitantes deverão consultar regularmente o sistema licitacoes-e do Banco do Brasil para verificar se foi declarado o vencedor e se está liberada a opção para interposição de recurso.

11 - DA HOMOLOGAÇÃO

11.1 - Após a adjudicação do objeto do certame ao licitante vencedor, a Administração procederá à análise quanto a regularidade do processo licitatório, podendo homologá-lo.

11.2 - O TRT-14ª Região publicará a homologação do processo licitatório, na forma de extrato, no Diário Oficial da União.

11.3 – Homologado o resultado da licitação, o fornecedor mais bem classificado, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no instrumento convocatório, podendo o prazo ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pelo fornecedor e desde que ocorra motivo justificado aceito pela administração (Art. 13, Decreto nº 7.892/13).

11.4 – É facultado à administração, quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e condições estabelecidos, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado (parágrafo único, art. 13, Decreto nº 7.892/13).

12.0 - DA ATA DO REGISTRO DE PREÇOS E CONTRATAÇÃO

12.1 – O licitante vencedor do certame terá seus preços registrados em um instrumento obrigacional denominado Ata de Registro de Preços, sendo convocado oficialmente por este TRT-14ª Região para firmá-la, devendo comparecer no prazo máximo de 02 (dois) dias úteis, podendo o referido prazo ser prorrogado(art. 64, §1º, da Lei 8.666/93).

12.2 – Decorridos os prazos acima citados e, não tendo a empresa vencedora comparecido ao chamamento, perderá o direito à contratação, estando sujeita às penalidades previstas nos itens **1.4 e 1.5** c/c com item **18.0** do Edital.

12.3 - Verificada a hipótese expressa no subitem 12.2, bem como em caso de perda dos requisitos de habilitação constantes neste Edital, serão convocados os licitantes remanescentes, observada a ordem de classificação e requisitos de habilitação (§3º, art. 27, Dec. nº 5.450/05).

12.4 - A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência

de fornecimento em igualdade de condições (art. 16 do Dec. nº 7.892/2013).

12.5 - Os preços registrados poderão ser revistos na forma do art. 17 do Decreto Nº 7.892/13 (redução de preços), sendo de responsabilidade do gestor da avença a negociação com o contratado, observada as disposições contidas na alínea “d” do Inciso II do **caput** do art. 65 da Lei 8.666/93.

12.6 – O presente edital não prevê a utilização de Ata de Registro de Preços (carona) por órgão ou entidade não participante.

12.7 – O prazo de validade da Ata de Registro de Preços será de 01 (um) ano.

12.8 - O Licitante vencedor deverá manter as condições estabelecidas na Resolução 103/2012-CSJT – *“Não deverá possuir inscrição no cadastro de empregadores flagrados explorando trabalhadores em condições análogas às de escravo e nem ter sido condenada, a contratada ou seus dirigentes, por infringir as leis de combate à discriminação de raça ou de gênero, ao trabalho infantil e ao trabalho escravo, podendo ser verificado constantemente durante a execução do Contrato, sob pena de rescisão contratual”*.

13.0 - DAS AMOSTRAS E DO PRAZO DE ENTREGA

13.1 - A unidade requisitante poderá solicitar documentos, informações ou amostras referentes aos produtos ofertados.

13.2 – Os materiais deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, a contar do recebimento da nota de empenho.

14.0 - DO PRAZO DE VIGÊNCIA DA ATA

14.1 - A vigência da possibilidade de contratação será de 1 (um) ano, a contar da assinatura da Ata de Registro de Preços.

15.0 – DOS LOCAIS PARA ENTREGA

15.1 - **Local de entrega em Porto Velho/RO** - Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região – CNPJ nº 03.326.815/0001-53 - A entrega dos materiais será efetuada no Almoxarifado Central da Diretoria de Serviço de Material e Patrimônio/DSMP, localizado na Av. Rio Madeira, nº 3997, Distrito Industrial - **Porto Velho/RO**.

15.2 - Local de entrega em Belém/PA – Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região – CNPJ nº 01.547.343/0001-33 - A entrega dos materiais será efetuada na TRAVESSA DOM PEDRO I , nº 750 - BAIRRO UMARIZAL – **BELÉM/PA CEP 66050-100** (ENTREGAR NA CODSA SERVIÇO MÉDICO ODONTOLOGIA – DR. AFFONSO).

16.0 - DO PAGAMENTO

16.1 - O pagamento será efetuado após a liquidação da despesa, por meio de ordem bancária, através do Banco do Brasil S/A, até 15 (quinze) dias úteis, mediante a apresentação de nota fiscal/fatura, devidamente certificada pelo setor competente do TRT-14ª Região, prazo necessário para tramitação do processo nos setores internos deste Regional, embora o pagamento possa ser realizado antes desse limite temporal.

16.1.1 – A Nota Fiscal deverá vir acompanhada das certidões relacionadas abaixo:

- a) Certidão Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União - CND **ou** Certidão Positiva de Débito Com Efeitos de Negativa - CPD-EN;
- b) Certificado de Regularidade do FGTS-CRF;
- c) Certidão negativa de débitos trabalhistas (**CNDT**) **ou** Certidão de Débito Trabalhista Positiva com efeito de Negativa;
- d) Bem como outras certidões que vierem a ser obrigatórias por lei, desde que tenham correlação com o objeto, devendo ser apresentados todos esses documentos dentro dos respectivos prazos de validade.

16.2 - As pessoas jurídicas optantes pelo Regime Especial de Arrecadação de Tributos e Contribuições devidos pelas Microempresas e Empresas de Pequeno Porte (**Simple Nacional**), deverão apresentar a cada pagamento, Declaração em duas vias, na forma do **Anexo IV da Instrução Normativa RFB nº 1.234**, de 11/01/2012 (artigo 4º, inciso XI, c/c artigo 6º).

16.3 - Será facultado à Administração a possibilidade de retenção de pagamentos devidos, enquanto houver pendência de liquidação de obrigação financeira, em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

16.4 - Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a futura contratada não tenha concorrido de alguma forma para tanto, os encargos moratórios poderão ser calculados com utilização da seguinte fórmula: $EM = N \times VP \times I$ (§4º do art. 36, da IN nº 2/2008 – MPOG e Acórdão TCU 1047/2003 Plenário), onde:

EM = Encargos Moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da Parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira, assim apurado:

TX = Percentual da Taxa anual = 6%

$$I = \frac{(TX/100)}{365} \quad I = \frac{(6/100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

16.5 - Não haverá, sob hipótese alguma, pagamento antecipado.

17.0 – DA IMPUGNAÇÃO, DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS E RECURSOS

17.1 – Até 02 (dois) dias úteis anteriores a data fixada para abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá impugnar o ato convocatório do pregão na forma eletrônica (art. 18 do Dec. 5.450/05).

17.1.1 – Caberá ao pregoeiro, auxiliado pelo setor responsável pela elaboração do edital, decidir sobre a impugnação no prazo de até 24 (vinte e quatro) horas (art. 18, § 1º, Dec. 5.450/2005).

17.2 - Até 3 (três) dias úteis anteriores a data fixada para abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá solicitar esclarecimentos acerca da presente licitação, por meio do e-mail pregoeiro@trt14.jus.br (art. 19, do Dec. 5.450/05).

17.3 - As impugnações e/ou pedidos de esclarecimentos ao instrumento convocatório, deverão ser dirigidos ao Pregoeiro por e-mail pregoeiro@trt14.jus.br .

17.4 - Declarado o vencedor, qualquer licitante poderá, durante a sessão pública, de forma imediate e motivada, em campo próprio do sistema licitacoes-e do Banco do Brasil, manifestar sua intenção de recorrer.

17.4.1 - Processo Administrativo(PROAD) ficará disponível com vista franqueada aos interessados no Portal do TRT 14: www.trt14.jus.br .

17.5 - A falta de manifestação imediata e motivada do licitante quanto à intenção de recorrer, nos termos do subitem anterior, importará na decadência desse direito, ficando o Pregoeiro autorizado a adjudicar o objeto ao licitante declarado vencedor (art. 26, §1º, do Dec. 5.450/05).

17.6 - Para fins deste edital, declarado vencedor no sistema, o Pregoeiro abrirá prazo de 24 (vinte e quatro) horas, durante o qual qualquer licitante poderá, de forma imediata e motivada, em campo próprio do sistema, manifestar sua intenção de recorrer.

17.7 - A partir da manifestação da sua intenção de recorrer, será concedido automaticamente ao licitante o prazo de 3 (três) dias para apresentar suas razões de recurso, em campo próprio do sistema.

17.7.1. Após a interposição das razões, os demais licitantes poderão apresentar contrarrazões em igual prazo e forma, começando a contar seu prazo imediatamente do término do prazo do recorrente, sem necessidade de intimação.

17.8 - As razões e contrarrazões observarão os seguintes pressupostos recursais:

- a) tempestividade
- b) legitimidade recursal
- c) interesse de agir
- d) fundamentação, com estrita conformidade com a motivação apresentada na sessão.

17.9 - Eventuais recursos sem o preenchimento dos pressupostos recursais elencados acima, poderão ser desconsiderados pelo Pregoeiro, em seu juízo de admissibilidade e serão submetidos à análise da Autoridade Superior no momento da homologação (Acórdão 1440/07, TCU).

17.10 - Após o prazo de recebimento das razões e contrarrazões, o Pregoeiro não reconsiderando sua decisão, encaminhará os autos devidamente informados, no prazo de até 5 dias úteis à Autoridade Superior.

17.11 - Já o acolhimento do recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

17.12 - Não será concedido prazo para recursos sobre assuntos meramente protelatórios ou quando não justificada a intenção de interpor o recurso pelo proponente.

17.13 - Os recursos e contra razões de recursos deverão ser dirigidos à autoridade competente e disponibilizados através do sistema licitacoes-e.com.br do Banco do Brasil ou por e-mail: pregoeiro@trt14.jus.br.

18.0 - SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

18.1 - As sanções administrativas serão aplicadas conforme disposto na Portaria nº 663, de 15 de março de 2013 e publicada no DEJT14ª Região dia 18/03/2013, que regulamenta e uniformiza o procedimento de aplicação das sanções administrativas:

18.1.1 - A inexecução parcial, ainda que temporária, ou total da obrigação pactuada sujeitará o contratado às seguintes sanções (Art. 7º, da Portaria 663/13):

I - multa de mora;

II - multa compensatória;

III – advertência;

IV - suspensão temporária para participar em licitação e contratar com a Administração, pelo prazo de até 2 (dois) anos;

V – impedimento de licitar e contratar com a União, nas hipóteses previstas no art. 7º da Lei nº 10.520/02 e quando a modalidade licitatória for o pregão;

VI - declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

Parágrafo único. As sanções previstas nos incisos I, III, IV, V e VI deste artigo poderão ser aplicadas juntamente com a do inciso II.

18.2 - Das Multas

18.2.1 - A multa é a sanção pecuniária que será imposta ao contratado, pelo ordenador de despesas, por atraso injustificado na entrega ou execução da contratação, e será aplicada nos seguintes percentuais (Art. 8º, da Portaria nº 663/13):

I - multa de mora de 0,5% (cinco décimos por cento) por dia de atraso, na entrega de material ou execução de serviços, calculada sobre o valor correspondente à parte inadimplente, até o limite de 15% (quinze por cento), que corresponde a até 30 (trinta)

dias de atraso;

II - multa compensatória de 10% (dez por cento) aplicada no caso de:

a) atraso injustificado e superior a 30 dias, na execução total ou parcial da contratação;

b) recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato, ata de registro de preços ou nota de empenho, dentro do prazo estabelecido pela Administração, recusa parcial ou total na entrega do material ou prestação dos serviços.

18.2.2 - A multa compensatória será aplicada sobre a parte inadimplida, sem prejuízo da aplicação da multa de mora prevista no inciso I (§ 1º, do art. 8º, da Portaria nº 663/13);

18.2.3 - Demonstrado que o atraso ocorreu por culpa do contratado, caberá a aplicação de multas, afastando-se a sua incidência nos casos em que o atraso decorreu de fatos alheios à sua vontade e por ele inevitáveis (§ 2º, do art. 8º, da Portaria nº 663/13).

18.2.4 - Será automaticamente dispensada do procedimento de que trata esta Portaria e de cobrança a mora que possa ensejar multa inferior a 0,02% (dois centésimos por cento) do valor previsto no art. 23, inciso II, alínea "a", da Lei nº 8.666/93 (§3º, do art. 8º, da Portaria nº 663/13).

19.0 – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

19.1 - A presente licitação não importará necessariamente na contratação da adjudicatária, podendo a Administração do TRT-14ª Região, revogá-la, no todo ou em parte, por razões de interesse público, derivadas de fato superveniente comprovado ou anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação mediante ato escrito e fundamentado, sendo dada a devida ciência aos licitantes, por meio de publicação no órgão oficial.

19.2 - Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas, não sendo o TRT-14ª Região, em nenhuma hipótese, responsável por tais custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

19.3 - Na contagem dos prazos estabelecidos neste edital, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, observando-se o início em dias úteis de expediente normal, com término até às 18h00, neste TRT-14ª da Região.

19.4 – Os atos e decisões referentes a este processo licitatório poderão ser comunicadas aos licitantes interessados, por qualquer meio de comunicação que comprove o recebimento ou, ainda, mediante publicação no Diário Oficial da União.

19.5 - Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação do Pregoeiro em contrário.

19.6 - O presente Edital encontra-se disponível:

a) na sede do TRT-14ª Região - Seção de Licitações, localizado na Rua: Almirante Barroso, nº 600, Mocambo, 3º andar, Porto Velho/RO, telefone – (0xx) 69-3218- 6431, em dias úteis, no horário de expediente das 8h às 14h30min, através de mídia (Pen Drive ou CD-R), fornecida pelo licitante interessado;

b) no site www.trt14.jus.br – Consultas/Licitações/2018/Pregão;

c) no site www.licitacoes-e.com.br

d) por solicitação da licitante através do e-mail pregoeiro@trt14.jus.br.

19.7 - O desatendimento pelo licitante, de exigências formais *não essenciais*, não importará o afastamento do proponente, desde que seja possível a aferição da sua qualificação e a exata compreensão da sua proposta, conforme a prudente análise do Pregoeiro.

19.8 - As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, a finalidade e a segurança da contratação.

19.9 - Os casos omissos serão decididos pelo Pregoeiro em conformidade com as disposições legais e princípios gerais do direito.

19.10 – Fica eleito o Foro da Justiça Federal 1ª Instância - Seção Judiciária em Rondônia, como único competente para dirimir as questões que porventura surgirem na execução da presente contratação, com renúncia expressa por qualquer outro.

19.11 - São partes integrantes deste Edital os seus Anexos.

Porto Velho/RO, 07 de maio de 2018.

Célia Maria Madureira Serra
Pregoeira

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS - REGISTRO DE PREÇOS - Aquisição de materiais de consumo e permanente, odontológicos, para atender as necessidades da Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Saúde do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região (Porto Velho/RO) e Co-Participante TRT da 8ª Região (Belém/PA), conforme especificações detalhadas no Termo de Referência (Anexo I do Edital).

PLANILHAS DE PREÇOS UNITÁRIOS ESTIMADOS

LOTE 1

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO R\$
1	AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO 30G CURTA, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	27,20
2	ÁLCOOL HIDRATADO 70 VOLUMES LÍQUIDO	FRASCO COM 1.000 ML	01	8,14
3	BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL 33,5 X47 CM	PACOTE COM 100 UNIDADES	01	10,60
4	CÂMARA ESCURA REVELAÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 24 CM, ALTURA 19,5 CM, TIPO USO REVELAR FILME ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DEPÓSITO PARA ÁGUA, FIXADOR E REVELADOR	UNIDADE	01	170,00
5	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA COLUTÓRIO SEM ÁLCOOL	FRASCO DE 1 LITRO	01	43,57
6	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA, PARA ANTISSEPZIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS	FRASCO DE 100ML	01	9,14
7	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	FRASCO DE 1L	01	17,66
8	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	PACOTE COM 500 UNIDADES	01	18,80
9	CREME DENTAL C/FLUORETO DE SÓDIO	TUBO COM 90 GRAMAS	01	1,88
10	DESINCRUSTANTE DE USO PROFISSIONAL, PARA RETIRADA DE MATERIAIS (ORGÂNICOS/INORGÂNICOS) RESIDUAIS PROVENIENTES DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, PARA LIMPEZA DE CÂMARAS, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES, COMPOSIÇÃO ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80%, MARCA CLAV CLEAN – ASFER	FRASCO COM 30G	01	8,40
11	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA, COM QUATRO ENZIMAS DE ATUAÇÃO (ENZIMAS AMILASE, PROTEASE, LÍPASE E CARBOIDRASE), DUREZA 0PPM A 350PPM, CONDUTIBILIDADE 0,0000055 MS/CM A 200 MS/CM, MARCA RIOZYME IV E NEUTRO - RIOQUÍMICA	FRASCO COM 5L	01	299,52
12	ESCOVA DE DENTE INFANTIL COM CERDAS MACIAS E DO MESMO TAMANHO EM ALTURA, CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	01	0,79

13	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 500 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENCERADO, AROMATIZADO E EXTRAFINO	UNIDADE	01	10,31
14	TOUCA, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	10,05
15	KIT INDICADOR QUÍMICO, CLASSE CLASSE 4, TIPO USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	KIT COM 250 UNIDADES	01	407,88
16	HEMOSTÁTICO TÓPICO, PRINCÍPIO ATIVO CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	FRASCO DE 10 ML	01	13,23
17	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 A 2,5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMBALAGEM COM TAMPAS ROSQUEÁVEL	LITRO	01	8,76
18	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01	23,49
19	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01	19,00
20	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	FRASCO COM 50 ML	01	39,90
21	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS G, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	17,74
22	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS M, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	18,50
23	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS P PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	17,55
24	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS PP PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	16,99
25	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO 4 TIRAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO MÍNIMO DE 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, 40G/M², FILTRO COM 98% DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	10,99
26	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, MINERAL ATÓXICO, DE BAIXA	FRASCO COM 200ML	01	22,38

	VISCOSIDADE, COM ELEVADO GRAU DE PUREZA, CONTENDO ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINEM OXIDAÇÕES E REDUZEM O ATRITO E DESGASTE DAS PARTES MÓVEIS .	(143G)		
27	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO ACRÍLICO, TIPO PROTEÇÃO VISÃO PERIFÉRICA, MATERIAL PROTEÇÃO PLÁSTICA PERFURADA, TIPO AJUSTE HASTE FRIO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO BORRACHA	UNIDADE	01	15,20
28	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL MARCA CREMER.	PACOTE C/ 100 UNIDADES	01	1,87
29	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILME LAMINADO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO 100 M, APLICAÇÃO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO	ROLO COM 100M	01	85,86
30	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	FRASCO DE 1L	01	8,80
31	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 36 G EPINEFRINA - 18MG (LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000) ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML MARCA ALPHACAINE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	64,95
32	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000 ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML (CARPULE VIDRO) MARCA MEPIADRE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	87,50
33	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML.	CAIXA COM 50 TUBETES	01	63,00
34	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	132,09
35	ANESTÉSICO TÓPICO	POTE COM 12 G	01	6,95
36	ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº 5 QUE COMPROVADAMENTE SUPORTE ESTERILIZAÇÃO EM CALOR ÚMIDO (AUTOCLAVE) SEM PERDA DE REFLEXÃO.	UNIDADE	01	11,92
37	FILME RADIOLÓGICO PERIAPICAL, TIPO RAIOX, DIMENSÕES 3 X 4 CM, VELOCIDADE E	CAIXA COM 150 PELÍCULAS	01	105,82
38	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 40, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO ABSORVÍVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01	30,76
39	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 40, COR PRETA, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,7 CM,	CAIXA COM 24 UNIDADES	01	33,49

	ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL			
40	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 0, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01	17,34
41	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 00, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01	17,29
42	FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA GEL TIXOTRÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL NEUTRO	FRASCO COM 200ML	01	5,14
43	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO Nº 10, COMPONENTES C/ CURSOR	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	13,59
44	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 1ª SÉRIE/15 A 40, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	15,23
45	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 2ª SÉRIE/45 A 80, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	15,23
46	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	33,82
47	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, ASSOCIAÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO, POLIETILENOLICOL, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO INTRACANAL	FRASCO DE 20ML	01	6,24
48	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FLUOR	TUBO COM 90G	01	6,04
49	PEDRA POMES, MATERIAL ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO	POTE COM 100 G	01	4,80
50	PRENDEDOR METÁLICO PARA BABADOR ODONTOLÓGICO	UNIDADE	01	5,79
51	SOLUÇÃO DE FIXADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, SULFATO DE ALUMÍNIO, TIOSSULFATO DE AMÔNIA	FRASCO COM 475ML	01	9,95
52	SPRAY REFRIGERANTE PARA TESTE TÉRMICO DE VITALIDADE PULPAR	FRASCO DE 200ML	01	28,44
53	SOLUÇÃO DE REVELADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, HIDROQUINONA.	FRASCO COM 475ML	01	10,19
54	SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	PACOTE COM 40 UNIDADES	01	4,44
55	SUGADOR, MATERIAL RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO SANGUE, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	14,98
56	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 UNIVERSAL, PONTA CURVA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA	UNIDADE	01	173,60

	60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO SUPRA GENGIVAL MARCA JET SONIC GNATUS			
57	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G10 P UNIVERSAL, PONTA CURVA FINA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO BOLSAS RASAS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO INTERPROXIMAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	184,50
58	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 UNIVERSAL, PONTA CURVA LAMINADA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO CÁLCULOS VOLUMOSOS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	205,46
59	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G3 UNIVERSAL, PONTA COM DUPLA CURVATURA, COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO SUBGENGIVAL, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ DENTES ANTERIORES. MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	241,30
60	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO P1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPRA GENGIVAL, PONTA FINA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01	107,30
61	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E SUPRAGENGIVAL, PONTA MÉDIA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01	107,30
62	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CÁLCULOS E DEPÓSITOS VOLUMOSOS, APLICAÇÃO NAS FACES LINGUAIS E PALATAIS, PONTA GROSSA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01	107,30
63	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM 01 CÂNULA E TRÊS AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1MM, 1,5MM E 2MM	KIT	01	31,50
64	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COLORIDO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL COR AZUL OU DOURADO, SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	3,63
65	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, CERCA DE 17	UNIDADE	01	9,80

	CM, 317, CLÍNICA, P/ ALGODÃO, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN			
66	SONDA EXPLORADORA RETA Nº 47, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, DUPLA, OITAVADA, E AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	7,40
67	SONDA EXPLORADORA, DUPLA, OITAVADA, Nº05, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	7,30
68	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EM PERFIL OCTOGONAL COM ARESTAS BEM DEFINIDAS, SERRILHADO PARALELO NO CABO QUE CONTRIBUI PARA MAIOR SEGURANÇA E EFICIÊNCIA NA LIMPEZA E NO MANUSEIO, REGISTRO NA ANVISA. SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	8,55
69	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº11 1/2, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	7,53
70	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº17, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	7,45
71	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº18, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	8,85
72	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº20, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	7,52
73	CALCADOR / CONDENSADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CLEV DENT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS DUPLAS, OITAVADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	7,22
74	TESOURA IRIS CURVA , TAMANHO 11 À 12 CM, PONTA FINA EM AÇO INOX, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	18,05
75	BANDEJA ODONTOLÓGICA, MATERIAL BANDEJA AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO BANDEJA 22,9 CM, LARGURA BANDEJA 13 CM, ALTURA BANDEJA 1,00 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SEPARAÇÃO. MARCA DUFLEX	UNIDADE	01	22,98
VALOR TOTAL DO LOTE 1				3.383,73

LOTE 2

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO R\$
1.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 1	UNIDADE	01	6,52
2.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 2	UNIDADE	01	7,45

3.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 4	UNIDADE	01	7,12
4.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CILÍNDRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1092	UNIDADE	01	1,72
5.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1031	UNIDADE	01	1,90
6.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1032	UNIDADE	01	1,75
7.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1034	UNIDADE	01	1,75
8.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1035	UNIDADE	01	1,59
9.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 F	UNIDADE	01	1,70
10.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 FF	UNIDADE	01	1,70
11.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134	UNIDADE	01	1,85
12.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134F	UNIDADE	01	1,77
13.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134FF	UNIDADE	01	6,30
14.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2200F	UNIDADE	01	1,64
15.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3195F	UNIDADE	01	1,72

16.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3118	UNIDADE	01	1,64
17.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE CURTA, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118F	UNIDADE	01	1,72
18.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118FF	UNIDADE	01	1,70
19.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168	UNIDADE	01	1,64
20.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168F	UNIDADE	01	1,72
21.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168FF	UNIDADE	01	1,72
22.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1011	UNIDADE	01	2,94
23.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1012	UNIDADE	01	1,96
24.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1013	UNIDADE	01	3,43
25.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1014	UNIDADE	01	2,00
26.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1015	UNIDADE	01	1,75
27.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	UNIDADE	01	1,90
28.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 19 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01	26,00
29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 25 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01	21,90
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135	UNIDADE	01	5,64
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135F	UNIDADE	01	1,70

32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135FF	UNIDADE	01	2,95
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203	UNIDADE	01	1,75
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203F	UNIDADE	01	6,30
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203FF	UNIDADE	01	10,85
36.	KIT DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL CONTENDO 1 FRACO DE PÓ COR A3, 1 FRASCO DE LÍQUIDO, 1 PRIMER E 1 ADESIVO OU GLAZER. MARCA VITREMER – 3M ESPE	KIT	01	379,75
37.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ+LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, FRASCO DE PÓ 28G + FRASCO DE LÍQUIDO DE 10ML	FRASCO DE 10ML	01	14,42
38.	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL EM PAPEL, FORMATO DE FITA, DUPLA FACE, CORES VERMELHO E PRETO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EM FOLHA. MARCA ACCU FILM II - PARKELL	ROLO COM 280 TIRAS	01	168,47
39.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO FORRAÇÃO, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01	48,46
40.	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO, CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL AZUL	PACOTE COM 03 SERINGAS DE 2,5ML	01	6,46
41.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	9,54
42.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRANGULAR; LISA; REFLEXÍVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	28,92
43.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	40,50
44.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	38,75
45.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM.	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	112,18

	MARCA DIAMOND PRO FGM			
46.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	118,09
47.	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA TAÇA, USO CONTRA ÂNGULO, COR BRANCA	UNIDADE	01	2,39
48.	ESCOVA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO, TIPO USO LIMPEZA BROCAS, APLICAÇÃO INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO PLÁSTICO E CERDAS METÁLICAS	UNIDADE	01	5,86
49.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	72,19
50.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 02. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	72,19
51.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	72,19
52.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	72,19
53.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	72,19
54.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
55.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA. MODELO Nº 02, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
56.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
57.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04.	UNIDADE	01	60,65

	MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026			
58.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
59.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 06. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
60.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 11. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
61.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 12. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
62.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 15. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	60,65
63.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº SILICATO. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	58,20
64.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº INTERPROXIMAL. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	58,20
65.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01	13,65
66.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO CIMENTO, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	KIT COM 02 PASTAS	01	10,81
67.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA(OH)2, PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305620	EMBALAG EM COM 10G	01	4,70
68.	MANDRIL ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL REFORÇADO, TIPO LONGO, USO ODONTOLÓGICO EM CONTRA-ÂNGULOS, APLICAÇÃO ADAPTAÇÃO DE DISCOS E RODAS	UNIDADE	01	5,31
69.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA PRÉ-MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	89,62
70.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	91,21
71.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO	ROLO DE	01	1,75

	FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 5 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	50CM		
72.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 7 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	01	1,65
73.	PASTA DIAMANTADA PARA POLIMENTO DE RESINA. MARCA DIAMOND EXCEL FGM	SERINGA COM 2G	01	39,51
74.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAREGULAR (2,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	11,55
75.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO FINO (1,5MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	11,52
76.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO EXTRA FINO (1,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	11,95
77.	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA, COR BRANCA	UNIDADE	01	1,73
78.	TIRA MATRIZ DE POLIESTER	ENVOLPE COM 50 UNIDADES	01	2,91
79.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 2 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	01	8,42
80.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 4 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	01	6,40
81.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO CENTRO NEUTRO, COMPRIMENTO CERCA DE 170 MM, LARGURA CERCA DE 4 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL, ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA)	EMBALAGEM COM 150 UNIDADES	01	21,50
82.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA ESMALTE E DENTINA, COM CARGA DE NANOPARTÍCULAS DE 5 NM, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL; FRASCO ÚNICO, CONTENDO 6 G.	FRASCO COM 5,6ML	01	84,00
83.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2E . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	72,37
84.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3E . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,50
85.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B1E . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	115,87
86.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2E . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,99

87.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>WE.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,00
88.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>XWE.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	115,87
89.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,53
90.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	75,46
91.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A4B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,94
92.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3,5B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,84
93.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,50
94.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,79
95.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>C2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,00
96.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>C3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,25
97.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A2D.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	72,32
98.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3D.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	75,04
99.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B3D.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,79
100.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>C4D.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	72,84

101.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WD . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,79
102.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A1 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,00
103.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,00
104.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,00
105.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3.5 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,00
106.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,00
107.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	70,91
108.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	73,50
109.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	80,31
110.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	69,40
111.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	74,73
VALOR TOTAL DO LOTE 2				4.771,41

LOTE 3

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	PREÇO UNIT. R\$
1.	PLÁSTICO HIGIÊNICO – TAMANHO 2 (HYGIENE BAG SIZE 2) PARA USO EM PLACAS DE FÓSFOROS TAM. 2 PARA SISTEMAS DE RADIOGRAFIA DIGITAL REF. 900193 MARCA INSTRUMENTARIUM KAVO	PACOTE COM 200 UNIDADES	01	305,82

OBSERVAÇÕES:

1 – Adjudicação do objeto: Pelo menor valor total do lote.

2 – A disputa dos lotes será pelos valores unitários, conforme demonstrado nas planilhas supra.

3 - Na proposta, os preços unitários, não poderão ser superiores aos estimados no edital.

4- LOCAIS PARA ENTREGA

TRT 14ª Região- Local de entrega em Porto Velho/RO - Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região – CNPJ nº 03.326.815/0001-53 - A entrega dos materiais será efetuada no Almojarifado Central da Diretoria de Serviço de Material e Patrimônio/DSMP, localizado na Av. Rio Madeira, nº 3997, Distrito Industrial - **Porto Velho/RO**.

TRT 8ª Região - Local de entrega em Belém/PA – Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região – CNPJ nº 01.547.343/0001-33 - A entrega dos materiais será efetuada na TRAVESSA DOM PEDRO I , nº 750 - BAIRRO UMARIZAL – **BELÉM/PA CEP 66050-100** (ENTREGAR NA CODSA SERVIÇO MÉDICO ODONTOLOGIA – DR. AFFONSO).

ANEXO I – DO EDITAL

TERMO DE REFERÊNCIA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICOS ATRAVÉS DA MODALIDADE REGISTRO DE PREÇO

1 – Objeto: Aquisição de material de consumo odontológico, pelo sistema de Registro de Preços, para atender as necessidades da Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Saúde do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região.

2 – Justificativa: Necessidade de manter os atendimentos odontológicos clínicos e preventivos aos magistrados, servidores e dependentes, no âmbito do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região.

3 – Qualificação técnica do contratado: A empresa contratada deverá comprovar Capacitação Técnica através de pelo menos 1 (um) Atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove aptidão para o cumprimento do objeto licitado.

4 - Especificação dos Materiais: Os materiais serão contratados por lote.

LOTE 1

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD MIN/MAX TRT14ª	QTD TRT 8ª
1	AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO 30G CURTA, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/10	05
2	ÁLCOOL HIDRATADO 70 VOLUMES LÍQUIDO	FRASCO COM 1.000 ML	05/25	05
3	BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL 33,5 X47 CM	PACOTE COM 100 UNIDADES	05/30	05
4	CÂMARA ESCURA REVELAÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 24 CM, ALTURA 19,5 CM, TIPO USO REVELAR FILME ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DEPÓSITO PARA ÁGUA, FIXADOR E REVELADOR	UNIDADE	01/01	01
5	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÉUTICA COLUTÓRIO SEM ÁLCOOL	FRASCO DE 1 LITRO	02/06	10
6	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA, PARA ANTISSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS	FRASCO DE 100ML	02/06	04
7	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	FRASCO DE 1L	02/18	05
8	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	PACOTE COM 500 UNIDADES	02/15	20

9	CREME DENTAL C/FLUORETO DE SÓDIO	TUBO COM 90 GRAMAS	05/24	50
10	DESINCRUSTANTE DE USO PROFISSIONAL, PARA RETIRADA DE MATERIAIS (ORGÂNICOS/INORGÂNICOS) RESIDUAIS PROVENIENTES DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, PARA LIMPEZA DE CÂMARAS, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES, COMPOSIÇÃO ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80%, MARCA CLAV CLEAN – ASFER	FRASCO COM 30G	02/08	20
11	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA, COM QUATRO ENZIMAS DE ATUAÇÃO (ENZIMAS AMILASE, PROTEASE, LÍPASE E CARBOIDRASE), DUREZA 0PPM A 350PPM, CONDUTIBILIDADE 0,0000055 MS/CM A 200 MS/CM, MARCA RIOZYME IV E NEUTRO - RIOQUÍMICA	FRASCO COM 5L	01/06	10
12	ESCOVA DE DENTE INFANTIL COM CERDAS MACIAS E DO MESMO TAMANHO EM ALTURA, CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	50/300	
13	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 500 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENCERADO, AROMATIZADO E EXTRAFINO	UNIDADE	06/18	20
14	TOUCA, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/12	0
15	KIT INDICADOR QUÍMICO, CLASSE CLASSE 4, TIPO USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	KIT COM 250 UNIDADES	01/02	0
16	HEMOSTÁTICO TÓPICO, PRINCÍPIO ATIVO CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	FRASCO DE 10 ML	01/03	0
17	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 A 2,5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMBALAGEM COM TAMPA ROSQUEÁVEL	LITRO	01/03	10
18	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0
19	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0
20	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	FRASCO COM 50 ML	01/06	20
21	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS G, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0
22	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS M, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	100
23	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS P PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA,	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	20

	HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.			
24	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS PP PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0
25	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO 4 TIRAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO MÍNIMO DE 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, 40G/M ² , FILTRO COM 98% DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	10
26	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, MINERAL ATÓXICO, DE BAIXA VISCOSIDADE, COM ELEVADO GRAU DE PUREZA, CONTENDO ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINEM OXIDAÇÕES E REDUZEM O ATRITO E DESGASTE DAS PARTES MÓVEIS .	FRASCO COM 200ML (143G)	02/06	10
27	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO ACRÍLICO, TIPO PROTEÇÃO VISÃO PERIFÉRICA, MATERIAL PROTEÇÃO PLÁSTICA PERFURADA, TIPO AJUSTE HASTE FRIO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO BORRACHA	UNIDADE	04/18	06
28	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL MARCA CREMER.	PACOTE C/ 100 UNIDADES	06/96	50
29	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILME LAMINADO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO 100 M, APLICAÇÃO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO	ROLO COM 100M	02/12	0
30	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	FRASCO DE 1L	01/04	10
31	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 36 G EPINEFRINA - 18MG (LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000) ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML MARCA ALPHACAINE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	20
32	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000 ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML (CARPULE VIDRO) MARCA MEPIADRE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	0
33	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML.	CAIXA COM 50 TUBETES	01/08	0
34	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/06	05
35	ANESTÉSICO TÓPICO	POTE COM 12 G	02/08	10
36	ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº 5 QUE COMPROVADAMENTE SUPORTE ESTERILIZAÇÃO EM CALOR ÚMIDO (AUTOCLAVE)	UNIDADE	05/50	01

	SEM PERDA DE REFLEXÃO.			
37	FILME RADIOLÓGICO PERIAPICAL, TIPO RAOX, DIMENSÕES 3 X 4 CM, VELOCIDADE E	CAIXA COM 150 PELÍCULAS	01/04	10
38	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 40, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO ABSORVÍVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	10
39	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 40, COR PRETA, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,7 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	0
40	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 0, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0
41	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 00, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0
42	FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA GEL TIXOTRÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL NEUTRO	FRASCO COM 200ML	04/20	0
43	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO Nº 10, COMPONENTES C/ CURSOR	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
44	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 1ª SÉRIE/15 A 40, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
45	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 2ª SÉRIE/45 A 80, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0
46	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/06	10
47	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, ASSOCIAÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO, POLIETILENOLICOL, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO INTRACANAL	FRASCO DE 20ML	01/02	05
48	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FLUOR	TUBO COM 90G	02/24	20
49	PEDRA POMES, MATERIAL ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO	POTE COM 100 G	01/02	0
50	PRENDEDOR METÁLICO PARA BABADOR ODONTOLÓGICO	UNIDADE	01/04	02
51	SOLUÇÃO DE FIXADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, SULFATO DE ALUMÍNIO, TIOSSULFATO DE AMÔNIA	FRASCO COM 475ML	01/04	10
52	SPRAY REFRIGERANTE PARA TESTE TÉRMICO DE VITALIDADE PULPAR	FRASCO DE 200ML	01/04	05

53	SOLUÇÃO DE REVELADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, HIDROQUINONA.	FRASCO COM 475ML	01/04	10
54	SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	PACOTE COM 40 UNIDADES	06/48	10
55	SUGADOR, MATERIAL RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO SANGUE, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01/02	0
56	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 UNIVERSAL, PONTA CURVA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO SUPRA GENGIVAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
57	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G10 P UNIVERSAL, PONTA CURVA FINA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO BOLSAS RASAS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO INTERPROXIMAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
58	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 UNIVERSAL, PONTA CURVA LAMINADA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO CÁLCULOS VOLUMOSOS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
59	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G3 UNIVERSAL, PONTA COM DUPLA CURVATURA, COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO SUBGENGIVAL, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ DENTES ANTERIORES. MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0
60	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO P1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPRA GENGIVAL, PONTA FINA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0
61	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E SUPRAGENGIVAL, PONTA MÉDIA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0
62	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CÁLCULOS E DEPÓSITOS VOLUMOSOS, APLICAÇÃO NAS FACES LINGUAIS E PALATAIS, PONTA GROSSA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0

63	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM 01 CÂNULA E TRÊS AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1MM, 1,5MM E 2MM	KIT	01/02	0
64	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COLORIDO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL COR AZUL OU DOURADO, SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
65	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, CERCA DE 17 CM, 317, CLÍNICA, P/ ALGODÃO, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
66	SONDA EXPLORADORA RETA Nº 47, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, DUPLA, OITAVADA, E AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0
67	SONDA EXPLORADORA, DUPLA, OITAVADA, Nº05, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
68	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EM PERFIL OCTOGONAL COM ARESTAS BEM DEFINIDAS, SERRILHADO PARALELO NO CABO QUE CONTRIBUI PARA MAIOR SEGURANÇA E EFICIÊNCIA NA LIMPEZA E NO MANUSEIO, REGISTRO NA ANVISA. SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	04
69	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº11 1/2, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05
70	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº17, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
71	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº18, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
72	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº20, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0
73	CALCADOR / CONDENSADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CLEV DENT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS DUPLAS, OITAVADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0
74	TESOURA IRIS CURVA , TAMANHO 11 À 12 CM, PONTA FINA EM AÇO INOX, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	05
75	BANDEJA ODONTOLÓGICA, MATERIAL BANDEJA AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO BANDEJA 22,9 CM, LARGURA BANDEJA 13 CM, ALTURA BANDEJA 1,00 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SEPARAÇÃO. MARCA DUFLEX	UNIDADE	06/20	05

LOTE 2

Item	DESCRIÇÃO	APRESEN TAÇÃO/ UNIDADE	QTD MIN/MAX TRT14 ^a	QTD TRT 8 ^a
------	-----------	------------------------------	--------------------------------------	---------------------------

1.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 1	UNIDADE	01/36	01
2.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 2	UNIDADE	01/36	01
3.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 4	UNIDADE	01/36	01
4.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CILÍNDRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1092	UNIDADE	01/14	01
5.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1031	UNIDADE	01/14	01
6.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1032	UNIDADE	01/14	01
7.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1034	UNIDADE	01/14	01
8.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1035	UNIDADE	01/14	01
9.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 F	UNIDADE	01/36	01
10.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 FF	UNIDADE	01/36	01
11.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134	UNIDADE	01/14	01
12.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134F	UNIDADE	01/36	01
13.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134FF	UNIDADE	01/36	01
14.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2200F	UNIDADE	01/36	01
15.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA,	UNIDADE	01/36	01

	CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3195F			
16.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3118	UNIDADE	01/14	01
17.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE CURTA, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118F	UNIDADE	01/36	01
18.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118FF	UNIDADE	01/36	01
19.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168	UNIDADE	01/14	01
20.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168F	UNIDADE	01/36	01
21.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168FF	UNIDADE	01/36	01
22.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1011	UNIDADE	01/48	01
23.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1012	UNIDADE	01/48	01
24.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1013	UNIDADE	01/48	01
25.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1014	UNIDADE	01/48	01
26.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1015	UNIDADE	01/36	01
27.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	UNIDADE	01/36	01
28.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 19 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01
29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 25 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135	UNIDADE	01/14	01
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO	UNIDADE	01/36	01

	CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135F			
32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135FF	UNIDADE	01/36	01
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203	UNIDADE	01/14	01
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203F	UNIDADE	01/36	01
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203FF	UNIDADE	01/36	01
36.	KIT DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL CONTENDO 1 FRACO DE PÓ COR A3, 1 FRASCO DE LÍQUIDO, 1 PRIMER E 1 ADESIVO OU GLAZER. MARCA VITREMER – 3M ESPE	KIT	01/05	0
37.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ+LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, FRASCO DE PÓ 28G + FRASCO DE LÍQUIDO DE 10ML	FRASCO DE 10ML	01/04	05
38.	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL EM PAPEL, FORMATO DE FITA, DUPLA FACE, CORES VERMELHO E PRETO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EM FOLHA. MARCA ACCU FILM II - PARKELL	ROLO COM 280 TIRAS	01/06	05
39.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO FORRAÇÃO, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	0
40.	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO, CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL AZUL	PACOTE COM 03 SERINGAS DE 2,5ML	03/21	10
41.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/06	05
42.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRANGULAR; LISA; REFLEXÍVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/08	0
43.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO: 1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0
44.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO: 1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0

45.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0
46.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	05
47.	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA TAÇA, USO CONTRA ÂNGULO, COR BRANCA	UNIDADE	10/80	20
48.	ESCOVA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO, TIPO USO LIMPEZA BROCAS, APLICAÇÃO INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO PLÁSTICO E CERDAS METÁLICAS	UNIDADE	02/12	10
49.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	02
50.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 02. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
51.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
52.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
53.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0
54.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
55.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA. MODELO Nº 02, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
56.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03, MARCA INDUSBELLO	UNIDADE	01/03	0

	REGISTRO ANVISA I80213420026			
57.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
58.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
59.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 06. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
60.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 11. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
61.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 12. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
62.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 15. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
63.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° SILICATO. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
64.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° INTERPROXIMAL. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0
65.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	10
66.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO CIMENTO, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	KIT COM 02 PASTAS	02/06	10
67.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA(OH) ₂ , PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305620	EMBALAG EM COM 10G	02/06	04
68.	MANDRIL ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL REFORÇADO, TIPO LONGO, USO ODONTOLÓGICO EM CONTRA-ÂNGULOS, APLICAÇÃO ADAPTAÇÃO DE DISCOS E RODAS	UNIDADE	04/08	
69.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA PRÉ-MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20	02/12	04

		UNIDADE S		
70.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/12	04
71.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 5 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0
72.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 7 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0
73.	PASTA DIAMANTADA PARA POLIMENTO DE RESINA. MARCA DIAMOND EXCEL FGM	SERINGA COM 2G	02/24	10
74.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAREGULAR (2,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05
75.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO FINO (1,5MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05
76.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO EXTRA FINO (1,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	0
77.	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA, COR BRANCA	UNIDADE	10/50	0
78.	TIRA MATRIZ DE POLIESTER	ENVOLPE COM 50 UNIDADES	04/16	10
79.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 2 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	10
80.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 4 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	0
81.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPOCENTRO CENTRO NEUTRO, COMPRIMENTO CERCA DE 170 MM, LARGURA CERCA DE 4 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL, ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA)	EMBALAG EM COM 150 UNIDADES	01/12	05
82.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA ESMALTE E DENTINA, COM CARGA DE NANOPARTÍCULAS DE 5 NM, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL; FRASCO ÚNICO, CONTENDO 6 G.	FRASCO COM 5,6ML	02/24	12
83.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
84.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3E.	SERINGA COM 4 G	01/08	0

	MARCA Z-350XT 3M				
85.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B1E.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
86.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B2E.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
87.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>WE.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
88.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>XWE.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
89.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
90.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
91.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A4B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
92.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3,5B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
93.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
94.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>B3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
95.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>C2B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
96.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>C3B.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
97.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A2D.</u> MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
98.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA <u>A3D.</u>	SERINGA COM 4 G	01/06	0	

	MARCA Z-350XT 3M			
99.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
100.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C4D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
101.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WD . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
102.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A1 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
103.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
104.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
105.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3,5 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0
106.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
107.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
108.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
109.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
110.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0
111.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0

LOTE 3

Item	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO/	QTD
------	-----------	---------------	-----

		UNIDADE	MIN/MAX
1.	PLÁSTICO HIGIÊNICO – TAMANHO 2 (HYGIENE BAG SIZE 2) PARA USO EM PLACAS DE FÓSFOROS TAM. 2 PARA SISTEMAS DE RADIOGRAFIA DIGITAL REF. 900193 MARCA INSTRUMENTARIUM KAVO	PACOTE COM 200 UNIDADES	01/08

4.1 – Justificativa de marcas, similares e referências: Todos os itens referenciados nos Lotes 1, 2 e 3 são informados assim devido a características do produto, tais como:

4.1.1 - Lote 1 - item 10 e 11 - possui qualidade superior, amplamente utilizados para os fins descritos, de empresas especializadas na fabricação do objeto do uso, podendo ser diluído devido sua altas concentrações, reduzindo assim também os custos de consumo;

4.1.2 - Lote 1 - item 28 - consistência ideal para não ferir a boca do paciente por não serem muito rígidos e não esfiaparem durante os procedimentos clínicos;

4.1.3 - Lote 1 - itens 31 e 32 - maior eficácia, reduzindo a quantidade utilizada no paciente, e conseqüentemente os risco de intoxicação;

4.1.4 - Lote 1 - itens 56 a 62 - encaixes específicos solicitados, os quais são os mesmos dos equipamentos já adquiridos pela Seção de Assistência Odontológica, logo, a aquisição de outras marcas impossibilitam a utilização na clínica odontológica do TRT14;

4.1.5 - Lote 1 - itens 64 a 75 - maior durabilidade e menor distorção do material;

4.1.6 - Lote 2 - itens 36 e 38 - possui qualidade superior, amplamente utilizados para os fins descritos, de empresas especializadas na fabricação do produto, menor distorção do material, melhor e menor tempo de trabalho e aplicação em único incremento;

4.1.7 - Lote 2 - itens 43 a 46 e 73 - possui qualidade superior, amplamente utilizados para os fins descritos, melhor acabamento, deixando as resinas compostas com maior brilho, com uma única utilização ou incremento, reduzindo assim também os custos de consumo;

4.1.8 - Lote 2 - itens 49 a 64 - espátulas com formatos que atendem às nossas necessidades clínicas;

4.1.9 - Lote 2 - itens 83 a 111 - considerados pela literatura especializada como de qualidade superior, resultando em restaurações de resina composta com maior brilho, acabamento, durabilidade, dureza, entre outras vantagens de uso clínico, reduzindo custos de consumo, recidivas e retratamentos.

4.1.10 - Lote 3 - item 1 - produto em questão, da marca de referência informada, necessita ser do sistema específico solicitado, o qual é o mesmo equipamento já adquirido pela Seção de Assistência Odontológica. Ressaltamos ainda que a empresa Kavo do Brasil, obtém no país a exclusividade da comercialização deste item, conformes documentos anexos à cotação.

Obs.: Os itens com marca de referência podem ser substituídos por outros de qualidade igual comprovadamente superiores.

4.2 - Amostra: A unidade requisitante poderá solicitar documentos, informações ou amostras referentes aos produtos ofertados.

4.3 - Embalagem: Os produtos ofertados deverão ser embalados de acordo com a praxe do fabricante, rotulados e com registro na ANVISA, de acordo com a legislação em vigor.

5 – Obrigações das Partes:

Do Fornecedor : O produto ofertado deverá atender aos dispositivos da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor) e demais legislações pertinentes. Indicar marca, fabricante e procedência do produto ofertado. Nas notas fiscais deverão constar todos os números de lote correspondentes às entregas.

O produto ofertado deverá ter garantia contra defeitos de fabricação.

Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor.

Do Tribunal: Efetuar o pagamento da(s) nota(s) fiscal (is) no prazo máximo de até 15 dias úteis após a certificação da (s) mesma (s).

6 - Prazo de entrega: Os materiais deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, a contar do recebimento da nota de empenho.

7 – Condições de recebimento provisório e definitivo do objeto: A DSMP receberá provisoriamente os bens no prazo máximo de 24 horas a contar da entrega do material, período em que deverá solicitar a conferência técnica à unidade requisitante. A unidade requisitante receberá definitivamente os bens após a verificação da qualidade e quantidade desses no prazo máximo de 3 dias, se estes estiverem de acordo com o pedido, a contar do recebimento provisório.

8 - Prazos de validade: Por ocasião da entrega, os produtos devem apresentar validade equivalente a pelo menos 2/3 (dois terços) do prazo de validade total.

9 - Critério de Adjudicação do Objeto: O critério de Adjudicação do objeto será o menor preço por Lote.

10 - Prazo de Vigência da Contratação: Doze (12) meses.

11 - Condições de pagamento: O prazo para pagamento da despesa será de até 15 (quinze) dias úteis, contados a partir da certificação da nota fiscal/fatura, que deverá vir acompanhado da Certidão Negativa de Débitos Relativos às Contribuições Previdenciárias e às de Terceiros, do Certificado de Regularidade do FGTS - CRF, bem como da Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, todas dentro dos respectivos prazos de validade.

12 - Local de entrega: A entrega deverá ser feita no Almoxarifado da Diretoria de Serviço de Material e Patrimônio, sito à Avenida Rio Madeira nº 3997, Porto Velho/RO.

13 - Setor responsável pela elaboração: Núcleo de Assistência à Saúde/Seção de Assistência Odontológica.

14 - Local e data de elaboração do instrumento: Porto Velho, 26 de abril de 2018.

15 - Setor responsável pela fiscalização e acompanhamento da contratação: A fiscalização e acompanhamento desta aquisição serão realizados pela Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Assistência à Saúde, através do servidor José Maria dos Santos Júnior, tendo como substituto eventualmente a servidora Maria do Socorro Cavalcante Silva.

Porto Velho, 26 de abril de 2018.

José Maria dos Santos Júnior
Chefe da Seção de Assistência Odontológica

Taís Betânia Fusinato
Chefe do Núcleo de Assistência à Saúde



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 14ª REGIÃO

ANEXO II – DO EDITAL

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 00/2018 Processo Adm. Eletrônico PROAD Nº 26398//2018

O TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 14ª REGIÃO, situado na Rua Almirante Barroso, Nº 600, Centro, em Porto Velho-RO, inscrito no CNPJ-MF sob o Nº 03.326.815/0001-53, daqui em diante denominado TRT-14ª REGIÃO, representado, neste ato, por seu, ou autoridade que estiver respondendo pelo cargo, na forma regimental e, em conformidade com o resultado do Pregão Eletrônico Nº 00/2018, devidamente homologado à fl....., nos autos do Processo Adm Eletrônico PROAD nº 26398//2018, resolve nos termos da Lei 8.666/93 e alterações posteriores, bem como da Lei 10.520/02 e do Decreto 7.892/2013 (alterado pelo Decreto n.º 8.250/14) REGISTRAR OS PREÇOS, em conformidade com o referido Pregão, Termo de Referência, Proposta e com as cláusulas e condições a seguir.

FORNECEDOR(A):

....., com sede na....., nº....– Bairro..... CEP:.....- Fone: (XX) (....)....., inscrita no CNPJ Nº....., neste ato, por intermédio de seu representante legal, Senhor, portador da Carteira de Identidadee do CPF.....

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

I - A presente ata tem por finalidade o REGISTRO DE PREÇOS - Aquisição de materiais de consumo e permanente, odontológicos, para atender as necessidades da Seção de Assistência Odontológica do Núcleo de Saúde do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região (Porto Velho/RO) e Co-Participante TRT da 8ª Região (Belém/PA), Pregão Eletrônico nº 00/18 e Proposta de Preço.

CLÁUSULA SEGUNDA – DOS QUANTITATIVOS PREVISTOS E DOS PREÇOS

Parágrafo Único – Da Coparticipação do Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região (Belém/PA) nos lotes 1 e 2.

LOTE 1

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD MIN/MA X	QTD TRT 8ª	Preço Unitário

			TRT14ª		
1.	AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO 30G CURTA, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/10	05	
2.	ÁLCOOL HIDRATADO 70 VOLUMES LÍQUIDO	FRASCO COM 1.000 ML	05/25	05	
3.	BABADOR DESCARTÁVEL IMPERMEÁVEL 33,5 X47 CM	PACOTE COM 100 UNIDADES	05/30	05	
4.	CÂMARA ESCURA REVELAÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 24 CM, ALTURA 19,5 CM, TIPO USO REVELAR FILME ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DEPÓSITO PARA ÁGUA, FIXADOR E REVELADOR	UNIDADE	01/01	01	
5.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA COLUTÓRIO SEM ÁLCOOL	FRASCO DE 1 LITRO	02/06	10	
6.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA, PARA ANTISSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS	FRASCO DE 100ML	02/06	04	
7.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	FRASCO DE 1L	02/18	05	
8.	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	PACOTE COM 500 UNIDADES	02/15	20	
9.	CREME DENTAL C/FLUORETO DE SÓDIO	TUBO COM 90 GRAMAS	05/24	50	
10.	DESINCRUSTANTE DE USO PROFISSIONAL, PARA RETIRADA DE MATERIAIS (ORGÂNICOS/INORGÂNICOS) RESIDUAIS PROVENIENTES DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, PARA LIMPEZA DE CÂMARAS, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES, COMPOSIÇÃO ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80%, MARCA CLAV CLEAN – ASFER	FRASCO COM 30G	02/08	20	
11.	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA, COM QUATRO ENZIMAS DE ATUAÇÃO (ENZIMAS AMILASE, PROTEASE, LÍPASE E CARBOIDRASE), DUREZA 0PPM A 350PPM, CONDUTIBILIDADE 0,0000055 MS/CM A 200 MS/CM, MARCA RIOZYME IV E NEUTRO - RIOQUÍMICA	FRASCO COM 5L	01/06	10	
12.	ESCOVA DE DENTE INFANTIL COM CERDAS MACIAS E DO MESMO TAMANHO EM ALTURA, CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	50/300		
13.	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 500 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENCERADO, AROMATIZADO E EXTRAFINO	UNIDADE	06/18	20	
14.	TOUCA, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/12	0	
15.	KIT INDICADOR QUÍMICO, CLASSE CLASSE 4, TIPO USO	KIT COM 250	01/02	0	

	EXTERNO, APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	UNIDADES			
16.	HEMOSTÁTICO TÓPICO, PRINCÍPIO ATIVO CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	FRASCO DE 10 ML	01/03	0	
17.	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 A 2,5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMBALAGEM COM TAMPA ROSQUEÁVEL	LITRO	01/03	10	
18.	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0	
19.	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01/04	0	
20.	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	FRASCO COM 50 ML	01/06	20	
21.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS G, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0	
22.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS M, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	100	
23.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS P PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	20	
24.	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS PP PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/24	0	
25.	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO 4 TIRAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO MÍNIMO DE 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, 40G/M², FILTRO COM 98% DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	CAIXA COM 100 UNIDADES	06/48	10	
26.	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, MINERAL ATÓXICO, DE BAIXA VISCOSIDADE, COM ELEVADO GRAU DE PUREZA, CONTENDO ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINEM OXIDAÇÕES E REDUZEM O ATRITO E DESGASTE DAS PARTES MÓVEIS .	FRASCO COM 200ML (143G)	02/06	10	
27.	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO ACRÍLICO,	UNIDADE	04/18	06	

	TIPO PROTEÇÃO VISÃO PERIFÉRICA, MATERIAL PROTEÇÃO PLÁSTICA PERFURADA, TIPO AJUSTE HASTE FRIO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO BORRACHA				
28.	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL MARCA CREMER.	PACOTE C/ 100 UNIDADES	06/96	50	
29.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILME LAMINADO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO 100 M, APLICAÇÃO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO	ROLO COM 100M	02/12	0	
30.	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	FRASCO DE 1L	01/04	10	
31.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 36 G EPINEFRINA - 18MG (LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000) ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML MARCA ALPHACAINE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	20	
32.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000 ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML (CARPULE VIDRO) MARCA MEPIADRE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/08	0	
33.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML.	CAIXA COM 50 TUBETES	01/08	0	
34.	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01/06	05	
35.	ANESTÉSICO TÓPICO	POTE COM 12 G	02/08	10	
36.	ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº 5 QUE COMPROVADAMENTE SUPORTE ESTERILIZAÇÃO EM CALOR ÚMIDO (AUTOCLAVE) SEM PERDA DE REFLEXÃO.	UNIDADE	05/50	01	
37.	FILME RADIOLÓGICO PERIAPICAL, TIPO RAIOX, DIMENSÕES 3 X 4 CM, VELOCIDADE E	CAIXA COM 150 PELÍCULAS	01/04	10	
38.	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 40, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO ABSORVÍVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	10	
39.	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 40, COR PRETA, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,7 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01/03	0	

40.	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 0, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0	
41.	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 00, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01/03	0	
42.	FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA GEL TIXOTRÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL NEUTRO	FRASCO COM 200ML	04/20	0	
43.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO Nº 10, COMPONENTES C/ CURSOR	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0	
44.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 1ª SÉRIE/15 A 40, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0	
45.	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 2ª SÉRIE/45 A 80, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01/02	0	
46.	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/06	10	
47.	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, ASSOCIAÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO, POLIETILENOLICOL, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO INTRACANAL	FRASCO DE 20ML	01/02	05	
48.	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FLUOR	TUBO COM 90G	02/24	20	
49.	PEDRA POMES, MATERIAL ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO	POTE COM 100 G	01/02	0	
50.	PRENDEDOR METÁLICO PARA BABADOR ODONTOLÓGICO	UNIDADE	01/04	02	
51.	SOLUÇÃO DE FIXADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, SULFATO DE ALUMÍNIO, TIOSSULFATO DE AMÔNIA	FRASCO COM 475ML	01/04	10	
52.	SPRAY REFRIGERANTE PARA TESTE TÉRMICO DE VITALIDADE PULPAR	FRASCO DE 200ML	01/04	05	
53.	SOLUÇÃO DE REVELADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, HIDROQUINONA.	FRASCO COM 475ML	01/04	10	
54.	SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	PACOTE COM 40 UNIDADES	06/48	10	
55.	SUGADOR, MATERIAL RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO SANGUE, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01/02	0	
56.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 UNIVERSAL, PONTA	UNIDADE	01/02	0	

	CURVA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO SUPRA GENGIVAL MARCA JET SONIC GNATUS				
57.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G10 P UNIVERSAL, PONTA CURVA FINA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO BOLSAS RASAS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO INTERPROXIMAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0	
58.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 UNIVERSAL, PONTA CURVA LAMINADA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO CÁLCULOS VOLUMOSOS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0	
59.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G3 UNIVERSAL, PONTA COM DUPLA CURVATURA, COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO SUBGENGIVAL, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ DENTES ANTERIORES. MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01/02	0	
60.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO P1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPRA GENGIVAL, PONTA FINA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0	
61.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E SUPRAGENGIVAL, PONTA MÉDIA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0	
62.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CÁLCULOS E DEPÓSITOS VOLUMOSOS, APLICAÇÃO NAS FACES LINGUAIS E PALATAIS, PONTA GROSSA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01/02	0	

63.	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM 01 CÂNULA E TRÊS AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1MM, 1,5MM E 2MM	KIT	01/02	0	
64.	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COLORIDO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL COR AZUL OU DOURADO, SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05	
65.	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, CERCA DE 17 CM, 317, CLÍNICA, P/ ALGODÃO, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05	
66.	SONDA EXPLORADORA RETA Nº 47, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, DUPLA, OITAVADA, E AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0	
67.	SONDA EXPLORADORA, DUPLA, OITAVADA, Nº05, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05	
68.	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EM PERFIL OCTOGONAL COM ARESTAS BEM DEFINIDAS, SERRILHADO PARALELO NO CABO QUE CONTRIBUI PARA MAIOR SEGURANÇA E EFICIÊNCIA NA LIMPEZA E NO MANUSEIO, REGISTRO NA ANVISA. SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01/20	04	
69.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº11 1/2, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	05	
70.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº17, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0	
71.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº18, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0	
72.	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº20, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	0	
73.	CALCADOR / CONDENSADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CLEV DENT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS DUPLAS, OITAVADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/20	0	
74.	TESOURA IRIS CURVA , TAMANHO 11 À 12 CM, PONTA FINA EM AÇO INOX, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01/06	05	
75.	BANDEJA ODONTOLÓGICA, MATERIAL BANDEJA AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO BANDEJA 22,9 CM, LARGURA BANDEJA 13 CM, ALTURA BANDEJA 1,00 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SEPARAÇÃO. MARCA DUFLEX	UNIDADE	06/20	05	

LOTE 2

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD MIN/MA	QTD TRT 8ª	Preço Unitário
------	-----------	---------	------------	------------	----------------

			X TRT14^a		
1.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 1	UNIDADE	01/36	01	
2.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 2	UNIDADE	01/36	01	
3.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 4	UNIDADE	01/36	01	
4.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CILÍNDRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1092	UNIDADE	01/14	01	
5.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1031	UNIDADE	01/14	01	
6.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1032	UNIDADE	01/14	01	
7.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1034	UNIDADE	01/14	01	
8.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1035	UNIDADE	01/14	01	
9.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 F	UNIDADE	01/36	01	
10.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 FF	UNIDADE	01/36	01	
11.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134	UNIDADE	01/14	01	
12.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134F	UNIDADE	01/36	01	
13.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO	UNIDADE	01/36	01	

	ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134FF				
14.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2200F	UNIDADE	01/36	01	
15.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3195F	UNIDADE	01/36	01	
16.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3118	UNIDADE	01/14	01	
17.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE CURTA, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118F	UNIDADE	01/36	01	
18.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118FF	UNIDADE	01/36	01	
19.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168	UNIDADE	01/14	01	
20.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168F	UNIDADE	01/36	01	
21.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168FF	UNIDADE	01/36	01	
22.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1011	UNIDADE	01/48	01	
23.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1012	UNIDADE	01/48	01	
24.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1013	UNIDADE	01/48	01	
25.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1014	UNIDADE	01/48	01	
26.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1015	UNIDADE	01/36	01	

27.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	UNIDADE	01/36	01	
28.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 19 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01	
29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 25 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01/14	01	
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135	UNIDADE	01/14	01	
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135F	UNIDADE	01/36	01	
32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135FF	UNIDADE	01/36	01	
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203	UNIDADE	01/14	01	
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203F	UNIDADE	01/36	01	
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203FF	UNIDADE	01/36	01	
36.	KIT DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL CONTENDO 1 FRASCO DE PÓ COR A3, 1 FRASCO DE LÍQUIDO, 1 PRIMER E 1 ADESIVO OU GLAZER. MARCA VITREMER – 3M ESPE	KIT	01/05	0	
37.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ+LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, FRASCO DE PÓ 28G + FRASCO DE LÍQUIDO DE 10ML	FRASCO DE 10ML	01/04	05	
38.	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL EM PAPEL, FORMATO DE FITA, DUPLA FACE, CORES VERMELHO E PRETO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EM FOLHA. MARCA ACCU FILM II - PARKELL	ROLO COM 280 TIRAS	01/06	05	
39.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO FORRAÇÃO, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	0	
40.	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO,	PACOTE COM	03/21	10	

	CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL AZUL	03 SERINGAS DE 2,5ML			
41.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA	CAIXA COM 100 UNIDADES	02/06	05	
42.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRANGULAR; LISA; REFLEXÍVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/08	0	
43.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0	
44.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0	
45.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	0	
46.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	03/16	05	
47.	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA TAÇA, USO CONTRA ÂNGULO, COR BRANCA	UNIDADE	10/80	20	
48.	ESCOVA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO, TIPO USO LIMPEZA BROCAS, APLICAÇÃO INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO PLÁSTICO E CERDAS METÁLICAS	UNIDADE	02/12	10	
49.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	02	
50.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 02. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0	
51.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO N° 03. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0	
52.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA	UNIDADE	01/03	0	

	COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020				
53.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01/03	0	
54.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
55.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA. MODELO Nº 02, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
56.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
57.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
58.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
59.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 06. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
60.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 11. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
61.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 12. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
62.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA,	UNIDADE	01/03	0	

	MODELO Nº 15. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026				
63.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº SILICATO. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
64.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº INTERPROXIMAL. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01/03	0	
65.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01/06	10	
66.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO CIMENTO, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	KIT COM 02 PASTAS	02/06	10	
67.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA(OH) ₂ , PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305620	EMBALAGEM COM 10G	02/06	04	
68.	MANDRIL ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL REFORÇADO, TIPO LONGO, USO ODONTOLÓGICO EM CONTRA-ÂNGULOS, APLICAÇÃO ADAPTAÇÃO DE DISCOS E RODAS	UNIDADE	04/08	0	
69.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA PRÉ-MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/12	04	
70.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	02/12	04	
71.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 5 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0	
72.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 7 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	02/06	0	
73.	PASTA DIAMANTADA PARA POLIMENTO DE RESINA. MARCA DIAMOND EXCEL FGM	SERINGA COM 2G	02/24	10	
74.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAREGULAR (2,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05	
75.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO FINO (1,5MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	05	
76.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL	CAIXA COM 100 UNIDADES	01/12	0	

	PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO EXTRA FINO (1,0MM)				
77.	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA, COR BRANCA	UNIDADE	10/50	0	
78.	TIRA MATRIZ DE POLIESTER	ENVOLPE COM 50 UNIDADES	04/16	10	
79.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 2 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	10	
80.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 4 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	02/16	0	
81.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO CENTRO NEUTRO, COMPRIMENTO CERCA DE 170 MM, LARGURA CERCA DE 4 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL, ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA)	EMBALAGEM COM 150 UNIDADES	01/12	05	
82.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA ESMALTE E DENTINA, COM CARGA DE NANOPARTÍCULAS DE 5 NM, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL; FRASCO ÚNICO, CONTENDO 6 G.	FRASCO COM 5,6ML	02/24	12	
83.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
84.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
85.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B1E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
86.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
87.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
88.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA XWE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
89.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
90.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA ,	SERINGA COM	01/08	0	

	UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3B. MARCA Z-350XT 3M	4 G			
91.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A4B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
92.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3,5B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
93.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
94.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
95.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
96.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
97.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2D. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
98.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3D. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
99.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3D. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
100.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C4D. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
101.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WD. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
102.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A1. MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
103.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A2. MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	

104.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
105.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3,5 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/08	0	
106.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
107.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
108.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
109.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
110.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	
111.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01/06	0	

LOTE 3

Nº	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO/ UNIDADE	QTD	VALOR UNIT. R\$
1.	PLÁSTICO HIGIÊNICO – TAMANHO 2 (HYGIENE BAG SIZE 2) PARA USO EM PLACAS DE FÓSFOROS TAM. 2 PARA SISTEMAS DE RADIOGRAFIA DIGITAL REF. 900193 MARCA INSTRUMENTARIUM KAVO	PACOTE COM 200 UNIDADES	01	

II - A existência de preços registrados não obriga o TRT da 14ª Região a contratar, sendo facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurado ao beneficiário do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições (art. 16, do Decreto nº 7.892/13).

III - Os preços registrados poderão ser revistos na forma do art. 17 do Decreto Nº 7.892/13 (redução de preços), sendo de responsabilidade do gestor da

avença a negociação com o contratado, observada as disposições contidas na alínea “d” do Inciso II do **caput** do art. 65 da Lei 8.666/93.

IV - A presente Ata de Registro de Preços estar vedada “carona” por órgão ou entidade não participante da Intenção de Registro de Preços, conforme previsto no item 12.6 do edital..

CLÁUSULA TERCEIRA – DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA

I – Os materiais deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, a contar do recebimento da nota de empenho.

II – **Local de entrega em Porto Velho/RO - Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região** – CNPJ nº 03.326.815/0001-53 - A entrega dos materiais será efetuada no Almojarifado Central da Diretoria de Serviço de Material e Patrimônio/DSMP, localizado na Av. Rio Madeira, nº 3997, Distrito Industrial - **Porto Velho/RO**.

III - **Local de entrega em Belém/PA – Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região** – CNPJ nº 01.547.343/0001-33 - A entrega dos materiais será efetuada na Travessa Dom Pedro I, nº 750 – Bairro Umarizal – **Belém/PA – CEP 66050-100** (Serviço Médico Odontológico)

CLÁUSULA QUARTA - DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

I - O pagamento será efetuado após a liquidação da despesa, por meio de ordem bancária, através do Banco do Brasil S/A, até 15 (quinze) dias úteis, mediante a apresentação de nota fiscal/fatura, devidamente certificada pelo setor competente do TRT-14ª Região, prazo necessário para tramitação do processo nos setores internos deste Regional, embora o pagamento possa ser realizado antes desse limite temporal.

II – A Nota Fiscal deverá vir acompanhada das certidões relacionadas abaixo:

- a) Certidão Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União (abrangendo a Regularidade das Contribuições Previdenciárias e às de Terceiros) **ou** Certidão Positiva de Débito Com Efeitos de Negativa - CPD-EN;
- b) Certificado de Regularidade do FGTS-CRF;
- c) Certidão negativa de débitos trabalhistas (**CNDT**) ou Certidão de Débito Trabalhista Positiva com efeito de Negativa;
- d) Bem como outras certidões que vierem a ser obrigatórias por lei, desde que tenham correlação com o objeto, devendo ser apresentados todos esses documentos dentro dos respectivos prazos de validade.

III - As pessoas jurídicas optantes pelo Regime Especial de Arrecadação de Tributos e Contribuições devidos pelas Microempresas e Empresas de Pequeno Porte (**Simples Nacional**), deverão apresentar a cada pagamento, Declaração em duas vias, na forma do **Anexo IV da Instrução Normativa RFB nº 1.234**, de 11/01/2012 (artigo 4º, inciso XI, c/c artigo 6º).

CLÁUSULA QUINTA - DA VIGÊNCIA

I - O prazo de vigência da presente Ata é de 12 (doze) meses a contar da data da sua assinatura.

A presente Ata, após lida e achada conforme, é assinada pelos representantes legais do Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região e do Fornecedor Beneficiário.

Porto Velho, ____ de _____ de 2018.

TRT-14ª Região

FORNECEDORA

A N E X O III – DO EDITAL

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

Pregão Eletrônico nº/.....

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob nº, com sede rua/av., nº, bairro, cidade, UF, CEP complemento, em conformidade com o disposto no art. 4º, inc. VII, da Lei nº 10.520/02, DECLARA, sob as penas da lei, que está apta a cumprir plenamente todos os requisitos habilitatórios exigidos no edital de licitação que rege o certame acima indicado.

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

ANEXO IV – DO EDITAL

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE IMPEDITIVO DA HABILITAÇÃO

Pregão Eletrônico nº .../...

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob nº, com sede rua/av....., nº, bairro, cidade, UF, CEP complemento, em conformidade com o disposto no art.32, §2º, da Lei nº 8.666/93, DECLARA, sob as penalidades da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos da sua habilitação para o presente processo licitatório, estando ciente, ainda, da obrigatoriedade de declarar as ocorrências posteriores.

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

ANEXO V – DO EDITAL

DECLARAÇÃO

Pregão Eletrônico nº/.....

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob nº, com sede rua/av., nº, bairro, cidade, UF, CEP, complemento, DECLARA, não possui, em seu quadro de pessoal, empregado(s) menor(es) de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e, em qualquer trabalho, menores de 16 (dezesesseis) anos, nos termos do artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal e artigo 27, inciso V, da Lei 8.666/93

Emprega menor na condição de aprendiz, a partir de 14 anos: sim () não ()

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

ANEXO VI – DO EDITAL

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DA RESOLUÇÃO N° 07, de 18/10/2005, do CNJ, MODIFICADA PELA RESOLUÇÃO N° 09/2005, de 06/12/2005 (que alterou o art. 3° da Resolução n° 7) do CNJ

Pregão Eletrônico n°/.....

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob n°....., com sede rua/av., n°, bairro, cidade, UF, CEP, complemento, DECLARA, sob as penalidades da lei, que não possui, em seu quadro de pessoal, empregado (s) que sejam cônjuges, companheiros ou parentes em linha reta , colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de ocupantes de cargos de direção e assessoramento, de membros ou juízes vinculados ao Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região, nos termos da Resolução n° 9, de 06 de dezembro de 2005.

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

ANEXO VII – DO EDITAL

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DA RESOLUÇÃO Nº 103, DE 25 DE MAIO DE 2012, do CSJT (Aprovou o Guia Prático para inclusão de critérios de sustentabilidade nas contratações de bens e serviços no âmbito da Justiça do Trabalho de primeiro e segundo graus).

Pregão Eletrônico nº

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob nº, com sede rua/av., nº, bairro, cidade, UF, CEP, complemento, DECLARA, sob as penalidades da lei, que não possui inscrição no cadastro de empregadores flagrados explorando trabalhadores em condições análogas às de escravo, instituído pelo Ministério do Trabalho e Emprego, por meio da Portaria nº 540/2004 e não ter sido condenada, a contratada ou seus dirigentes, por infringir as leis de combate à discriminação de raça ou de gênero, ao trabalho infantil e ao trabalho escravo, em afronta a previsão aos artigos 1º e 170 da Constituição Federal de 1988; do artigo 149 do Código Penal Brasileiro; do Decreto nº 5.017/2004 (promulga o Protocolo de Palermo) e das Convenções da OIT nos 29 e 105, nos termos da Resolução nº 103, de 25 de maio de 2012.

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

A N E X O VIII – DO EDITAL

DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE.

A EMPRESA, devidamente inscrita no CNPJ sob nº, com sede rua/av., nº, bairro, cidade, UF, CEP, complemento, declara, sob as penalidades da lei, que se enquadra na condição de MICROEMPRESA-ME OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE-EPP, instituídas na forma da Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006, bem como não contemplam as hipóteses do § 4º do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006.

Local e data.

Assinatura do representante legal

RG:

CPF:

10	DESINCRUSTANTE DE USO PROFISSIONAL, PARA RETIRADA DE MATERIAIS (ORGÂNICOS/INORGÂNICOS) RESIDUAIS PROVENIENTES DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, PARA LIMPEZA DE CÂMARAS, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES, COMPOSIÇÃO ÁCIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80%, MARCA CLAV CLEAN – ASFER	FRASCO COM 30G	01	0,00
11	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA, COM QUATRO ENZIMAS DE ATUAÇÃO (ENZIMAS AMILASE, PROTEASE, LÍPASE E CARBOIDRASE), DUREZA 0PPM A 350PPM, CONDUTIBILIDADE 0,0000055 MS/CM A 200 MS/CM, MARCA RIOZYME IV E NEUTRO - RIOQUÍMICA	FRASCO COM 5L	01	0,00
12	ESCOVA DE DENTE INFANTIL COM CERDAS MACIAS E DO MESMO TAMANHO EM ALTURA, CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	01	0,00
13	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 500 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENCERADO, AROMATIZADO E EXTRAFINO	UNIDADE	01	0,00
14	TOUCA, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
15	KIT INDICADOR QUÍMICO, CLASSE CLASSE 4, TIPO USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	KIT COM 250 UNIDADES	01	0,00
16	HEMOSTÁTICO TÓPICO, PRINCÍPIO ATIVO CLORETO DE ALUMÍNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	FRASCO DE 10 ML	01	0,00
17	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 A 2,5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EMBALAGEM COM TAMPA ROSQUEÁVEL	LITRO	01	0,00
18	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01	0,00
19	JALECO, MATERIAL 100% POLIPROPILENO, TIPO DESCARTÁVEL, TIPO MANGA MANGA LONGA E PUNHO EM LASTEX, TAMANHO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO EM TRANSPASSE LATERAL/TRIPLA AMARRAÇÃO, TIPO TECIDO ATÓXICO/POROSO/SEM LATÉX/ HIPOALERGÊNICO, USO MÉDICO HOSPITALAR	PACOTE COM 10 UNIDADES	01	0,00
20	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	FRASCO COM 50 ML	01	0,00
21	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS G, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
22	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS M, PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, LEVEMENTE PULVERIZADA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
23	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS,	CAIXA COM 100	01	0,00

	TAMANHOS P PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	UNIDADES		
24	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEIS, TAMANHOS PP PRODUZIDAS COM LÁTEX NATURAL, IMPORTADA, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ACEITA PELA ADA E FDA.	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
25	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO 4 TIRAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO MÍNIMO DE 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, 40G/M ² , FILTRO COM 98% DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, TIPO USO DESCARTÁVEL	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
26	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, MINERAL ATÓXICO, DE BAIXA VISCOSIDADE, COM ELEVADO GRAU DE PUREZA, CONTENDO ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINEM OXIDAÇÕES E REDUZEM O ATRITO E DESGASTE DAS PARTES MÓVEIS .	FRASCO COM 200ML (143G)	01	0,00
27	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO ACRÍLICO, TIPO PROTEÇÃO VISÃO PERIFÉRICA, MATERIAL PROTEÇÃO PLÁSTICA PERFURADA, TIPO AJUSTE HASTE FRIO, TIPO LENTE ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, COR LENTE EXTERNA INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLOGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO BORRACHA	UNIDADE	01	0,00
28	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL MARCA CREMER.	PACOTE C/ 100 UNIDADES	01	0,00
29	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILME LAMINADO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO 100 M, APLICAÇÃO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO	ROLO COM 100M	01	0,00
30	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	FRASCO DE 1L	01	0,00
31	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 36 G EPINEFRINA - 18MG (LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000) ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML MARCA ALPHACAINE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	0,00
32	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000 ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML (CARPULE VIDRO) MARCA MEPIADRE 100 DFL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	0,00
33	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL ACONDICIONADO EM TUBETE DE VIDRO DE 1,8 ML.	CAIXA COM 50 TUBETES	01	0,00
34	ANESTÉSICO INJETÁVEL CONTENDO: ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO	01	0,00
35	ANESTÉSICO TÓPICO	POTE COM 12 G	01	0,00

36	ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº 5 QUE COMPROVADAMENTE SUPORTE ESTERILIZAÇÃO EM CALOR ÚMIDO (AUTOCLAVE) SEM PERDA DE REFLEXÃO.	UNIDADE	01	0,00
37	FILME RADIOLÓGICO PERIAPICAL, TIPO RAIOS, DIMENSÕES 3 X 4 CM, VELOCIDADE E	CAIXA COM 150 PELÍCULAS	01	0,00
38	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 40, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO ABSORVÍVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01	0,00
39	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 40, COR PRETA, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,7 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	CAIXA COM 24 UNIDADES	01	0,00
40	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 0, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01	0,00
41	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TORCIDO, TIPO NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA 00, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM C/ CERCA DE 244 CM, TIPO USO ESTÉRIL	EMBALAGEM COM 244 CM	01	0,00
42	FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA GEL TIXOTRÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL NEUTRO	FRASCO COM 200ML	01	0,00
43	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO Nº 10, COMPONENTES C/ CURSOR	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	0,00
44	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 1ª SÉRIE/15 A 40, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	0,00
45	LIMA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO TIPO KERR FLEXÍVEL, COMPRIMENTO 25 MM, APLICAÇÃO DIGITAL, TAMANHO 2ª SÉRIE/45 A 80, COMPONENTES C/CURSOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	CAIXA COM 6 UNIDADES	01	0,00
46	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
47	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO, ASSOCIAÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO, POLIETILENOLICOL, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO INTRACANAL	FRASCO DE 20ML	01	0,00
48	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA PEDRA POMES, COMPOSIÇÃO LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FLUOR	TUBO COM 90G	01	0,00
49	PEDRA POMES, MATERIAL ROCHA MAGNÉTICA, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO	POTE COM 100 G	01	0,00
50	PRENDEDOR METÁLICO PARA BABADOR ODONTOLÓGICO	UNIDADE	01	0,00
51	SOLUÇÃO DE FIXADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, SULFATO DE ALUMÍNIO, TIOSSULFATO DE AMÔNIA	FRASCO COM 475ML	01	0,00

52	SPRAY REFRIGERANTE PARA TESTE TÉRMICO DE VITALIDADE PULPAR	FRASCO DE 200ML	01	0,00
53	SOLUÇÃO DE REVELADOR PARA RX. CONTÉM: ÁGUA, HIDROQUINONA.	FRASCO COM 475ML	01	0,00
54	SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	PACOTE COM 40 UNIDADES	01	0,00
55	SUGADOR, MATERIAL RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO SANGUE, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	0,00
56	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 UNIVERSAL, PONTA CURVA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO SUPRA GENGIVAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	0,00
57	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G10 P UNIVERSAL, PONTA CURVA FINA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO BOLSAS RASAS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ REGIÃO INTERPROXIMAL MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	0,00
58	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 UNIVERSAL, PONTA CURVA LAMINADA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO CÁLCULOS VOLUMOSOS, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	0,00
59	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G3 UNIVERSAL, PONTA COM DUPLA CURVATURA, COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO SUBGENGIVAL, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM BIVOLT FREQUÊNCIA 30.000HZ, POTÊNCIA 60VA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ DENTES ANTERIORES. MARCA JET SONIC GNATUS	UNIDADE	01	0,00
60	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO P1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPRA GENGIVAL, PONTA FINA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01	0,00
61	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G1 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO, ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇOS INTERPROXIMAIS E SUPRAGENGIVAL, PONTA MÉDIA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO	UNIDADE	01	0,00
62	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO G2 , PONTA COM REFRIGERAÇÃO, APLICAÇÃO RASPAGEM / REMOÇÃO DE TÁRTARO,	UNIDADE	01	0,00

	ENCAIXE ESPECÍFICO PARA APARELHO DE ULTRASSOM, ACOPLADO AO EQUIPO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CÁLCULOS E DEPÓSITOS VOLUMOSOS, APLICAÇÃO NAS FACES LINGUAIS E PALATAIS, PONTA GROSSA. MARCA ULTRASET/ULTRASCALER/ULTRAPROFY KAVO			
63	CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM 01 CÂNULA E TRÊS AGULHAS COM BISEL NOS DIÂMETROS 1MM, 1,5MM E 2MM	KIT	01	0,00
64	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COLORIDO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL COR AZUL OU DOURADO, SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
65	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, CERCA DE 17 CM, 317, CLÍNICA, P/ ALGODÃO, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
66	SONDA EXPLORADORA RETA Nº 47, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, DUPLA, OITAVADA, E AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
67	SONDA EXPLORADORA, DUPLA, OITAVADA, Nº05, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
68	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. INSTRUMENTO PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, EM PERFIL OCTOGONAL COM ARESTAS BEM DEFINIDAS, SERRILHADO PARALELO NO CABO QUE CONTRIBUI PARA MAIOR SEGURANÇA E EFICIÊNCIA NA LIMPEZA E NO MANUSEIO, REGISTRO NA ANVISA. SIMILAR A MARCA COMERCIAL GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
69	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº11 1/2, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
70	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº17, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
71	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº18, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
72	ESCAVADOR DE DENTINA EM AÇO INOXIDÁVEL Nº20, COM CABO EM AÇO INOX OITAVADO, FORMATO DUPLO, AUTOCLAVÁVEL, SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
73	CALCADOR / CONDENSADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CLEV DENT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS DUPLAS, OITAVADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
74	TESOURA IRIS CURVA , TAMANHO 11 À 12 CM, PONTA FINA EM AÇO INOX, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL SIMILAR A MARCA GOLGRAN	UNIDADE	01	0,00
75	BANDEJA ODONTOLÓGICA, MATERIAL BANDEJA AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO BANDEJA 22,9 CM, LARGURA BANDEJA 13 CM, ALTURA BANDEJA 1,00 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SEPARAÇÃO. MARCA DUFLEX	UNIDADE	01	0,00

VALOR TOTAL DO LOTE 1	0,00
------------------------------	------

LOTE 2

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO R\$
1.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 1	UNIDADE	01	0,00
2.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 2	UNIDADE	01	0,00
3.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 4	UNIDADE	01	0,00
4.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CILÍNDRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1092	UNIDADE	01	0,00
5.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1031	UNIDADE	01	0,00
6.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1032	UNIDADE	01	0,00
7.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1034	UNIDADE	01	0,00
8.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CONE INVERTIDO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1035	UNIDADE	01	0,00
9.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 F	UNIDADE	01	0,00
10.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1112 FF	UNIDADE	01	0,00
11.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134	UNIDADE	01	0,00
12.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134F	UNIDADE	01	0,00
13.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	01	0,00

	DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2134FF			
14.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2200F	UNIDADE	01	0,00
15.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3195F	UNIDADE	01	0,00
16.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3118	UNIDADE	01	0,00
17.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE CURTA, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118F	UNIDADE	01	0,00
18.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO CHAMA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 3118FF	UNIDADE	01	0,00
19.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168	UNIDADE	01	0,00
20.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168F	UNIDADE	01	0,00
21.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO PÊRA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3168FF	UNIDADE	01	0,00
22.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1011	UNIDADE	01	0,00
23.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1012	UNIDADE	01	0,00
24.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1013	UNIDADE	01	0,00
25.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1014	UNIDADE	01	0,00
26.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1015	UNIDADE	01	0,00
27.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	UNIDADE	01	0,00
28.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 19 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01	0,00

29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CILÍNDRICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TRANSMETAL, TIPO HASTE 25 MM, TIPO CORTE CORTE GROSSO, PONTA ATIVA 12 MM DIÂMETRO	UNIDADE	01	0,00
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135	UNIDADE	01	0,00
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135F	UNIDADE	01	0,00
32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 2135FF	UNIDADE	01	0,00
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203	UNIDADE	01	0,00
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203F	UNIDADE	01	0,00
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA, TIPO HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 3203FF	UNIDADE	01	0,00
36.	KIT DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL CONTENDO 1 FRACO DE PÓ COR A3, 1 FRASCO DE LÍQUIDO, 1 PRIMER E 1 ADESIVO OU GLAZER. MARCA VITREMER – 3M ESPE	KIT	01	0,00
37.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ+LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, FRASCO DE PÓ 28G + FRASCO DE LÍQUIDO DE 10ML	FRASCO DE 10ML	01	0,00
38.	CARBONO PARA ARTICULAR, MATERIAL EM PAPEL, FORMATO DE FITA, DUPLA FACE, CORES VERMELHO E PRETO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EM FOLHA. MARCA ACCU FILM II - PARKELL	ROLO COM 280 TIRAS	01	0,00
39.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO FORRAÇÃO, ATIVAÇÃO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01	0,00
40.	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO, CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL AZUL	PACOTE COM 03 SERINGAS DE 2,5ML	01	0,00
41.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
42.	CUNHA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRANGULAR; LISA; REFLEXÍVEL	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	0,00

43.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	0,00
44.	DISCO, MATERIAL FELTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 24 DISCOS, APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND FLEX FGM	CAIXA COM 24 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	0,00
45.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 08 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	0,00
46.	DISCO, MATERIAL LIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS KIT CONTENDO:1 MANDRIL P/ CONTRA ÂNGULO E 56 DISCOS, DIVIDIDOS EM QUATRO GRANULAÇÕES: GROSSA (G), MÉDIA (M), FINA(F) OU EXTRA FINA (XF), APLICAÇÃO ACABAMENTO RESTAURAÇÕES DE RESINA, DIAMETRO DISCO 12 MM. MARCA DIAMOND PRO FGM	CAIXA COM 56 UNIDADES E 01 MANDRIL	01	0,00
47.	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA TAÇA, USO CONTRA ÂNGULO, COR BRANCA	UNIDADE	01	0,00
48.	ESCOVA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO, TIPO USO LIMPEZA BROCAS, APLICAÇÃO INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO PLÁSTICO E CERDAS METÁLICAS	UNIDADE	01	0,00
49.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	0,00
50.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 02. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	0,00
51.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	0,00
52.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	0,00
53.	ESPATULA ODONTOLOGICA FLEXÍVEL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420020	UNIDADE	01	0,00
54.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 01. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00

55.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA. MODELO Nº 02, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
56.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 03, MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
57.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 04. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
58.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 05. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
59.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 06. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
60.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 11. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
61.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 12. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
62.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº 15. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
63.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº SILICATO. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
64.	ESPATULA ODONTOLOGICA DE TITÂNIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, DUPLO CABO COM SILICONE ATOXICO, AUTOCLAVÁVEL, APLICAÇÃO ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, MODELO Nº INTERPROXIMAL. MARCA INDUSBELLO REGISTRO ANVISA I80213420026	UNIDADE	01	0,00
65.	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	UNIDADE	01	0,00
66.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO CIMENTO, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO	KIT COM 02 PASTAS	01	0,00
67.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA(OH) ₂ , PESO MOLECULAR 74,09	EMBALAG EM COM	01	0,00

	G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305620	10G		
68.	MANDRIL ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL REFORÇADO, TIPO LONGO, USO ODONTOLÓGICO EM CONTRA-ÂNGULOS, APLICAÇÃO ADAPTAÇÃO DE DISCOS E RODAS	UNIDADE	01	0,00
69.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA PRÉ-MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	0,00
70.	MATRIZ PRÉ-CONTORNADA DE AÇO PARA MOLAR PARA RESTAURAÇÃO CLASSE II (CAIXA COM 20 UNIDADES)	CAIXA COM 20 UNIDADES	01	0,00
71.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 5 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	01	0,00
72.	MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, APRESENTAÇÃO ROLO 50CM, LARGURA 7 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	ROLO DE 50CM	01	0,00
73.	PASTA DIAMANTADA PARA POLIMENTO DE RESINA. MARCA DIAMOND EXCEL FGM	SERINGA COM 2G	01	0,00
74.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAREGULAR (2,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
75.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO FINO (1,5MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
76.	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO EXTRA FINO (1,0MM)	CAIXA COM 100 UNIDADES	01	0,00
77.	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA, COR BRANCA	UNIDADE	01	0,00
78.	TIRA MATRIZ DE POLIESTER	ENVOLPE COM 50 UNIDADES	01	0,00
79.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 2 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	01	0,00
80.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COMPRIMENTO CERCA DE 150 MM, LARGURA 4 MM, APRESENTAÇÃO ENVELOPE C/ 12 UNIDADES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ENVELOPE C/ 12 UNIDADES	01	0,00
81.	TIRA ABRASIVA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPOCENTRO CENTRO NEUTRO, COMPRIMENTO CERCA DE 170 MM, LARGURA CERCA DE 4 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL, ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA)	EMBALAG EM COM 150 UNIDADES	01	0,00
82.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA ESMALTE E DENTINA, COM CARGA DE NANOPARTÍCULAS DE 5 NM, SOLVENTE À BASE DE ÁGUA E ÁLCOOL; FRASCO ÚNICO, CONTENDO 6 G.	FRASCO COM 5,6ML	01	0,00
83.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE	SERINGA COM 4 G	01	0,00

	NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2E. MARCA Z-350XT 3M			
84.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
85.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B1E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
86.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2E. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
87.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
88.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA XWE. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
89.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
90.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
91.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A4B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
92.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3.5B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
93.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
94.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
95.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C2B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
96.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C3B. MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
97.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE	SERINGA COM 4 G	01	0,00

	NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A2D . MARCA Z-350XT 3M			
98.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA A3D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
99.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA B3D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
100.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA C4D . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
101.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, BIS-EMA , UDMA E PEQUENAS QUANTIDADES DE TEGDMA. 100% DE NANOPARTÍCULAS COR RADIOPACA WD . MARCA Z-350XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
102.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A1 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
103.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
104.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA. ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
105.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR A3.5 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
106.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
107.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR B3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
108.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
109.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR C3 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
110.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA2 . MARCA Z-250XT 3M	SERINGA COM 4 G	01	0,00
111.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA . ZIRCÔNIA/SÍLICA COM MAIS DE 60% EM VOLUME. PARTÍCULAS	SERINGA COM 4 G	01	0,00

COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 µM. COR OA3 . MARCA Z-250XT 3M				
				0,00

LOTE 3

Item	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	PREÇO UNIT. R\$
1.	PLÁSTICO HIGIÊNICO – TAMANHO 2 (HYGIENE BAG SIZE 2) PARA USO EM PLACAS DE FÓSFOROS TAM. 2 PARA SISTEMAS DE RADIOGRAFIA DIGITAL REF. 900193 MARCA INSTRUMENTARIUM KAVO	PACOTE COM 200 UNIDADES	01	0,00

A DISPUTA DO CERTAME SERÁ PELOS VALORES UNITÁRIOS DE CADA LOTE.

Prazo de Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias contados a partir da data de recebimento da proposta comercial devidamente consolidada, nos termos do Edital.

Dados do representante legal da empresa para a assinatura da Ata:

DOS LOCAIS PARA ENTREGA

TRT 14ª Região- Local de entrega em Porto Velho/RO - Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região – CNPJ nº 03.326.815/0001-53 - A entrega dos materiais será efetuada no Almoxarifado Central da Diretoria de Serviço de Material e Patrimônio/DSMP, localizado na Av. Rio Madeira, nº 3997, Distrito Industrial - **Porto Velho/RO**.

TRT 8ª Região - Local de entrega em Belém/PA – Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região – CNPJ nº 01.547.343/0001-33 - A entrega dos materiais será efetuada na TRAVESSA DOM PEDRO I , nº 750 - BAIRRO UMARIZAL – **BELÉM/PA CEP 66050-100** (ENTREGAR NA CODSA SERVIÇO MÉDICO ODONTOLOGIA – DR. AFFONSO).

Nome completo: _____ CPF: _____

Identidade: _____ UF: _____ Cargo/função: _____

E-mail: _____

Telefone: () _____

Porto Velho, ____ de _____ de 2018.

(Representante Legal da Empresa)