

Dados da Licitação

ID Effecti: 7261994	Pregão SRP: SIM	Pregão: 001/2026	Uasg: 244	UF: BAHIA
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 04/02/2026 10:58:38	Data Inicial: 04/02/2026 10:58:33	Data Final: 18/02/2026 15:00:00	Link: ACESSAR

Portal:

LICITANET

Órgão:

MUNICÍPIO DE FÁTIMA/BA

Objeto:

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS, INSUMOS FARMACÊUTICOS, MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES, ODONTOLÓGICOS E EQUIPAMENTOS CORRELATOS, DESTINADOS AO ATENDIMENTO DAS DEMANDAS DA COORDENAÇÃO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA, COORDENAÇÃO DE ODONTOLOGIA, COORDENAÇÃO DA FARMÁCIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA) E COORDENAÇÃO DO SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA (SAMU), CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES E EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NO EDITAL E NO TERMO DE REFERÊNCIA.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ADESIVO, DE USO ODONTOLÓGICO, NANOPARTICULADO COM CARGA MÍNIMA DE 10 EM PESO E SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL, CONTENDO PRIMER E ADESIVO EM FRASCO ÚNICO, FOTOPOLIMERIZÁVEL, COM MONOCOMPONENTE PARA ESMALTE E DENTINA, SENDO FRASCO DE 6 GRAMAS.	56	FRASCOS
	2	Material	AFASTADOR LABIAL, TIPO EXPANDEX, DE PLÁSTICO, NA COR BRANCA, AUTOCLAVÁVEL, COM INDICAÇÃO DE USO EM PROCEDIMENTOS COMO RESTAURAÇÕES, FOTOGRAFIAS E APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR, COM REGISTRO NA ANVISA.	24	UNIDADES
	3	Material	AFASTADOR MINNESOTA, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM 14 CM DE COMPRIMENTO, NÃO CORTANTE, COM GARANTIA DE 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	4	Material	ÁGUA DESTILADA, GALÃO CONTENDO 5 LITROS PARA USO EM AUTOCLAVE.	80	GALÕES
	5	Material	AGULHA, GENGIVAL, DE USO ODONTOLÓGICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, 27 G, LONGA. EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. CX C/ 100UND	10	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	6	Material	AGULHA, GENIVAL, DE USO ODONTOLÓGICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, 30G, CURTA. EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. CX C/ 100UND	16	CAIXAS
	7	Material	AGULHA, GENIVAL, DE USO ODONTOLÓGICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, 30G, EXTRA CURTA. EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. CX C/ 100UND	16	CAIXAS
	8	Material	ALAVANCA APEXO N303, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, PARA USO EM CIRURGIAS.	16	UNIDADES
	9	Material	ALAVANCA SELDIN CURVA DIREITA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, PARA USO EM CIRURGIAS.	8	UNIDADES
	10	Material	ALAVANCA SELDIN CURVA DIREITA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO INFANTIL, PARA USO EM CIRURGIAS.	8	UNIDADES
	11	Material	ALAVANCA SELDIN CURVA ESQUERDA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, PARA USO EM CIRURGIAS.	16	UNIDADES
	12	Material	ALAVANCA SELDIN CURVA ESQUERDA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO INFANTIL, PARA USO EM CIRURGIAS.	16	UNIDADES
	13	Material	ALAVANCA SELDIN RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, PARA USO EM CIRURGIAS.	16	UNIDADES
	14	Material	ALAVANCA SELDIN RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO INFANTIL, PARA USO EM CIRURGIAS.	16	UNIDADES
	15	Material	ALAVANCAS HEINDERBRINK, EMBALAGEM COM 03 PEÇAS, SENDO Nº S 1, 2 E 3. EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, PARA USO EM CIRURGIAS.	8	UNIDADES
	16	Material	ALAVANCAS HEINDERBRINK, EMBALAGEM COM 03 PEÇAS, SENDO Nº S 1, 2 E 3. EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO INFANTIL, PARA USO EM CIRURGIAS.	8	UNIDADES
	17	Material	ÁLCOOL, ETÍLICO 70, SOLUÇÃO ANTISSEPTICA PARA USO EXTERNO, FRASCO COM 1 LITRO.	80	FRASCOS
	18	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO, EM ROLO. EMBALAGEM DE 500 GRAMAS, UTILIZADO PARA HIGIENIZAÇÃO, ANTISSEPSIA DA PELE ALÉM DE AMPLO USO NO AMBIENTE ODONTOLÓGICO PARA DESINFECÇÃO DE BANCADAS E UTENSÍLIOS.	24	ROLOS
	19	Material	ALVEOLÓTOMO LUER CURVO (GOIVA), COM TAMANHO MÉDIO DE 16 CM, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	20	Material	ANESTÉSICO, INJETÁVEL À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3 SEM VASOCONSTRICTOR. EMBALAGEM COM 50 TUBETES DE VIDRO COM 1,8 ML, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	8	CAIXAS
	21	Material	ANESTÉSICO, INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICÁINA 4 E VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA 1:100.000. EMBALAGEM COM 50 TUBETES DE VIDRO COM 1,8 ML, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	12	CAIXAS
	22	Material	ANESTÉSICO, INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2 E VASO CONSTRICTOR EPINEFRINA 1:100.000. EMBALAGEM COM 50 TUBETES DE VIDRO COM 1,8 ML, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	24	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	23	Material	AUTOCLAVE - ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE DE 12 LITROS. DIGITAL, FÁCIL MANUSEIO. DESIGN MODERNO. BIVOLT AUTOMÁTICO - 127/220V, QUE PERMITE SER UTILIZADO EM REDES ELÉTRICAS COM VARIACÕES ENTRE 95 ATÉ 254V. PROGRAMA ÚNICO DE ESTERILIZAÇÃO. TEMPERATURA E PRESSÃO EXIBIDOS POR LÉDS. DESAERARÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICAS, QUE GARANTEM MAIOR SEGURANÇA. TAMPA E CÂMARA EM AÇO INOX, QUE FACILITA A LIMPEZA. SECAGEM EFICIENTE COM PORTA ENTREABERTA. CONTA COM 21 SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS: CHAVE E TRAVA DA PORTA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA. SISTEMA DE AJUSTE DE ALTITUDE PARA DIVERSAS REGIÕES. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DENTRO DOS MAIS RÍGIDOS PADRÕES DE GARANTIA: 2 ANOS (CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO). REGISTRO INMETRO: 001743/2020. REGISTRO ANVISA: 10363350017.E QUALIDADE, COM SISTEMA DE RASTREABILIDADE QUE CUMPRE A NORMA NBR ISO 13485.	1	UNIDADES
	24	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA COM PUNHO, GRAMATURA: 30G. FABRICADO EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT), 100 POLIPROPILENO FIO RECOBERTO. RESISTENTE À UMIDADE, À ABRASÃO E À AÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS. ATÓXICO. ANTIALÉRGICO. NÃO ESTÉRIL. NÃO ABSORVE LÍQUIDOS. COM TIRAS (DE AMARRAÇÃO). MEDIDAS: COMPRIMENTO: 1M, LARGURA: 1,40M (ABERTO). PACOTE C/ 10 UNIDADES.	24	PACOTES
	25	Material	AVENTAL PLUMBÍFERO (CHUMBO), TAMANHO ADULTO COM PROTETOR DE TIREOIDE PARA USO EM PROCEDIMENTOS RADIOGRÁFICOS. CORES: AZUL OU CINZA. FECHAMENTO COM VELCRO E REGISTRO NA ANVISA.	2	UNIDADES
	26	Material	AVENTAL PLUMBÍFERO (CHUMBO), TAMANHO INFANTIL COM PROTETOR DE TIREOIDE PARA USO EM PROCEDIMENTOS RADIOGRÁFICOS. CORES: AZUL OU CINZA. FECHAMENTO COM VELCRO E REGISTRO NA ANVISA	1	UNIDADES
	27	Material	BABADOR ODONTOLÓGICO, DESCARTÁVEL, IMPERMEÁVEL COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO. PRODUZIDO EM PAPEL PLASTIFICADO, TENDO 01 CAMADA DE PAPEL E 01 CAMADA DE PLÁSTICO. DIMENSÕES 30X40CM. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	36	PACOTES
	28	Material	BENZOCAINA, GEL TÓPICO 200MG/G, SABOR (TUTTI - FRUTTI) POTE COM 12G, PARA USO EM MUCOSAS.	30	UNIDADES
	29	Material	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÔNICA DE CORTE CRUZADO, N 701. PARA ALTA ROTAÇÃO.	32	UNIDADES
	30	Material	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÔNICA DE CORTE CRUZADO, N 702. PARA ALTA ROTAÇÃO.	32	UNIDADES
	31	Material	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA, N 3. PARA ALTA ROTAÇÃO.	32	UNIDADES
	32	Material	BROCA CARBIDE ESFÉRICA CA, Nº2 COM 22MM. PARA CONTRA ÂNGULO. INDICADA PARA REMOÇÃO DE DENTINA CARIADA.	48	UNIDADES
	33	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA 1011	40	UNIDADES
	34	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA 1012	48	UNIDADES
	35	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA 1013	48	UNIDADES
	36	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA 1014	48	UNIDADES
	37	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA HL 1012	32	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	38	Material	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA HL 1014	32	UNIDADES
	39	Material	BROCAS PARA POLIMENTO SÉRIE DOURADA	16	KITS
	40	Material	CABO PARA BISTURI, N 3 EM MATERIAL DE AÇO INOX	16	UNIDADES
	41	Material	CABO PARA ESPELHO BUCAL, EM MATERIAL DE ALUMÍNIO. TAMANHO: 13 CM.	100	UNIDADES
	42	Material	CAIXA ORGANIZADORA. ESTOJO DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM DIVISÓRIAS PARA A ORGANIZAÇÃO DE MATERIAIS DIVERSOS. DEVE CONTER EM MÉDIA 15 A 21 DIVISÓRIAS. MEDIDAS: COMPRIMENTO: 37CM LARGURA: 28CM ALTURA: 6CM.	16	UNIDADES
	43	Material	CAIXA ORGANIZADORA. SEM DIVISÓRIAS. DE MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE. MEDIDAS: CAIXA 12,4L-41CM (C) X 16CM (L) X 28CM (A)	16	UNIDADES
	44	Material	CAIXA ORGANIZADORA. SEM DIVISÓRIAS. DE MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE. MEDIDAS: CAIXA 7,3L - 37CM (C) X 13CM (L) X 24CM (A)	16	UNIDADES
	45	Material	CÂMARA ESCURA PARA REVELAÇÃO, COM ILUMINAÇÃO; ANGULAGEM PARA ENTRADA DAS MÃOS, TORNANDO FÁCIL O ACESSO ÀS CUBAS. DESIGN MODERNO COM CAIXA MOLDADA EM POLIPROPILENO (PP). O POLIPROPILENO POSSUI CARACTERÍSTICAS ATÓXICAS, BOA RIGIDEZ, RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS, ÁCIDOS, SUBSTÂNCIAS ALCALINAS E DETERGENTES. FÁCIL REMOÇÃO DAS LUVAS PARA ASSEPSIA. NÃO EXISTEM BORDAS RETENTIVAS, FACILITANDO A LIMPEZA E DESINFECÇÃO. BASE REMOVÍVEL, FACILITANDO COLETA DE RESÍDUOS, LIMPEZA E DESINFECÇÃO. DEVE POSSUIR ALOJAMENTO PARA OS RECIPIENTES QUE CONTÉM LÍQUIDO EVITANDO QUE OS MESMOS FIQUEM SOLTOS. VISOR ACRÍLICO DESTACÁVEL, COM ÓTIMA TRANSPARÊNCIA E TOTAL FILTRAGEM DA LUZ. BATENTES DE SILICONE NO FUNDO DA BASE, PROPORCIONANDO TOTAL ADERÊNCIA NO LOCAL DE TRABALHO, FACILITANDO O MANUSEIO. PERMITIR A VISUALIZAÇÃO NO INTERIOR. SEM RISCO ALGUM AO USUÁRIO. DIMENSÕES: 230MM (ALTURA), 340MM (COMPRIMENTO) E 230MM (LARGURA). ILUMINAÇÃO A BASE DE BATERIA.	1	UNIDADES
	46	Material	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO. PUSH BUTTON. ROLAMENTO CERÂMICO. NA COR PRATA. RESISTENTE À AUTOCLAVAGEM. CABEÇA TORQUE. SPRAY TRIPLO VENTILADO. ROLAMENTOS COM ESFERAS CERÂMICAS. ROTOR BALANCEADO ELETRONICAMENTE QUE REDUZ O RUÍDO. AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135C. GARANTIA: 1 ANO. REGISTRO ANVISA: 80354800013. CABEÇA EM LIGA METÁLICA DE COBRE E ZINCO. MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO. CONEXÃO: BORDEN (2 FUROS). DIÂMETRO DA CABEÇA: 12,3 MM. ROTAÇÃO: 290.000 A 420.000 RPM. PRESSÃO DE TRABALHO: 2,1 BAR = 210 KPA = 30,4 PSI - 5. CONSUMO DE AR: 34 L/MIN. - 10. CONSUMO DE ÁGUA REFRIGERAÇÃO: 50 ML/MIN. 10. NÍVEL SONORO: 65 DB. PESO LÍQUIDO: 34G. PESO BRUTO: 104 GR. SIMILAR A SCHUSTER OU GNATUS, OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	4	UNIDADES
	47	Material	CAVITADOR SÔNICO, PARA RASPAGEM E PROFILAXIA. CONECTADO À ALTA ROTAÇÃO DA CADEIRA ODONTOLÓGICA, COM ENCAIXE FLEX E BORDEM. UNIDADE. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE 2 PONTAS PÉRIO SUPRA GENGIVAL 1 CHAVE PARA INSERÇÃO KEY PERIO.	3	KITS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	48	Material	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, FORRADOR, FOTOPOLIMERIZÁVEL. COMPOSIÇÃO: MONÔMEROS METACRÍLICOS (DIMETACRILATO DE TRI ETILENOGLICOL - TEGDMA, URETANODIMETACRILATO - UDMA), INICIADORES, CO-INICIADORES, CONSERVANTES, PIGMENTOS, CARGAS E PÓ DE IONÔMERO DE VIDRO. EMBALAGEM: SERINGA DE 2,5 GRAMAS, COM PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: 80322400114	16	UNIDADES
	49	Material	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, RESTAURADOR, CONVENCIONAL. EMBALAGEM COM 10G DE PÓ 8ML DE LÍQUIDO, COR A2.	32	UNIDADES
	50	Material	CIMENTO FORRADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. EMBALAGEM COM 01 SERINGA DE 2G 5 PONTEIRAS APLICADORAS. COR: DENTINA. FOTOPOLIMERIZÁVEL.	8	UNIDADES
	51	Material	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO, COM FLÚOR. EMBALAGEM: 25GRAMAS. COMPOSTO POR ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO, GESSO, ÓXIDO DE FERRO, ÓLEO DE SILICONE, FLUORETO DE SÓDIO E AROMA.	8	UNIDADES
	52	Material	CLOREXIDINA 0,12 PARA BOCHECHO. FRASCO COM 2 LITROS. COM VÁLVULA PUMP. SEM ÁLCOOL. AROMA DE MENTA.	8	FRASCOS
	53	Material	COLETOR DE MATERIAIS PÉRFURO CORTANTES, CAIXA COMPOSTA DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE. TAMANHO: 7 LITROS. CAPACIDADE ÚTIL: 5,3 LITROS. MEDIDAS: 212 X 162 X 210 (FRENTE X PROFUNDIDADE X ALTURA). DIÂMETRO BOCAL: 7,13. DEVE POSSUIR ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, CONTRA TRAVA DE SEGURANÇA. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. DEVE POSSUIR DESCONECTOR DE AGULHAS.	16	UNIDADES
	54	Material	COLGADURA INDIVIDUAL, PARA RADIOGRAFIA.	6	UNIDADES
	55	Material	COMPRESSA DE GAZE, EMBALAGEM COM 500 UNIDADES DE 7,5 X 7,5CM. 9 FIOS/CM².	140	PACOTES
	56	Material	CONDICIONADOR DE ÁCIDO, GEL FOSFÓRICO A 37, USO ODONTOLÓGICO. EMBALAGEM CONTENDO 03 SERINGAS DE 2,5 ML CADA, E PONTEIRAS DE APLICAÇÃO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DADOS DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	90	PACOTES
	57	Material	CREME DENTAL ADULTO, DEVE CONTER FLÚOR NA CONCENTRAÇÃO DE 1100 PPM NO MÍNIMO. EMBALAGEM COM 50G.	600	UNIDADES
	58	Material	CREME DENTAL INFANTIL, DEVE CONTER FLÚOR NA CONCENTRAÇÃO DE 1100 PPM. SABOR TUTTI-FRUTTI. EMBALAGEM COM 50G.	900	UNIDADES
	59	Material	CUBA PLÁSTICA DE IMERSÃO, CUBA PLÁSTICA PARA IMERSÃO DE INSTRUMENTOS EM DETERGENTE ENZIMÁTICO. ESTE PRODUTO PROPORCIONA MAIS SEGURANÇA AO PROFISSIONAL, POIS MINIMIZA O MANUSEIO DO MATERIAL CONTAMINADO, DIMINUINDO TAMBÉM O RISCO DE ACIDENTE COM MATERIAIS PERFURO CORTANTES. DIMENSÕES DO PRODUTO A:10,5 X L:23 X C:31CM. CAPACIDADE 1,5 L. PESO LÍQUIDO.	8	UNIDADES
	60	Material	CUNHA ANATÔMICA DE MADEIRA COLORIDA SORTIDA, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	8	CAIXAS
	61	Material	CURETA DENTINÁRIA (COLHER PEQUENA), DUPLO E DEVE TER A PARTE CORTANTE PEQUENA, E ADAPTÁVEL ÀS CAVIDADES PARA MELHOR REMOÇÃO DE CÁRIE. MATERIAL EM AÇO INOX.	49	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	62	Material	CURETA LUCAS OITAVADA, FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	63	Material	CURETA PERIODONTAL CABO ANATÔMICO 13/14	14	UNIDADES
	64	Material	CURETA PERIODONTAL CABO ANATÔMICO 5/6	14	UNIDADES
	65	Material	CURETA PERIODONTAL CABO ANATÔMICO 7/8	14	UNIDADES
	66	Material	CURETA PERIODONTAL CABO ANATÔMICO PONTA MORSE	14	UNIDADES
	67	Material	CURETA PERIODONTAL, CABO ANATÔMICO 11/12	14	UNIDADES
	68	Material	DESCOLADOR MOLT N9, PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS.	21	UNIDADES
	69	Material	DESSENSIBILIZANTE, CONCENTRAÇÃO 2. EMBALAGEM: 01 SERINGA DE 3 GRAMAS	24	UNIDADES
	70	Material	DESTILADOR DE ÁGUA. PROTETOR TÉRMICO AUTOMÁTICO CONTRA SUPERAQUECIMENTO E TERMOSTATO DE REARME CONTROLADO. ALTO RENDIMENTO: ATENDE ATÉ 6 AUTOCLAVES DE 12 LITROS OU ATÉ 4 AUTOCLAVES DE 22 LITROS FUNCIONANDO SIMULTANEAMENTE. TANQUE EM AÇO INOX COM CAPACIDADE DE 4 LITROS. ABASTECIMENTO MANUAL. NÃO EXIGE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. CAPACIDADE DE DESTILAÇÃO DE 1 LITRO DE ÁGUA POR HORA. POTÊNCIA DE TRABALHO:750W. CAPACIDADE DE VOLUME DESTILADO:1 LITRO/HORA. CAPACIDADE TOTAL DA CUBA DE INOX:4 LITROS. VOLTAGEM: 220 V.	4	UNIDADES
	71	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO. EMBALAGEM: 1 LITRO.	40	UNIDADES
	72	Material	DISCO DE FELTRO. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES (8/12MM) MANDRIL. IDEAL PARA POLIMENTO E BRILHO FINAL DAS RESTAURAÇÕES. SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO QUE FACILITA SEU ACOPLAMENTO AO MANDRIL. NÃO APRESENTA PARTES METÁLICAS NA SUPERFÍCIE DO DISCO PARA EVITAR DANOS DURANTE O POLIMENTO.	16	CAIXAS
	73	Material	DISCO DE LIXA, PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES EM RESINA COMPOSTA. SISTEMA DE ENCAIXE FLEXÍVEL QUE FACILITA A MONTAGEM DO DISCO NO MANDRIL. COSTADO EM POLIÉSTER QUE PROPORCIONA MAIOR FLEXIBILIDADE E ACESSO INTER PROXIMAL. NÃO POSSUI CENTRO METÁLICO, SEM RISCOS DE DANIFICAR A RESTAURAÇÃO. COR GRANULAÇÕES: BORDÔ GROSSA; ROSA MÉDIO MÉDIA; ROSA CLARO - FINA E BRANCO - EXTRAFINA. TAMANHOS: 9,5 E 12,7MM. SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO FACILITANDO A MONTAGEM DO DISCO NO MANDRIL. PROPORCIONA MAIOR FLEXIBILIDADE E ACESSO INTER PROXIMAL. SEM RISCOS DE DANIFICAR A RESTAURAÇÃO POR NÃO POSSUIR CENTRO METÁLICO. PARA SER FIXADO NA PAREDE.	32	PACOTES
	74	Material	ESCOVA DENTAL ADULTO, MACIA, COM CABEÇA PEQUENA E PROTETOR DE CERDAS. COR: SORTIDAS.	600	UNIDADES
	75	Material	ESCOVA DENTAL INFANTIL, MACIA, COM CABEÇA PEQUENA E PROTETOR DE CERDAS. COR: SORTIDAS.	900	UNIDADES
	76	Material	ESCOVA TIPO ROBINSON, FORMATO CÔNICO, COM CERDAS MACIAS, COM HASTE PARA CONTRA ÂNGULO. COR: BRANCA.	90	UNIDADES
	77	Material	ESCOVA TIPO ROBINSON, FORMATO RETO, COM CERDAS MACIAS, COM HASTE PARA CONTRA ÂNGULO. COR: BRANCA.	90	UNIDADES
	78	Material	ESPÁTULA DE MADEIRA (ABAIXADOR LINGUAL) PACOTE COM 100 UNIDADES	40	PACOTES
	79	Material	ESPÁTULA DE MANIPULAÇÃO N24	8	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	80	Material	ESPÁTULA DE MANIPULAÇÃO, PLÁSTICA PARA IONÔMERO DE VIDRO	16	UNIDADES
	81	Material	ESPÁTULA PARA RESINA N1 FLEXÍVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL, DUPLA, PARA RESTAURAÇÕES COM RESINA COMPOSTA.	24	UNIDADES
	82	Material	ESPELHO BUCAL, PRIMEIRO PLANO, Nº5, PARA USO ODONTOLÓGICO.	80	UNIDADES
	83	Material	ESPELHO DE MÃO, EM MÉDIA DE 19,5 CM.	8	UNIDADE
	84	Material	ESPONJA HEMOSTÁTICA HEMOSPON CUBO. DIMENSÕES: 1X1 CM. ESPONJA PRODUZIDA COM 100 DE COLÁGENO PORCINO LIOFILIZADO, COMPLETAMENTE REABSORVIDO PELO ORGANISMO EM 15 DIAS. MATERIAL ATÓXICO E NÃO PIROGÊNICO. ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	16	CAIXAS
	85	Material	FICHA DE PAPEL PARA RAIOS-X PERIAPICAL, DEVE CONTER 01 FURO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	2	CAIXAS
	86	Material	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, TAMANHO ADULTO. VELOCIDADE: E-SPEED. EMBALAGEM COM 150 UNIDADES.	2	CAIXAS
	87	Material	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, TAMANHO INFANTIL. VELOCIDADE: E-SPEED. EMBALAGEM COM 150 UNIDADES.	2	CAIXAS
	88	Material	FIO DENTAL, COM 500 METROS DE FIO. FIBRA DE MONOCABOS DE POLIPROPILENO TORCIDOS QUE GARANTA RESISTÊNCIA À RUPTURA. IMPREGNADO COM CERA MICRO CRISTALINA, CRISTAIS DE MENTA E EDULCORANTE. DEVE DESLIZAR COM FACILIDADE. POSSUIR BAIXO GRAU DE DESFIAMENTO. ESTOJO PRÁTICO COM TAMPA TRANSPARENTE.	16	UNIDADES
	89	Material	FIO PARA SUTURA, EM NYLON, ESTÉRIL: ESTERILIZADO RAIOS GAMA DE COBALTO 60; DIÂMETRO DO FIO: N 3-0; COMPRIMENTO DO FIO: 45CM; TAMANHO DA AGULHA: 1,7 CM; COR: MONOFILAMENTO PRETO; ATÓXICO; NÃO PIROGÊNICO. CAIXA COM 24 UNIDADES.	32	CAIXAS
	90	Material	FIO RETRATOR GENIVAL, EXTRA FINO, Nº00 EMBALAGEM COM 01 UNIDADE DE 250CM.	1	UNIDADE
	91	Material	FIXADOR RADIOGRÁFICO MANUAL. EMBALAGEM: 500 ML.	10	FRASCOS
	92	Material	FLÚOR GEL ACIDULADO, TRANSPARENTE COM FLUORETO DE SÓDIO A 2.	16	FRASCOS
	93	Material	FLÚOR GEL NEUTRO, TRANSPARENTE COM FLUORETO DE SÓDIO A 2. FRS 200ML	24	FRASCOS
	94	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº01, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	95	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº150, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	96	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº151, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	97	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº16, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	98	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº17, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	99	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº18L, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	100	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº18R, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	101	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº65, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	102	Material	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO DE USO ADULTO Nº69, FEITO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA DE AO MENOS 10 ANOS PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	103	Material	FOTOPOLIMERIZADOR. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE BIVOLT FONTE DE ALIMENTAÇÃO PONTEIRA PARA CLAREAMENTO PARA 01 E 03 DENTES. SEM FIO. LUZ AZUL GERADA POR LED DE ALTA POTÊNCIA. DISPLAY DIGITAL. PROFUNDIDADE DE POLIMERIZAÇÃO DE 6 MM. TEMPORIZADOR PARA POLIMERIZAÇÃO E CLAREAMENTO: 5, 10, 20 E 40 SEGUNDOS. COM BIP SONORO INDICATIVO A CADA 5 SEGUNDOS E NO FINAL DA OPERAÇÃO. TEMPO MÁXIMO DE USO CONTÍNUO: 300 SEGUNDOS. BIVOLT AUTOMÁTICO 100V 240V. RADIÔMETRO INTERNO AUTOMÁTICO: CONTROLA ELETRONICAMENTE A POTÊNCIA DE LUZ. PONTEIRA DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO CONFECCIONADA EM FIBRA ÓPTICA ORIENTADA (SEM FUGA DE LUZ), AUTOCLAVÁVEL A 134°C E COM GIRO DE 360°. SISTEMA STAND BY QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS 2 MINUTOS SEM USO. MODOS DE USO: RAMPA, CONTÍNUO, PULSADO. FUNÇÃO ORTHO. COMPRIMENTO SEM A PONTEIRA: 15,8 CM. COMPRIMENTO COM A PONTEIRA: 23,5 CM. ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100 240 V. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. PESO DA PEÇA DE MÃO: 0,100 KG. PESO BRUTO COM EMBALAGEM: 0,320 KG. COMPRIMENTO DE ONDA: 420 A 480 NM. EMISSOR DE LUZ: LED (LIGHT EMITING DIODE). BATERIA: 3,7V 750 MA. POTÊNCIA DE LUZ: 1250 MW/CM ² (POLIMERIZAÇÃO E CLAREAMENTO) E 1700MW/CM ² (ORTHO). GARANTIA: 12 MESES PELO FABRICANTE. REGISTRO ANVISA: 80354800012. SIMILAR AO FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER G SCHUSTER OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	4	UNIDADE
	104	Material	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. BIOCAMPATÍVEL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE COM 10G.	10	UNIDADE
	105	Material	LÂMINA DE BISTURI N12 - LÂMINAS AFIADAS E DURÁVEIS PARA CIRURGIA HUMANA E OUTRAS. FORMATOS E POLIMENTOS QUE ASSEGURAM INCISÕES PRECISAS, CONSISTENTES E ESTÁVEIS. FABRICADAS EM AÇO CARBONO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	8	CAIXAS
	106	Material	LÂMINA DE BISTURI N15 - LÂMINAS AFIADAS E DURÁVEIS PARA CIRURGIA HUMANA E OUTRAS. FORMATOS E POLIMENTOS QUE ASSEGURAM INCISÕES PRECISAS, CONSISTENTES E ESTÁVEIS. FABRICADAS EM AÇO CARBONO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	8	CAIXAS
	107	Material	LÂMINA DE BISTURI N15C, LÂMINAS AFIADAS E DURÁVEIS PARA CIRURGIA HUMANA E OUTRAS. FORMATOS E POLIMENTOS QUE ASSEGURAM INCISÕES PRECISAS, CONSISTENTES E ESTÁVEIS. FABRICADAS EM AÇO CARBONO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	8	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	108	Material	LIMA K SÉRIE ESPECIAL. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. N 10 COM 25 MM	8	CAIXAS
	109	Material	LIMA SELDIN PARA OSSO, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM GARANTIA PELO FABRICANTE.	16	UNIDADES
	110	Material	LUPA DE MÃO COM LENTE 5X. DIÂMETRO: 45 MM. CABO EM PLÁSTICO ABS. COR DO CABO: PRETO. LENTE COM ANTI-DEFORMAÇÃO	2	UNIDADE
	111	Material	LUVAS DE PROCEDIMENTO, TAMANHO M. LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO. NÃO ESTÉRIL. COR: AZUL. MATERIAL: NITRILO (BORRACHA SINTÉTICA). LÁTEX FREE. SEM PÓ. SUPERFÍCIE: MICRO TEXTURIZADA NA PONTA DOS DEDOS. AMBIDESTRA, IDEAL PARA DESTROS E CANHOTOS. ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO.	60	UNIDADES
	112	Material	LUVAS DE PROCEDIMENTO, TAMANHO P. LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO. NÃO ESTÉRIL. COR: AZUL. MATERIAL: NITRILO (BORRACHA SINTÉTICA). LÁTEX FREE. SEM PÓ. SUPERFÍCIE: MICRO TEXTURIZADA NA PONTA DOS DEDOS. AMBIDESTRA, IDEAL PARA DESTROS E CANHOTOS. ALTA RESISTÊNCIA DURANTE O USO.	240	CAIXAS
	113	Material	MANDRIL PARA CONTRA ÂNGULO	8	UNIDADES
	114	Material	MANDRIL PARA DISCO DE LIXA	10	UNIDADES
	115	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, TRIPLA PROTEÇÃO, COM ELÁSTICO CONFORTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, COM CLIPE NASAL. CAIXA COM 50 UNIDADES. COR: AZUL.	8	CAIXAS
	116	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, TRIPLA PROTEÇÃO, COM ELÁSTICO CONFORTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, COM CLIPE NASAL. CAIXA COM 50 UNIDADES. COR: BRANCA.	90	CAIXAS
	117	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, TRIPLA PROTEÇÃO, COM ELÁSTICO CONFORTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, COM CLIPE NASAL. CAIXA COM 50 UNIDADES. COR: ROSA.	8	CAIXAS
	118	Material	MATRIZ DE AÇO, 5 MM	16	ROLOS
	119	Material	MATRIZ DE AÇO, 7 MM	16	ROLOS
	120	Material	MICROMOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO E CONTRA ÂNGULO. ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ACOPLAMENTO INTRA (UNIVERSAL): COM GIRO DE 360 GRAUS. AUTOCLAVÁVEIS ATÉ 135C. COR: PRATA. CONEXÃO: BORDEN (2 FUIROS). ROTAÇÃO: 5.000 A 20.000 RPM. PRESSÃO DE TRABALHO (BAR): 2,76 BAR = 275,8 KPA = 40 PSI - 5. CONSUMO DE AR: 52 L/MIN. - 10. PESO LÍQUIDO: 77 G. PESO BRUTO COM EMBALAGEM: 148 G. INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO CONTRA ÂNGULO: FIXAÇÃO DA BROCA ATRAVÉS DE TRAVA (LÂMINA). SPRAY ÚNICO EXTERNO DIRECIONADO PARA A PONTA DA BROCA, GARANTINDO UMA REFRIGERAÇÃO EFICIENTE NA ÁREA DE TRABALHO. . ACOPLAMENTO INTRA (UNIVERSAL): COM GIRO DE 360 GRAUS. AUTOCLAVÁVEIS ATÉ 135C. COR: PRATA. ROTAÇÃO: 5.000 A 20.000 RPM. RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO: 1:1. PESO LÍQUIDO: 43 G. PESO BRUTO COM EMBALAGEM: 99 G. BROCAS: HASTE TIPO 1 CA STANDARD. SIMILAR AO SCHUSTER OU GNATUS, OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	5	KITS
	121	Material	MOLDEIRA DESCARTÁVEL DUPLA PARA FLÚOR (G) - MOLDEIRAS DE POLIESTIRENO (PLÁSTICO) COM REVESTIMENTO INTERNO DE ESPUMA DE POLIURETANO, DUPLA PARA FLÚOR. TAMANHO: GRANDE. CAIXA COM 100 UNIDADES.	5	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	122	Material	MOLDEIRA DESCARTÁVEL DUPLA PARA FLÚOR (M) - MOLDEIRAS DE POLIESTIRENO (PLÁSTICO) COM REVESTIMENTO INTERNO DE ESPUMA DE POLIURETANO, DUPLA PARA FLÚOR. TAMANHO: MÉDIA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	16	CAIXAS
	123	Material	MOLDEIRA DESCARTÁVEL DUPLA PARA FLÚOR (P) - MOLDEIRAS DE POLIESTIRENO (PLÁSTICO) COM REVESTIMENTO INTERNO DE ESPUMA DE POLIURETANO, DUPLA PARA FLÚOR. TAMANHO: PEQUENA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	16	CAIXAS
	124	Material	NEGATOSCÓPIO, DE MESA ULTRA SLIM, TELERRADIOGRÁFICO. BIVOLT. ILUMINAÇÃO POR LED.	1	UNIDADES
	125	Material	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES. DUPLA FACE (AZUL E VERMELHO). ESPESSURA DE 100 MICRA. MEDIDAS: 8,7CM X 1,8CM.	40	BLOCOS
	126	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO ODONTOLÓGICO. TAMANHO 15CM X 100M. VALIDADE: 03 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	16	ROLOS
	127	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO ODONTOLÓGICO. TAMANHO 30CM X 100M. VALIDADE: 03 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	16	ROLOS
	128	Material	PAPEL TOALHA INTERFOLHA COM 2 DOBRAS, TAMANHO: 20X20M. EMBALAGEM COM 1000 FOLHAS	48	PACOTES
	129	Material	PASTA PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA, EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 2G. É UMA PASTA DE POLIMENTO UNIVERSAL, PRODUZIDA COM DIAMANTE MICRONIZADO, DE GRANULAÇÃO EXTRA FINA, PARA USO EXCLUSIVAMENTE DE DENTISTAS OU PROTÉTICOS. O PRODUTO OFERECE EXCELENTE RESULTADO NO POLIMENTO E BRILHO DE PORCELANA, ESMALTE DENTAL, RESINAS, COMPÓSITOS E OUTROS MATERIAIS RESTAURADORES. POR SER SOLÚVEL EM ÁGUA, PROPORCIONA FACILIDADE NA LUBRIFICAÇÃO DO PROCESSO DE POLIMENTO E NA REMOÇÃO DA PASTA NO FINAL DO TRATAMENTO.	24	UNIDADE
	130	Material	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR, EMBALAGEM COM 90G. SABOR TUTTI-FRUTTI.	40	UNIDADES
	131	Material	PEDRA POMES, EMBALAGEM COM 100 G. GRANULAÇÃO EXTRAFINA.	16	FRASCOS
	132	Material	PERIÓTOMO DUPLO, EM AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL.	16	UNIDADES
	133	Material	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO, FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM COM 01 UNIDADE DE 12 CM.	16	UNIDADES
	134	Material	PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO	14	UNIDADES
	135	Material	PINCEL MICROBRUSH FINO, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	8	CAIXAS
	136	Material	PINCEL MICROBRUSH REGULAR, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	16	CAIXAS
	137	Material	PONTA DIAMANTADA 1190 F	50	UNIDADES
	138	Material	PONTA DIAMANTADA 3118 F	50	UNIDADES
	139	Material	PONTA DIAMANTADA 3168 F	50	UNIDADES
	140	Material	PONTA DIAMANTADA 3194 F	50	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	141	Material	PONTA DIAMANTADA CÔNICA 3195F	50	UNIDADES
	142	Material	PONTA ULTRASSÔNICA G4, PARA USO EM RASPAGEM DE CÁLCULO DENTAL, COM EXTENSA COMPATIBILIDADE COM A MAIORIA DOS APARELHOS DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO.	16	UNIDADES
	143	Material	PONTA ULTRASSÔNICA GD1, PARA USO EM RASPAGEM DE CÁLCULO DENTAL, COM EXTENSA COMPATIBILIDADE COM A MAIORIA DOS APARELHOS DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO.	16	UNIDADES
	144	Material	PONTA ULTRASSÔNICA GD3, PARA USO EM RASPAGEM DE CÁLCULO DENTAL, COM EXTENSA COMPATIBILIDADE COM A MAIORIA DOS APARELHOS DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO.	16	UNIDADES
	145	Material	PORTA AGULHA MAYO HEGAR, AUTOCLAVÁVEL, EM AÇO INOX. TAMANHO: 14 CM.	12	UNIDADES
	146	Material	PORTA ALGODÃO INOX SERVIDO, DIMENSÕES: 8X10CM.	4	UNIDADES
	147	Material	RESINA COMPOSTA DENTINA A1. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAI). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	16	UNIDADES
	148	Material	RESINA COMPOSTA DENTINA A2. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAI). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	24	UNIDADES
	149	Material	RESINA COMPOSTA DENTINA A3,5. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAI). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	16	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	150	Material	RESINA COMPOSTA DENTINA A3. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	24	UNIDADES
	151	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE A1. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	24	UNIDADES
	152	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE A2. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	40	UNIDADES
	153	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE A3,5. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	16	UNIDADES
	154	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE A3. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	24	UNIDADES

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	155	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE B1. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	8	UNIDADES
	156	Material	RESINA COMPOSTA ESMALTE B2. RESINA COMPOSTA MICROHÍBRIDA. EMBALAGEM: SERINGA COM 5 GRAMAS. PREENCHIMENTO: 2MM. FOTOPOLIMERIZÁVEL. CARGA EM PESO: 79. CARGA EM VOLUME: 59. PERCENTUAL DE CONTRAÇÃO: 3. COMPOSIÇÃO: RESINA DO TIPO BIS-GMA, TRI-ETILENOGLICOL-DIMETACRILATO (RESINA DILUENTE-SOLVENTE), CANFOROQUINONA (FOTOINICIADOR), AMINA (ATIVADOR), PIGMENTOS DE ÓXIDO DE FERRO, VIDRO DE BOROSSILICATO DE ALUMÍNIO, SÍLICA COLOIDAL (SIO2). CARGA PATENTEADA COM TAMANHO MÉDIO DE 0,6M. UTILIZA O SISTEMA DE CORES DA ESCALA VITA. RADIOPACO (EXCETO AS CORES INCISAIS). VALIDADE: 3 ANOS. SIMILAR A RESINA HERCULITE CLASSIC KERR OU SUPERIOR EM QUALIDADE.	8	UNIDADES
	157	Material	RESINA FLOW A1, RESINA MICROHÍBRIDA. CONSISTÊNCIA: FLUÍDA. SERINGA COM 2G. EMBALAGEM: UMA SERINGA E DUAS PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	16	UNIDADES
	158	Material	RESINA FLOW A2, RESINA MICROHÍBRIDA. CONSISTÊNCIA: FLUÍDA. SERINGA COM 2G. EMBALAGEM: UMA SERINGA E DUAS PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	32	UNIDADES
	159	Material	RESINA FLOW A3, RESINA MICROHÍBRIDA. CONSISTÊNCIA: FLUÍDA. SERINGA COM 2G. EMBALAGEM: UMA SERINGA E DUAS PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	24	UNIDADES
	160	Material	RESINA FLOW A3,5, RESINA MICROHÍBRIDA. CONSISTÊNCIA: FLUÍDA. SERINGA COM 2G. EMBALAGEM: UMA SERINGA E DUAS PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	8	UNIDADES
	161	Material	RESINA FLOW B1, RESINA MICROHÍBRIDA. CONSISTÊNCIA: FLUÍDA. SERINGA COM 2G. EMBALAGEM: UMA SERINGA E DUAS PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	8	UNIDADES
	162	Material	REVELADOR RADIOGRÁFICO, FRASCO: 500 ML. PARA USO ODONTOLÓGICO.	10	FRASCOS
	163	Material	ROLO DENTAL ALGODÃO, SOFT PLUS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	100	PACOTES
	164	Material	SABONETE LÍQUIDO NEUTRO GLICERINADO SEM GERMICIDA, EMBALAGEM DE 1L. PARA LAVAGEM DAS MÃOS.	24	FRASCOS
	165	Material	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	2	UNIDADES
	166	Material	SELADORA, BIVOLT AUTOMÁTICA. COM GUILHOTINA. COM 30 CM DE ÁREA LIVRE PARA SELAGEM.	3	UNIDADES
	167	Material	SELANTE DENTINÁRIO RESINOSO, FOTOPOLIMERIZÁVEL. EMBALAGEM: SERINGA COM 2G PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. A CARGA IONOMÉRICA INCORPORADA AO PRODUTO PERMITE MAIOR RESISTÊNCIA AO DESGASTE E LONGEVIDADE DA APLICAÇÃO. TAMBÉM RECARREGA E RELIBERA O FLÚOR COMO FORMA DE SUBSTITUIÇÃO DO FLÚOR QUE FOI LIBERADO. CONTA COM EXCELENTE MOLHABILIDADE, O QUE GERA ADEQUADA ADAPTAÇÃO À TOPOGRAFIA OCLUSAL. FLÚOR: PREVINE A DESMINERALIZAÇÃO DENTAL.	16	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	168	Material	SERINGA CARPULE COM REFLUXO, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL.	12	UNIDADES
	169	Material	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA. FRASCO COM 10 ML.	16	FRASCOS
	170	Material	SPRAY LUBRIFICANTE PARA CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO.	16	FRASCOS
	171	Material	SUGADOR CIRÚRGICO METÁLICO, PRODUZIDO EM LIGA DE METAL CROMADO. TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL.	16	UNIDADES
	172	Material	SUGADOR ODONTOLÓGICO CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FABRICADO EM RESINA ABS. EMBALAGEM COM 40 UNIDADES.	24	CAIXAS
	173	Material	SUGADOR ODONTOLÓGICO, DESCARTÁVEL, CORES SORTIDAS. EMBALAGEM COM 40 UNIDADES, FABRICADOS EM MATERIAL ATÓXICO E PONTA ARREDONDADA.	80	PACOTES
	174	Material	SUPORTE PARA COLETOR PÉRFURO CORTANTE, COM CAPACIDADE PARA COLETOR DE 7 LITROS, QUE POSSA SER FIXADO NA PAREDE.	5	UNIDADE
	175	Material	TESOURA ÍRIS RETA. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE DE 11,5CM. MATERIAL: AÇO INOX.	10	UNIDADES
	176	Material	TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER, PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE 4 MM. EMBALAGEM COM 150 UNIDADES.	16	PACOTES
	177	Material	TIRA DE LIXA EM AÇO, TIRAS ABRASIVAS 4 MM PARA USO ODONTOLÓGICO.	10	PACOTES
	178	Material	TIRA DE LIXA EM AÇO, TIRAS ABRASIVAS 6 MM PARA USO ODONTOLÓGICO.	10	PACOTES
	179	Material	TIRA DE POLIÉSTER, TRANSPARENTE. MEDIDAS: 100X10X0, 05MM.MATERIAL: 100 POLIÉSTER E SUPER FLEXÍVEL. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	16	PACOTES
	180	Material	TOUCA DESCARTÁVEL, COR: AZUL. EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES. GRAMATURA: 10 G.	8	PACOTES
	181	Material	TOUCA DESCARTÁVEL, COR: BRANCA. EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES. GRAMATURA: 10 G.	26	PACOTES
	182	Material	TOUCA DESCARTÁVEL, COR: ROSA. EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES. GRAMATURA: 10 G.	8	PACOTES
	183	Material	ADENOSINA 3MG/2ML	200	AMPOLAS
	184	Material	ADRENALINA 1G	500	AMPOLAS
	185	Material	AMINOFILINA 24MG/10ML	300	AMPOLAS
	186	Material	ATROPINA 0,25MG/1ML	200	AMPOLAS
	187	Material	BRICANLY (SULFATO DE TERBUTALINA) 0,5MG/ML	500	AMPOLAS
	188	Material	BROMOPRIDA 5MG/2ML	2500	AMPOLAS
	189	Material	BUSCOPAN COMPOSTO 4MG/ML	3000	AMPOLAS
	190	Material	BUSCOPAN SIMPLES 20 MG/ML	1200	AMPOLAS
	191	Material	CEDILANIDE 0,2 MG/ML-2ML	200	AMPOLAS
	192	Material	CETOPROFENO 100MG/ML-IV	2000	AMPOLAS
	193	Material	CETOPROFENO 50MG/2ML -IM	6000	AMPOLAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	194	Material	CIMETIDINA 150MG/2ML	2000	AMPOLAS
	195	Material	CLORETO DE POTÁSSIO 10-10ML	50	AMPOLAS
	196	Material	CLORETO DE SÓDIO 0,9-10ML	50	AMPOLAS
	197	Material	COMPLEXO B 2ML	4000	AMPOLAS
	198	Material	DEXAMETASONA 2MG/1ML	3000	AMPOLAS
	199	Material	DEXAMETASONA 4MG/2,5ML	6000	AMPOLAS
	200	Material	DICLOFENACO DE POTÁSSIO 75MG/3ML	2200	AMPOLAS

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	171377_editais_1770140411.zip