

## Memorando 13- 11.395/2024

---

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 14/08/2024 às 13:39:36

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Segue anexo o Termo de Referência.

Sem mais.

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
*DIVISÃO DE SUPRIMENTOS*

**Anexos:**

TR\_0322024\_Insumos\_odonto\_.pdf

## 0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão estimada anual de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro ANVISA: 10438720003.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÔXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

6	60 UND	<p>ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocafina (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.</p>
7	200 GALÕES	<p>ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.</p>
8	10 CX	<p>AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.</p>
9	60 CX	<p>AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.</p>
10	25 CX	<p>AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.</p>
11	20 LT	<p>ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 G/L; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.</p>

12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.

44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de cariostáticos. Frasco contendo 10 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – sem eugenol produzido através da mistura de seus componentes, ótima textura e plasticidade após a presa. Produto de uso exclusivo do cirurgião dentista. Composição da pasta base: ácido graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol e cera natural. Composição da pasta aceleradora: óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol e BHT. Validade mínima: 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo espectro pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTE – Capacidade para 05 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc. Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.



52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMICA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carboxilase); sendo as principais: amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9,5 x 2,5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro. Medidas aprox. 21,50x3,20x0,50cm (c x l x a); embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma ducasulo do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLUOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.

77	06 UND	HEMOSTÁTICO LÍQUIDO – Indicações: indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restaurações, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Composição: Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoloina e água purificada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentinária preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (1 x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma ISO 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e



		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfato de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
90	3000	LUVA CIRÚRGICA ESTERIL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.



92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação oclusiva; pasta para tratamento de alveolite composta basicamente por: Lidocaína, Eugenol, Laurilsulfato de sódio, Carbonato de cálcio, Penghawar djambi, Azeite, Água purificada e Aromas natural de hortelã; Composição do aroma natural de hortelã: mistura de óleo essencial de hortelã-verde e de óleo essencial de eucalipto; exclusivamente para uso tópico; embalada em frasco de 12 g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLÚOR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL – Apresentação: seringa com 1 ml; Características: gel com base em papaína, azul de toluidina e cloramina; Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº lote, data de fabricação e data validade. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.
106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA 80473960001. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope

		.Validade mínima 2 anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curta duração, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFILAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afilar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedos suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentas de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga



		inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO – Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anosda data de entrega.
127	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de



		entrega.
132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa spera; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5%e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial eprocedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formatocilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLASTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm;embalagem com 100 unidades.
139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteçãopor período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega

140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-fruticolorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.

148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para casos de necropulpectomia, composição: formaldeído, O-cresol, álcool etílico 96° e água purificada; apresentação: cx. contendo um frasco com 10ml de solução. Embalagem com 50 tiras. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLÚOR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almoxarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br).

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.

### 4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a

realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.

4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.

4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

## **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.

5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.

5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.

5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.

5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

## **6. REQUISITOS**

6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte exigência:

6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas

especificações.

- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.
- 6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.
- 6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.
- 6.2 Qualificação Técnica:
  - 6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:
    - 6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.
    - 6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.
    - 6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.
    - 6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.
    - 6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:
      - a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.
      - b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.
      - c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

## **7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

- 7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;



7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.

7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.

7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.

7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.

7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

## **8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;

8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;

8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

## **9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;

9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;

9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.

9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.

9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

## **10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

- 10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.
- 10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.
- 10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.
- 10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.
- 10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.
- 10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.
- 10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

## **11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.

11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).

11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde

Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)

Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

## **12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;

12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

### **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

- c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.
- e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não-aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;
- 14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- 14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;
- 14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;
- 14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- 14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;
- 14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 14 de agosto de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 97A5-7D2B-9191-1B10

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



ISAURA DA CONCEICAO OLIVEIRA DE FREITAS (CPF 103.XXX.XXX-05) em 14/08/2024 16:05:34  
(GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/97A5-7D2B-9191-1B10>



**Memorando 14- 11.395/2024**

**De:** Maria B. - SMS

**Para:** SEADM-DESUP - Departamento de Suprimentos - A/C Rosemeire S.

**Data:** 23/08/2024 às 10:11:45

Prezada [Rosemeire Vieira Dos Santos - SEADM-DESUP](#)

Solicito a gentileza incluir a servidora [Astesia Antunes Costa Nascimento - SMS-DAS-DAS-CEODON](#) na equipe de apoio para os insumos odontológicos.

Grata

—

**Maria Cármem A. Botelho Alves**  
*Secretária Municipal de Saúde*

**Memorando 15- 11.395/2024**

**De:** Thierry O. - SEADM-DESUP

**Para:** SMS-DGS-AQUI - Aquisições da Secretaria de Saúde - A/C Bruna P.

**Data:** 17/09/2024 às 14:53:48

Boa tarde ! Solicito que seja verificados os itens 20 e 90 no Termo de Referencia anexo ao Despacho 13, uma vez que não constam a informação da unidade do item, e também que seja verificado o item 15 pois não há menção a quantidade de tubetes que deve conter em cada caixa no descritivo.

—

**Thierry Tavares de Oliveira**

*Agente Administrativo*

## Memorando 16- 11.395/2024

---

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 17/09/2024 às 15:19:48

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Prezado. Segue anexo o TR retificado.

Sem mais,

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
*DIVISÃO DE SUPRIMENTOS*

**Anexos:**

TR\_0322024\_Insumos\_odonto\_002.pdf

**0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA****1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.**

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão **estimada anual** de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro ANVISA: 10438720003.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÔXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocafina (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 GI; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.



12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.



44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de cariostáticos. Frasco contendo 10 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – sem eugenol produzido através da mistura de seus componentes, ótima textura e plasticidade após a presa. Produto de uso exclusivo do cirurgião dentista. Composição da pasta base: ácido graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol e cera natural. Composição da pasta aceleradora: óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol e BHT. Validade mínima: 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorhexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo espectro pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTE – Capacidade para 05 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc. Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.



52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMICA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carboxilase); sendo as principais: amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9,5 x 2,5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro. Medidas aprox. 21,50x3,20x0,50cm (c x l x a); embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma d'acaculho do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLUOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.

77	06 UND	HEMOSTÁTICO LÍQUIDO – Indicações: indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restaurações, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Composição: Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoloina e água purificada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentina preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (1 x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma iso 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e



		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfito de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
90	3000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTEREL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.



92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação oclusiva; pasta para tratamento de alveolite composta basicamente por: Lidocaína, Eugenol, Laurilsulfato de sódio, Carbonato de cálcio, Penghawar djambi, Azeite, Água purificada e Aromatizante de hortelã; Composição do aroma natural de hortelã: mistura de óleo essencial de hortelã-verde e de óleo essencial de eucalipto; exclusivamente para uso tópico; embalada em frasco de 12 g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLUÓR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL – Apresentação: seringa com 1 ml; Características: gel com base em papaína, azul de toluidina e cloramina; Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº lote, data de fabricação e data validade. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.
106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA 80473960001. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope

		.Validade mínima 2 anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curta duração, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFILAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afilar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedos suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentas de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentas de fiapos que permite aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga



		inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO – Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anosda data de entrega.
127	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de



		entrega.
132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa spera; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5%e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial eprocedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formatocilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLASTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm;embalagem com 100 unidades.
139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteçãopor período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega

140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-fruticolorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.

148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para casos de necropulpectomia, composição: formaldeído, O-cresol, álcool etílico 96° e água purificada; apresentação: cx. contendo um frasco com 10ml de solução. Embalagem com 50 tiras. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLUÓR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almoxarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br).

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.

### 4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a

realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.

4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.

4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

## **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.

5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.

5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.

5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.

5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

## **6. REQUISITOS**

6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte exigência:

6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas

especificações.

- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.
- 6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.
- 6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.
- 6.2 Qualificação Técnica:
  - 6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:
    - 6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.
    - 6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.
    - 6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.
    - 6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.
    - 6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:
      - a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.
      - b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.
      - c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

## **7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

- 7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;



7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.

7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.

7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.

7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.

7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

## **8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;

8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;

8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

## **9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;

9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;

9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.

9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.

9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

## **10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

- 10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.
- 10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.
- 10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.
- 10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.
- 10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.
- 10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.
- 10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

## **11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.

11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).

11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde

Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)

Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

## **12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;

12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

### **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

- c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
  - d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.
  - e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não-aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;
- 14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- 14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;
  - 14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;
  - 14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
  - 14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;
  - 14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 14 de agosto de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 3ADC-A5BA-91AB-B313

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



ISAURA DA CONCEICAO OLIVEIRA DE FREITAS (CPF 103.XXX.XXX-05) em 17/09/2024 16:11:31  
(GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/3ADC-A5BA-91AB-B313>



**Memorando 17- 11.395/2024**

**De:** Thierry O. - SEADM-DESUP

**Para:** SMS-DGS-AQUI - Aquisições da Secretaria de Saúde - A/C Bruna P.

**Data:** 02/10/2024 às 17:09:42

Boa tarde ! Solicito que sejam verificados os descritivos dos itens 44,45,51,102,105 e 150, uma vez que não foi possível obter orçamento com os descritivos solicitados. Favor verificar se serão alterados os descritivos ou serão excluídos do certame uma vez que já temos orçamento para os demais itens.

—

**Thierry Tavares de Oliveira**

*Agente Administrativo*

**Memorando 18- 11.395/2024**

**De:** Thierry O. - SEADM-DESUP

**Para:** SMS-DGS-AQUI - Aquisições da Secretaria de Saúde - A/C Bruna P.

**Data:** 03/10/2024 às 07:20:23

Bom dia ! Complementando o despacho 17, além dos itens supracitados, solicito que sejam verificados também os descritivos dos itens 60 e 77, uma vez que não foi possível obter orçamento com os descritivos solicitados.

—

**Thierry Tavares de Oliveira**  
*Agente Administrativo*

**Memorando 19- 11.395/2024**

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** SMS-DAS-DAS-CEODON - Centro Odontológico - A/C Isaura F.

**Data:** 03/10/2024 às 10:38:44

Prezada,

Diante dos despachos 17 e 18 , favor verificar os itens conforme solicitado.

Sem mais.

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
*DIVISÃO DE SUPRIMENTOS*

## Memorando 20- 11.395/2024

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** SEADM-DESUP - Departamento de Suprimentos - A/C Thierry O.

**Data:** 03/10/2024 às 16:04:55

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Prezado,

Considerando os despachos 17 e 18, e tendo em vista a necessidade essencial e constante dos seguintes itens:

- 44 - Cariostático 30%
- 45 - Cimento cirúrgico
- 51 - Coletor de material perfurocortante 7 litros
- 60 - Espátula odontológica plástica flexível para manipulação de ionômero de vidro
- 77 - Hemostático líquido
- 102 - Medicação oclusiva em pasta para tratamento de alveolite
- 105 - Papacarie Duo gel
- 150 - Tricresol

Afirmamos, em conjunto com o Centro Odontológico, que não será possível excluir esses itens do processo de compra anual, pois isso comprometeria a execução dos procedimentos do setor, colocando em risco a saúde da população.

Ressalto que, com exceção do Papacarie Duo gel, que será adquirido pela primeira vez, os demais itens têm sido comprados com este mesmo descritivo nos últimos 5 anos.

Além disso, em relação ao item 51 - Coletor de material perfurocortante, o tamanho de 5 litros foi retirado do mercado. Por essa razão, segue em anexo o Termo de Referência (TR) com a descrição atualizada para 7 litros. Saliento que o preço médio não sofrerá impacto, uma vez que o valor estimado (unitário) permanece praticamente inalterado. ([Coletor de Perfurocortantes Descarbox com desconto \(farcen.com.br\)](#)).

Sem mais.

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
DIVISÃO DE SUPRIMENTOS

**Anexos:**

TR\_0322024\_Insumos\_odonto\_003.pdf

**0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA****1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.**

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão **estimada anual** de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro ANVISA: 10438720003.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÔXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.



6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocafina (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 GI; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.

12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.



44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de cariostáticos. Frasco contendo 10 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – sem eugenol produzido através da mistura de seus componentes, ótima textura e plasticidade após a presa. Produto de uso exclusivo do cirurgião dentista. Composição da pasta base: ácido graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol e cera natural. Composição da pasta aceleradora: óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol e BHT. Validade mínima: 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo aspecto pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE – Capacidade para 07 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc. Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.

52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMICA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carboxilase); sendo as principais; amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9,5 x 2,5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro. Medidas aprox. 21,50x3,20x0,50cm (c x l x a); embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma d'acacul do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLUOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.



77	06 UND	HEMOSTÁTICO LÍQUIDO – Indicações: indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restaurações, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Composição: Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoloina e água purificada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentinária preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (1 x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Norma ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma iso 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e



		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfato de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
90	3000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTERIL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação oclusiva; pasta para tratamento de alveolite composta basicamente por: Lidocaína, Eugenol, Laurilsulfato de sódio, Carbonato de cálcio, Penghawar djambi, Azeite, Água purificada e Aromas natural de hortelã; Composição do aroma natural de hortelã: mistura de óleo essencial de hortelã-verde e de óleo essencial de eucalipto; exclusivamente para uso tópico; embalada em frasco de 12 g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLUÓR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL – Apresentação: seringa com 1 ml; Características: gel com base em papaína, azul de toluidina e cloramina; Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº lote, data de fabricação e data validade. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.
106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA 80473960001. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope

		.Validade mínima 2 anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curta duração, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFILAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afilar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedos suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.



117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga



		inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO – Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anosda data de entrega.
127	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de

		entrega.
132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa spera; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5%e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial eprocedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formatocilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLASTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm;embalagem com 100 unidades.
139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteçãopor período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega

140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-fruticolorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.

148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resinacomposta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza)e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes.apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro:50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para casos de necropulpectomia, composição: formaldeído, O-cresol, álcool etílico 96° e água purificada; apresentação: cx. contendo um frasco com 10ml de solução. Embalagem com 50 tiras. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anosda data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLÚOR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva;Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almoxarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br) .

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.

### 4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a

realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.

4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.

4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

## **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.

5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.

5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.

5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.

5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

## **6. REQUISITOS**

6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte exigência:

6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas



especificações.

- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.
- 6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.
- 6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.
- 6.2 Qualificação Técnica:
  - 6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:
    - 6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.
    - 6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.
    - 6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.
    - 6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.
    - 6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:
      - a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.
      - b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.
      - c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

## **7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

- 7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;

7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.

7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.

7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.

7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.

7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

## **8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;

8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;

8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

## **9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;

9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;

9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.

9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.

9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

## **10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

- 10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.
- 10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.
- 10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.
- 10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.
- 10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.
- 10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.
- 10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

## **11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.

11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).

11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde

Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)

Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

## **12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;

12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

### **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

- c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
  - d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.
  - e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não- aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;
- 14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- 14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;
  - 14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;
  - 14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
  - 14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;
  - 14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 14 de agosto de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 6EA7-306D-749F-20AF

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



HELTON KOLBE PEREIRA PATEKOSKI (CPF 308.XXX.XXX-33) em 03/10/2024 16:26:27 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)



MARIA CARMEN AMARANTE BOTELHO (CPF 396.XXX.XXX-00) em 03/10/2024 17:09:35  
(GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/6EA7-306D-749F-20AF>

**Memorando 21- 11.395/2024**

**De:** Leandro M. - SEADM-DESUP

**Para:** SMS-DGS-AQUI - Aquisições da Secretaria de Saúde - A/C Bruna P.

**Data:** 10/10/2024 às 13:35:39

Boa Tarde solicitamos que seja ajustado o Termo de Referencia uma vez que alguns itens possuem numero do registro na ANVISA o que é ilegal uma vez que direciona a uma marca especifica contrariando a legislação.

—  
**Leandro de Moraes**

**Chefe da Divisão de Compras**

## Memorando 22- 11.395/2024

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 10/10/2024 às 14:13:21

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Segue anexo o Termo de Referência retificado, conforme solicitado.

Sem mais.

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
*DIVISÃO DE SUPRIMENTOS*

**Anexos:**

TR\_0322024\_Insumos\_odonto\_004.pdf

## 0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão estimada anual de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro na ANVISA.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÔXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocafina (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 G/L; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.



12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.



44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de cariostáticos. Frasco contendo 10 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – sem eugenol produzido através da mistura de seus componentes, ótima textura e plasticidade após a presa. Produto de uso exclusivo do cirurgião dentista. Composição da pasta base: ácido graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol e cera natural. Composição da pasta aceleradora: óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol e BHT. Validade mínima: 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo aspecto pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE – Capacidade para 07 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc. Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.



52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMICA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carbohidrase); sendo as principais; amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9,5 x 2,5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro. Medidas aprox. 21,50x3,20x0,50cm (c x l x a); embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma d'casulo do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLUOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.

77	06 UND	HEMOSTÁTICO LÍQUIDO – Indicações: indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restaurações, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Composição: Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoloina e água purificada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentinária preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (1 x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma ISO 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e



		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfato de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
90	3000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTERIL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.



92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação oclusiva; pasta para tratamento de alveolite composta basicamente por: Lidocaína, Eugenol, Laurilsulfato de sódio, Carbonato de cálcio, Penghawar djambi, Azeite, Água purificada e Aromatizante de hortelã; Composição do aroma natural de hortelã: mistura de óleo essencial de hortelã-verde e de óleo essencial de eucalipto; exclusivamente para uso tópico; embalada em frasco de 12 g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLUÓR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL – Apresentação: seringa com 1 ml; Características: gel com base em papaína, azul de toluidina e cloramina; Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº lote, data de fabricação e data validade. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.
106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2

		anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curatização, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFILAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afilar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedos suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.



126	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO – Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anosda data de entrega.
127	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.



132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa spera; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5%e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial eprocedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formatocilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLASTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm;embalagem com 100 unidades.
139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteçãopor período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-frut colorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega

150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para casos de necropulpectomia, composição: formaldeído, O-cresol, álcool etílico 96° e água purificada; apresentação: cx. contendo um frasco com 10ml de solução. Embalagem com 50 tiras. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLUÓR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almoxarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br).

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.

### 4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

- 4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.
- 4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.
- 4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

## **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

- 5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.
- 5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.
- 5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.
- 5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.
- 5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

## **6. REQUISITOS**

- 6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte exigência:
- 6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas especificações.
- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas,

todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.

6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.

6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.

6.2 Qualificação Técnica:

6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:

6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.

6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.

6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.

6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.

6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:

a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.

b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.

c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

## **7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;

7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.

7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.

7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.



7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.

7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

## **8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;

8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;

8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

## **9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;

9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;

9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.

9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.

9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

## **10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.

10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.

10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.

10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.

10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.

10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.

10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

## **11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.

11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).

11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde

Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)

Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

## **12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;

12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

## **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

#### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.

e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a

incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não- aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;

- 14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- 14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;
  - 14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;
  - 14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
  - 14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;
  - 14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 14 de agosto de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 6F8F-2266-C5E0-584E

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



HELTON KOLBE PEREIRA PATEKOSKI (CPF 308.XXX.XXX-33) em 10/10/2024 15:17:53 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)



MARIA CARMEN AMARANTE BOTELHO (CPF 396.XXX.XXX-00) em 11/10/2024 12:31:08  
(GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/6F8F-2266-C5E0-584E>



**Memorando 23- 11.395/2024**

**De:** Isaura F. - SMS-DAS-DAS-CEODON

**Para:** SMS-DAS-DAS - Divisão de Assistência em Saúde

**Data:** 25/10/2024 às 19:52:25

Segue para sua ciência e acompanhamento, conforme solicitado.

—

**Isaura da Conceicao Oliveira de Freitas**  
*Cirurgiã Dentista*

## **Memorando 24- 11.395/2024**

**De:** Leandro M. - SEADM-DESUP

**Para:** SMS-DGS-AQUI - Aquisições da Secretaria de Saúde - A/C Bruna P.

**Data:** 29/10/2024 às 16:29:35

**Setores (CC):**

SEADM, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

Boa Tarde, conforme já mencionado no despacho nº17, informamos que ainda estamos encontrando dificuldades em receber cotação de preço dos itens 44,45,51,60,77,102,105 e 150. Diante disso solicitamos a essa secretaria que verifique o descritivo dos itens mencionados, bem como a possibilidade de retirada desses itens do TR. Importante ressaltar que os demais itens já estão todos com orçamentos.

Aguardamos retorno com a urgência que o caso requer.

—

**Leandro de Moraes**

**Chefe da Divisão de Compras**

**Memorando 25- 11.395/2024**

**De:** Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** SMS-DAS-DAS-CEODON - Centro Odontológico - A/C Helton P.

**Data:** 29/10/2024 às 16:41:40

Prezado,

Segue para ciência e providências.

Sem mais.

—  
**Bruna Morelli R. Pereira**  
Secretaria Municipal de Saúde  
*DIVISÃO DE SUPRIMENTOS*

**Memorando 26- 11.395/2024**

**De:** Helton P. - SMS-DAS-DAS-CEODON

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 30/10/2024 às 09:23:39

Prezado Leandro!

Esses itens apresentados no despacho 17 são de fundamental importância para a demanda e fomento do setor de odontologia no atendimento a população. Dessa forma precisam ser incluídos no decorrer dos trâmites licitatórios.

Atenciosamente

—

**Helton Kolbe Pereira Patekoski**  
*RT - Odontologia*

## Memorando 27- 11.395/2024

**De:** Helton P. - SMS-DAS-DAS-CEODON

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 01/11/2024 às 15:52:11

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Prezado, [Leandro de Moraes - SEADM-DESUP](#)

Segue anexo o TR de Insumos Odontológicos corrigido, conforme solicitado no despacho 24.

Atenciosamente

—

**Helton Kolbe Pereira Patekoski**

*RT - Odontologia*

**Anexos:**

TR\_0322024\_Corrigido\_Insumos\_Odontologicos.pdf



## 0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão estimada anual de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro na ANVISA.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÓXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocafina (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 GI; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.

12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.

44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de cariostáticos. Frasco contendo 5 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – Cimento cirurgico odontologico; conjunto de pasta/pasta, com aprox. 90 g de cada; pasta 1:comp.acido caprilico,ac.laurico,breu,resina ester gun. pasta 2 :comp.de oleo linhaça,ozn,omg; embalado em caixa; constando externamente marca comercial, procedencia de fabricação; recomendações para armazenamento; validade minima de 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorhexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo aspecto pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTE – Tamanho 7 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc.Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.

52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMICA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carbohidrase); sendo as principais: amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9,5 x 2,5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, 142 FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro; embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma ducasulo do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140- 1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLUÓR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellose qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.



77	06 UND	HEMOSTÁTICO LIQUIDO – Hemostático Local Uso Odontológico; Em Solução Sem Epinefrina e Atoxica; Embalado Individualmente Em Frasco, Em Material Adequado Que Garanta a Integridade do Produto; Constando Externamente Marca Comercial e Procedência de Fabricação; Recomendações para Armazenamento; Validade Mínima de 18 meses Da Data de Entrega, Registro Conforme Legislação Vigente.
78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentinal preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (l x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma ISO 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e

		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfato de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
90	3000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTERIL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talhada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação Oclusiva de Uso Odontológico; Pasta para Tratamento de Alveolite; Composta Basicamente Por Propolis 10%, Iodoformio 5%, Cera de Abelha e Espessante; Embalada Individualmente; Constando Externamente Marca Comercial, Procedência de Fabricação; Validade Mínima de 12 Meses; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLÚOR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL –Removedor Químico Mecânico P/ Uso Odontológico; para Remoção de Lesões Cariosas Com Instrumento Manual, Compatível Com Papacarie Duo; Em Seringa Com Gel Contendo Aproximadamente 1 ML; Contém Enzima Proteolítica Papafina, Que Atua Na Decomposição de Tecido Cariado; Embalado Em Material Adequado Que Garanta a Integridade do Produto; Validade Mínima de 18 Meses a Partir Da Data de Entrega; Constando Externamente Marca Comercial e Procedência de Fabricação, Registro Conforme Legislação Vigente. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.
106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.



109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curatização, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFILAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afilar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedo suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.



116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiaposque permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permitea aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior , um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com poteespecial que permite a esterilização das peças em seu interior e garanta a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilizaçãoquímica e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLASTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido,autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiaisodontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL R EPO S IÇ ÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3,5 a 0,01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
127	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/sílica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/sílica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

130	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LÍQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa duração; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formato cilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLÁSTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm; embalagem com 100 unidades.
139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteção por período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrógeno 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-fruticolorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para desinfecção de canais radiculares, composição: formaldeído, O produto é um antisséptico, desinfetante para canais radiculares, que alia as propriedades do formaldeído com orto-Cresol.; apresentação: frasco com 10ml . Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLÚOR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almoxarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br) .

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.



**4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO**

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

- 4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.
- 4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de **MENOR PREÇO POR ITEM**, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.
- 4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

## **5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

- 5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.
- 5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.
- 5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.
- 5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.
- 5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

## **6. REQUISITOS**

- 6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte exigência:
- 6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas especificações.
- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas,

todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.

6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.

6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.

6.2 Qualificação Técnica:

6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:

6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.

6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.

6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.

6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.

6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:

a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.

b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.

c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

## **7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;

7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.

7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.

7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.

7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.

7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

## **8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;

8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;

8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

## **9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;

9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;

9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.

9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.

9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

## **10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.

10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.

10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.

10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.

10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.

10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.

10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

## **11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.

11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).

11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde

Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)

Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

## **12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;

12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

## **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**



13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

#### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.

e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a

incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não- aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;

- 14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- 14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;
  - 14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;
  - 14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
  - 14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;
  - 14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 14 de agosto de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: D433-9298-FF4D-195D

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



HELTON KOLBE PEREIRA PATEKOSKI (CPF 308.XXX.XXX-33) em 04/11/2024 11:38:27 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/D433-9298-FF4D-195D>

**Memorando 28- 11.395/2024****De:** Leandro M. - SEADM-DESUP**Para:** SMS - Secretaria Municipal de Saúde - A/C Pablo L.**Data:** 02/12/2024 às 10:11:04

Bom dia, conforme contato telefonico nessa data, estamos encaminhando para analise dessa secretaria quanto a possibilidade da exclusão dos itens 44,45,51,60,77,102,105 e 150, uma vez que estamos encontrando dificuldades para orçamento desses itens.

—

**Leandro de Moraes****Chefe da Divisão de Compras**

## Memorando 29- 11.395/2024

**De:** Pablo L. - SMS-DGS-AQUI

**Para:** SEADM-DESUP - Departamento de Suprimentos - A/C Leandro M.

**Data:** 02/12/2024 às 11:08:00

**Setores envolvidos:**

SEADM, SMS, SEADM-DAGEP, SEADM-DESUP, SMS-DAS-DAS, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

### Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Prezado [Leandro](#),  
reavaliando os itens contidos no Termo de Referência junto ao Dr. [Helton](#)  
e [Astesia](#), foi retificado e alterado o descritivo do item 44, 77, 102, 105 para que fiquem mais genéricos e que  
atendam a necessidade do setor requisitante e removidos os itens 45, 51, 60.

Itens retificados:

Código TR antigo	Código TR retificado	Descrição
44	44	Cariostático - Frasco com 5 ml, contendo diamino fluoreto de prata a 30% Cariostático - Frasco com 5 ml, contendo diamino fluoreto de prata a 30%
77	74	Hemostático tópico, princípio ativo: cloreto de alumínio, aspecto físico: líquido, embalagem com 10 ml.
102	99	Pasta para tratamento de alveolite, composição: iodoformio e propolis; com ação cicatrizante, analgésica, anti-inflamatória e anti-microbiana, frasco com no mínimo 10g. Validade mínima 1 ano.
105	102	PAPACÁRIE DUO GEL SERINGA. Embalagem com 1 seringa com 1ml.

Atenciosamente,

—

**Pablo Rogério Cugler de Lima**

*Secretário Municipal de Saúde Interino*

**Anexos:**

TR\_INSUMOS\_ODONTOLOGICOS.pdf



## 0322024 – TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. DEFINIÇÃO DO OBJETO, INCLUÍDOS SUA NATUREZA, OS QUANTITATIVOS, O PRAZO DO CONTRATO/ATA E, SE FOR O CASO, A POSSIBILIDADE DE SUA PRORROGAÇÃO.

1.1 **Definição do objeto:** Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP.

1.2 **Quantitativos:** As quantidades abaixo representam a previsão estimada anual de fornecimento, sendo:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro na ANVISA.
2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÓXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	<u>ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS</u> - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano. Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocaína (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 Gl; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.

12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) + Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.



37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparocavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.

44	30 UND	Cariostático - Frasco com 5 ml, contendo diamino fluoreto de prata a 30% Cariostático - Frasco com 5 ml, contendo diamino fluoreto de prata a 30%
45	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5ge 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da data de entrega.
46	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de oxido de zinco com até 10% de oxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorhexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo aspecto pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.

50	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
51	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
52	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
53	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMOCA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
54	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lipase, Amilase e Carbohidrase); sendo as principais; amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
56	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9.5 x 2.5 cm.
57	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra ângulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, número de lote, data de fabricação e procedência.

58	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
59	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.
60	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
61	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
62	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
63	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
64	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm - Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

65	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm. Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* Esterilizado em Raio Gama. As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Uso exclusivo em Odontologia. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma docasulo do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
67	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
68	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
69	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
70	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe I (ISO 11140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	60 FRC	FLUOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
72	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástica na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.



74	06 UND	Hemostático tópico, princípio ativo: cloreto de alumínio, aspecto físico: líquido, embalagem com 10 ml.
75	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada dentinária preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%- Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
77	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
78	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (1 x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
79	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
80	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma ISO 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e

		revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
81	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido, cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
82	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfito de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiossulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml . Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
83	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
84	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas , oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
86	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
87	3000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTERIL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
88	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

89	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
90	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
91	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
92	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto;constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
93	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
94	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
95	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR– Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
96	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
97	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
98	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

99	8 UND	Pasta para tratamento de alveolite, composicao: iodoformio e propolis; com acao cicatrizante, analgesica, anti-inflamatoria e anti-microbiana, frasco com no mínimo 10g. Validade minima 1 ano.
100	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLÚOR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
102	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL SERINGA. Embalagem com 1 seringa com 1ml.
103	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validademínima de 2 anos da data de entrega.
104	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido deabertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
105	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citoxidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e ondontológico. contendo ainda indicadores quimicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido deabertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.

106	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido deabertura do envelope .Validade mínima 2
107	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido deabertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
108	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA – compatível para maquinaseladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido deabertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curatadura, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
110	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causadapelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
111	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização emprocedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
112	5 UND	PEDRA DE AFIAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afiar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedo suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.



113	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiaposque permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
116	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
117	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL – Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
118	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
119	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
120	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZÁVEL R EPO S I Ç Ã O - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

121	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
122	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL R E P O S I Ç Ã O - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
123	15 UND	RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/silica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência defabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anosda data de entrega.
124	15 UND	RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/silica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamentoe polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão,proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quandoutilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

127	06 UND	RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A2. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g nacor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fôssulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g nacor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
131	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa duração; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
132	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formato cilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO-com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

134	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
135	100 PCT	SACO PLÁSTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm; embalagem com 100 unidades.
136	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteção por período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
137	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
138	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
139	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
140	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
141	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugadores descartáveis de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-fruticolorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

143	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
144	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
145	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
146	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
147	6 UND	TRICRESOL FORMALINA - formalina (frasco com no mínimo 10ml. material para desinfecção de canal radicular. O produto é um antisséptico, desinfetante para canais radiculares, que alia as propriedades do formaldeído com orto-cresol. Alto teor de pureza, garantindo assim, a eficácia máxima do produto). Validade mínima de 01 ano.
148	10 UND	VASELINA SÓLIDA-Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
149	15 BISN	VERNIZ COM FLÚOR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

2. **Prazo do CONTRATO/ATA:** A aquisição dos itens está prevista no Plano Anual de 2024, tendo em vista, que o CONTRATO/ATA terá o **prazo de vigência de 12 (doze) meses, através de uma Ata de Registro de Preços**, podendo ser prorrogado.

### 3. Local de Entrega e Prazo:

3.1 O material deverá ser entregue no endereço: Rua Darci Bueno da Cruz, nº 200 – Bico do Pato, no Almojarifado, ao lado da Garagem Municipal, de segunda-feira a sexta-feira das 13:30 às 17:00 horas. Cidade: Cajati – SP – Telefone: (13) 3854-2079 – e-mail: [almoxarifado@cajati.sp.gov.br](mailto:almoxarifado@cajati.sp.gov.br).

3.2 O material deverá ser entregue, em até 15 (quinze) dias corridos a contar do recebimento do Pedido de Compra. Não deverá ser entregue o pedido parcialmente.



**4. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO**

4.1 O município de Cajati/SP, através da Secretaria de Saúde, pretende, com base na Lei de Licitações nº 14.133/2021, a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal, sendo essencial para aprimorar a qualidade dos atendimentos e é fundamental para assegurar a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população. Os insumos são essenciais para a realização de procedimentos odontológicos, garantindo que os atendimentos sejam realizados de forma segura, eficiente e com o padrão de qualidade exigido.

4.2 A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso da população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14.572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Este marco legal reforça o compromisso de garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS, reconhecendo a saúde bucal como um direito fundamental de todos os brasileiros.

4.3 Cujas especificações e quantitativos encontram-se detalhados no item 1.2 deste Termo de Referência.

4.4 A aquisição do referido objeto será realizada observando critério de MENOR PREÇO POR ITEM, considerando o fornecimento do produto de forma **parcelada**, através de uma Ata de Registro de Preços, pela Unidade Requisitante.

4.5 O detalhamento do objeto está especificado conforme tabela referência, componente deste Termo, cujo quantitativo atende as necessidades do Setor envolvido.

**5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

5.1 Este processo deve seguir as modalidades previstas na legislação, garantindo legalidade e transparência. Portanto, para este tipo de contratação, recomendamos a utilização da **modalidade de pregão, preferencialmente na forma eletrônica**, que é adequada para a aquisição de bens e serviços comuns.

5.2 O pregão eletrônico facilita a participação de um maior número de fornecedores, ampliando a competitividade e potencialmente reduzindo os custos.

5.3 É fundamental seguir todos os trâmites legais estabelecidos na Lei 14.133/21, incluindo: Divulgação do Edital, Análise e Julgamento das Propostas e Celebração do Contrato/Ata. Além disso, é crucial garantir a transparência e a igualdade de condições para todos os participantes do processo licitatório, evitando qualquer tipo de favorecimento ou irregularidade.

5.4 Esta aquisição visa melhorar os serviços oferecidos pelas Secretarias Municipais, proporcionando versatilidade e portabilidade, móveis fáceis de transportar e adequados para diferentes tipos de eventos e reuniões, produtos de alta qualidade que garantem longa vida útil, solução econômica a longo prazo, eliminando a necessidade de locação recorrente e melhoria na ocupação e acomodação das instalações.

5.5 Dessa forma, a aquisição de cadeiras e mesas de plástico não apenas atende às necessidades funcionais das Secretarias, mas também contribui para a eficiência e qualidade dos serviços prestados à comunidade.

**6. REQUISITOS**

6.1 Considerando o objeto da licitação, sugerimos para previsão do futuro Instrumento Convocatório, além da documentação de Habilitação Jurídica, Fiscal e Econômica e Financeira, que será solicitado, a seguinte

exigência:

- 6.1.1 Fornecer o produto, estritamente de acordo com o TR, bem como no prazo e quantitativo estabelecidos no item 1 deste Termo de Referência, responsabilizando-se pela substituição dos mesmos na hipótese de se constatar, quando do recebimento pela Prefeitura do Município de Cajati, estarem em desacordo com as referidas especificações.
- 6.1.2 Entregar o produto no prazo preestabelecido e de acordo com as especificações;
- 6.1.3 Remover, às suas expensas, produto se estiver em desacordo com as especificações básicas, e/ou aquele em que for constatado dano em decorrência de transporte ou acondicionamento, providenciando a substituição do mesmo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 6.1.4 Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação desta Licitação;
- 6.1.5 Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitado pela Prefeitura do Município de Cajati.
- 6.1.6 Manter durante toda a execução do Contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas por ocasião da licitação.
- 6.1.7 Designar preposto durante o período de vigência do Contrato/Ata, para representá-la sempre que seja necessário.
- 6.1.8 Responsabilizar-se pelo pagamento de todos os impostos, taxas e encargos sociais relativos ao objeto contratado.
- 6.2 Qualificação Técnica:
  - 6.2.1 As empresas participantes deverão apresentar os seguintes documentos:
    - 6.2.1.1 Apresentar Ficha Técnica do produto incluindo informações sobre as suas características, especificações e demais informações pertinentes à definição do objeto, proporcionando maior agilidade na análise do item e garantindo que este possua as especificações aqui solicitadas.
    - 6.2.1.2 Cópia autenticada de Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento da empresa participante da licitação, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, em vigência, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.
    - 6.2.1.3 Cópia autenticada da Autorização de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Ministério da Saúde ou de sua publicação no Diário Oficial da União ou extraída via Internet.
    - 6.2.1.4 Declaração de que a(s) empresa(s) fabricante(s) dos materiais de enfermagem ofertados por sua empresa, possui(em) Certificado de Boas Práticas do Fabricante, expedido pelo Ministério da Saúde em vigência.
    - 6.2.1.5 Comprovação de registro vigente no Ministério da Saúde, para todos os lotes cotados, através de comprovante emitido pela ANVISA, através da Internet, demonstrando sua vigência ou de cópia autenticada de uma das formas a seguir:
      - a) Publicação do Registro do Produto no Diário Oficial da União, demonstrando sua vigência ou Comprovante de Registro emitido pelo Ministério da Saúde, demonstrando sua vigência.
      - b) Em todos os casos acima, se a validade estiver vencida, apresentar também o Pedido de Revalidação do Registro (P1 e P2), datado do semestre anterior ao do vencimento.
      - c) Para os materiais odontológicos em que não seja necessário Registro a empresa deverá apresentar documento que comprove a dispensa do registro na ANVISA.

**7. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

- 7.1 O objeto desta aquisição deverá ser entregue, no prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos, contados a partir do recebimento do pedido de compras expedida pelo setor responsável desta prefeitura;
- 7.2 Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 05 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.
- 7.3 O material deverá ser entregue no endereço indicado no item 3 deste TR.
- 7.4 O recebimento do material não implica na sua aceitação definitiva, uma vez que dependerá da análise do mesmo, por servidor, o qual deverá verificar a quantidade e atendimento a todas as especificações contidas no Termo de Referência para a aceitação definitiva.
- 7.5 O prazo para a aceitação definitiva ou recusa deverá ser manifestada em 05 (cinco) dias contados a partir da data de entrega dos materiais.
- 7.6 As decisões e providências que ultrapassarem a competência do servidor, relativas ao recebimento, deverão ser adotadas por seus superiores em tempo hábil, para a adoção das medidas convenientes à Administração Municipal.
- 7.7 A aceitação definitiva não exclui a responsabilidade da Contratada pelo perfeito desempenho do produto fornecido, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas quando da utilização dos mesmos.

**8. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO/ATA**

- 8.1 O Contrato/Ata deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;
- 8.2 A fiscalização e acompanhamento da execução do pedido de compras será efetuado pelas Secretarias Requisitante, por um(a) servidor(a) nomeado(a) pelo(a) mesmo(a), observando-se no que couber as obrigações elencadas neste Termo, e as disposições da NLL 14.133/21;
- 8.3 Os Fiscais ficarão responsáveis pelo recebimento, verificação da qualidade dos materiais, datar e atestar, assim como, notificar a Contratada em caso de atrasos na entrega, de acordo com o prazo estipulado no item 3 deste Termo de Referência;
- 8.4 O(s) Fiscal(is) da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do Contrato/Ata.

**9. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO E DE MEDIÇÃO**

- 9.1 Deverá ser entregue Nota Fiscal de entrega de material de consumo da CONTRATADA para a CONTRATANTE, emitida em moeda corrente nacional;
- 9.2 Os valores devidos ao credenciado serão pagos de acordo com o pedido de compras efetivamente realizados no mês de referência;
- 9.3 O prazo de pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados da apresentação da nota fiscal fatura.
- 9.4 As notas fiscais faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá 30 (trinta) dias após a data de sua apresentação válida.
- 9.5 O pagamento será feito mediante crédito em conta-corrente em nome da contratada em banco por ela indicado.

**10. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

- 10.1 É sugerido que o fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de processo licitatório, na forma eletrônica, que culminará com a seleção da proposta de menor preço por item.
- 10.2 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista são as usuais para a generalidade do objeto.
- 10.3 Previamente à celebração do Contrato/Ata, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça.
- 10.4 O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.
- 10.5 Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada, nos documentos por ele abrangidos.
- 10.6 É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.
- 10.7 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 10.8 Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 10.9 Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

**11. DA REFERÊNCIA DE PREÇO DE MERCADO ESTIMADO PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO**

- 11.1 **Método de Pesquisa:** A estimativa foi baseada no valor da Ata de Registro de Preços (ARP) nº 055/2023, referente ao Pregão Eletrônico nº 064/2023, da Prefeitura Municipal de Cajati – SP. Além disso, foram realizadas consultas de preços em empresas do setor odontológico, tanto por meio de websites quanto por e-mail, conforme detalhado no Anexo I do ETP.
- 11.2 **Estimativa do Valor da Contratação:** O valor estimado para tal aquisição é de **R\$ 155.267,44** (cento e cinquenta e cinco mil, duzentos e sessenta e sete reais e quarenta e quatro centavos).
- 11.3 **Da dotação orçamentária:** As despesas para atender a esta aquisição estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento do Município para o exercício de 2024, na classificação abaixo:
- 11.3.1 Gestão/Unidade: Secretaria Municipal de Saúde
- Fonte: SAÚDE BUCAL (Tesouro ou outra a ser indicada pelo Departamento de Finanças)
- Unid. Orçamentária: 02.0019 – FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
- Elemento: 30 – MATERIAL DE CONSUMO

**12. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

- 12.1 A empresa deverá arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, decorrentes do fornecimento dos materiais, sem qualquer ônus ao CONTRATANTE;
- 12.2 Caberá a Contratada entregar o produto de acordo com as especificações contidas neste Termo de Referência;

12.3 Reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte, os materiais em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como providenciar a substituição dos mesmos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe for entregue oficialmente. Atender prontamente quaisquer exigências do representante da CONTRATANTE, inerente ao objeto deste Termo de Referência;

12.4 Responsabilizar-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do Contrato/Ata.

### **13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE**

13.1 Cumprir fielmente, além da legislação aplicável, todas as demais disposições previstas no Termo de Referência.

13.2 Empenhar os recursos necessários para o pagamento ao fornecedor.

13.3 Efetuar o recebimento do material, verificando se está em conformidade com o solicitado.

13.4 Comunicar imediatamente ao fornecedor, quando da inspeção do material, qualquer irregularidade prevista.

### **14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

14.1 Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer das infrações previstas no art. 155 e 162 da Lei nº 14.133, de 2021, quais sejam:

14.1.1 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata;

14.1.2 dar causa à inexecução parcial do Contrato/Ata que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

14.1.3 dar causa à inexecução total do Contrato/Ata;

14.1.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

14.1.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

14.1.6 não celebrar o Contrato/Ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

14.1.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

14.1.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do Contrato/Ata;

14.1.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do Contrato/Ata;

14.1.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

14.1.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

14.1.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

14.2 O fornecedor que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela falta do subitem 13.1 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta do fornecedor, por qualquer das infrações dos subitens 13.1.1 a 13.1.12;

c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente



federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 13.1.3 a 13.1.7 deste termo de referência, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 13.1.8 a 13.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.

e) Multa de 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato/Ata, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não- aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea "b", sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;

14.3 Na aplicação das sanções serão considerados:

14.3.1 a natureza e a gravidade da infração cometida;

14.3.2 as peculiaridades do caso concreto;

14.3.3 as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

14.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública;

14.3.5 a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

14.4 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

14.5 A aplicação das sanções previstas neste termo de referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

14.6 A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.

14.7 A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao fornecedor/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021, e subsidiariamente na Lei nº 9.784, de 1999.

Cajati, 02 de dezembro de 2024.

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**Seção de Saúde Bucal**



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: ABD4-6CD0-2C5A-2725

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



PABLO ROGÉRIO CUGLER DE LIMA (CPF 430.XXX.XXX-09) em 02/12/2024 11:09:07 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)



HELTON KOLBE PEREIRA PATEKOSKI (CPF 308.XXX.XXX-33) em 02/12/2024 11:09:37 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/ABD4-6CD0-2C5A-2725>

**Memorando 30- 11.395/2024**

**De:** Helton P. - SMS-DAS-DAS-CEODON

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 02/12/2024 às 13:49:25

Prezado Leandro!

Verificando o termo de referência, constatei que os itens 74 -Hemostático tópico e os item 141 -Solução hemostática tópica , tratam-se do mesmo produto. Portanto não necessita a cotação dos dois, mas apenas um.

Atenciosamente

—

**Helton Kolbe Pereira Patekoski**  
*RT - Odontologia*

**Memorando 31- 11.395/2024**

**De:** Leandro M. - SEADM-DESUP

**Para:** SEADM-DESUP - Departamento de Suprimentos

**Data:** 11/12/2024 às 15:29:51

Segue Orçamentos realizados.

**Anexos:**

ORCAMENTOS\_ODONTO\_.pdf