

**ESTADO DO AMAZONAS
MUNICÍPIO DE ENVIRA**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENVIRA
DESPACHO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2025**

O PREFEITO MUNICIPAL DE ENVIRA, no uso de suas atribuições legais e,

CONSIDERANDO a realização do PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2025 – SRP/CC, que visa a FORMAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICOS PARA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE ENVIRA-AM.

CONSIDERANDO a deliberação da Comissão Municipal de Contratações da Prefeitura Municipal no PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2025 – SRP/CC;

CONSIDERANDO a inexistência de recurso pendente de julgamento;

RESOLVE:

I – ADJUDICAR em favor da empresa conforme descrito abaixo, pelo período de 12 (doze) meses.

EMPRESA: J. R. BASTOS (TECNORTE COMERCIO E SERVIÇOS)				
CNPJ: 13.244.549/0001-73				
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
1	Ácido gel - condicionado ácido de esmalte e dentina, ácido fosfórico a 37% com clorexidina, 2,5 ml. Com corante azul, baixa viscosidade e com propriedades tixotropica. Constar dados de identificação procedência data de fabricação, embalagem com 03 unidades, prazo de validade, registro ANVISA.	PC	100	RS 14,58
2	Adesivo fotopolimerizável - Constituído com carga (BIS-GMA HEMA) diuretano dimetacrilato, copolímeros dos ácidos polialcenóico, canforo quinona, água etanol, glicerol dimetacrilato a 10% em peso de sílica. Solvente a base de álcool e etanol. Frasco único adesivo e pimer. Registro na ANVISA, data de fabricação e validade.	FR	200	RS 381,52
4	Agente de união, sistema adesivo universal com flúor, adesivo para esmalte/dentina. Sistema adesivo dental fotopolimerizável de frasco uni (primer + adesivo) com nanopartículas de sílica, refil. Frasco com 6ml.	CX	50	RS 379,59
5	ÁGUA OXIGENADA Princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%.	FR	50	RS 7,30
15	Alginato de Cálcio - Permite ao profissional tempo adequado para a obtenção de moldagens sem que seja necessário pressa. Devido ao baixo escoamento, evita ânsia de vômito nos pacientes. Melhor reprodução da cavidade bucal Evita o surgimento de superfícies pulverulenta nos modelos de gesso. Adquire uma consistência cremosa e tixotropica, permitindo a reprodução de detalhes com até 0.075mm. Baixos índices de distorção devido a perda de água Melhor aceitação por parte dos pacientes. Alginato padrão de sucesso clínico comprovado. Não sofrem distorção quando vazado em gesso, suportando facilmente o peso. Excelente tempo de trabalho. Baixíssimo escoamento. Alta fidelidade de cópia. Excelente compatibilidade com gessos odontológicos. Excelentes características de manipulação. Baixa sinérese e dessecação quando armazenado em umidificador. Agradável sabor menta. Pct. de 1kg	PC	70	RS 115,30
16	ANESTESICO 2% CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA. 36mg + 18 Ug. C/ vaso DFL- C/ 50 tubetes de (vidro) de 1,8ml cada.	CX	300	RS 243,74
17	ANESTESICO 3% CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA + FELIPRESSINA- Com vaso. 54mg + 0,054 U/ carpule. Embalagem com 50 tubetes.	CX	300	RS 377,72
18	ANESTESICO 4% CLORIDRATO DE ARTICAÍNA + EPINEFRINA. Articaine 1:100 C/ vaso DFL- C/ 50 tubetes de (vidro) de 1,8ml cada. Articaina com Epinefrina. Cada ml de Articaina 100 contém 40mg de Cloridrato de Articaina e 10 Ug de Epinefrina.	CX	50	RS 424,16
19	Anestésico odontológico de uso tópico, composto por cloridrato de Benzocaína 200mg em pomada aromatizada, fornecido em frasco de 12g.	CX	30	RS 36,30
20	Anestésico odontológico local, composto por cloridrato de mepivacaina 3% sem vasoconstritor, para seringa de carpule, fornecido em tubete de plástico com 1,8 ml.	CX	100	RS 363,06
21	Anestésico tópico 200mg/ Benzocaína, sabor tutti-frutti ou menta.	CX	80	RS 38,15
22	Aplicador de hidróxido de cálcio angulado. Tamanho: 16cm. Cabo oitavado, facilita o manuseio e evita que o instrumental role sobre a bancada. Possui duas pontas curvas. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. Fabricado em aço Inoxidável.	UN	50	RS 27,68
23	Aplicador de hidróxido de cálcio duplo. Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável. Garantia de 6 meses (contra defeitos de fabricação).	UN	50	RS 27,68
32	Bicarbonato de Sódio em pó. Com aroma natural, para uso de jateamento pelo profissional para remoção da placa bacteriana, caixa contendo 15 pacotes com 40g cada.	CX	10	RS 120,00
76	Calculadores de Paiva. Aço inox. Autoclavável. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	8	RS 34,47
77	Caneta de alta rotação. Potência; 13 W, Velocidade mínima da caneta de alta rotação -velocidade máxima da caneta de alta rotação; 1 rpm - 380000 rpm Consumo de ar: 361/min. Quantidade de furos: 3 DESCRIÇÃO Aparelho destinado a remoção de cáries, restaurações, entre outros procedimentos odontológicos. Rotores balanceados: promovem baixo nível de ruído e vibração, menos estresse para o	UN	6	RS 1.233,00

	profissional e paciente. Peso ideal: as turbinas KaVo foram projetadas para compensar o peso e a força das mangueiras, o que impede a força contrária em relação ao movimento da caneta do campo de trabalho. Certificação: a primeira linha de alta rotação com o certificado INMETRO de conformidade no Brasil. Biossegurança: esterilizável até 135°C. Durabilidade garantida por até 1.000 ciclos de esterilização. A superfície lisa facilita a assepsia dos instrumentos. Spray triplo. Acoplamento Borden. Rolamento de cerâmica. Sistema de troca broca: Press-Button (PB). Baixo nível de ruído e vibração. Torque: 0,13Ncm. Rotação máxima: 380.000 rpm. Nota fiscal. Registro na ANVISA.			
78	Caneta de baixa rotação (Contra ângulo e Micromotor) . Potência; 13 W, Velocidade mínima da caneta de alta rotação -velocidade máxima da caneta de alta rotação; 1 rpm - 380000 rpm Consumo de ar: 361/min. Quantidade de furos: 3 DESCRIÇÃO Aparelho destinado a remoção de cáries, restaurações, entre outros procedimentos odontológicos. Rotores balanceados: promovem baixo nível de ruído e vibração, menos estresse para o profissional e paciente. Peso ideal: as turbinas KaVo foram projetadas para compensar o peso e a força das mangueiras, o que impede a força contrária em relação ao movimento da caneta do campo de trabalho. Certificação: a primeira linha de alta rotação com o certificado INMETRO de conformidade no Brasil. Biossegurança: esterilizável até 135°C. Durabilidade garantida por até 1.000 ciclos de esterilização. A superfície lisa facilita a assepsia dos instrumentos. Spray triplo. Acoplamento Borden. Rolamento de cerâmica. Sistema de troca broca: Press-Button (PB). Baixo nível de ruído e vibração. Torque: 0,13Ncm. Rotação máxima: 380.000 rpm. Nota fiscal. Registro na ANVISA.	UN	6	RS 1.500,00
79	Cimento a base de Ionômero de vidro para forramento de cavidades dentais, fotopolimerizável, com liberação de flúor, cor A3, fornecido em kit contendo 1 frasco de pó com 10g, 1frasco de líquido com 8ml, 1 bloco para espatulação e 1 medidor	CX	4	RS 208,68
80	Cimento endodôntico. Cimento Obturador a base de oxido de zinco e eugenol, apresenta boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e permeabilidade. Possui uma fina granulação, propiciando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento. Embalagem com 01 pó de 12g + 01 líquido de 10ml.	Kit	30	RS 189,98
81	Cimento hidróxido de cálcio radiopaco base com composição endurecível e rígida a base de hidróxido de cálcio produzido a partir da reação de dois componentes uma pasta e um catalisador que são misturados no momento do uso. Possui resistência a dissolução pelo ácido fosfórico utilizado no condicionamento ácidos das estruturas dentárias. Embalagem com 1 tubo de pasta catalisadora 11g, 1 tubo de pasta base 13g, e 1 bloco de mistura.	Kit	100	RS 96,33
82	Cimento restaurador intermediário- IRM Líquido: eugenol 99,5%, Ácido acético 0,5%. 15ml.	FR	30	RS 225,00
83	Cimento restaurador intermediário- IRM Pó. Frasco com 38g.	FR	30	RS 305,89
84	Clorexidina Gluconato a 0,12% enxaguante bucal com antimicrobiano usado para tratar estágios iniciais afecções na gengiva. Frasco com 250ml	FR	150	RS 29,00
89	Cone de secagem 1ª serie, óxido de zinco e corante orgânico. Contendo 120 pontas.	UN	20	RS 57,30
90	Cone de secagem 2ª serie, óxido de zinco e corante orgânico. Contendo 120 pontas.	UN	20	RS 62,00
91	Creme Dental - com concentração de flúor acima de 1000ppm. Embalagem com 90g	UN	10000	RS 9,92
96	Cunha de madeira são indicadas para uso geral em procedimentos restauradores, com a função mecânica de afastar dentes. Embalagem com 100 unidades	CX	20	RS 91,65
97	Curativo alveolar com própolis, frasco com 10 g.	UN	50	RS 162,62
98	Curetas de gracey nº 11-12. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
99	Curetas de gracey nº 13-14. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
100	Curetas de gracey nº 16. Ponta foice. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
101	Curetas de gracey nº 5-6. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
102	Curetas de gracey nº 7-8. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
103	Curetas de gracey nº 9-10. Aço inoxidável. Autoclavável. Cabo 8mm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 61,79
104	Curetas de Lucas para alvéolo Nº85. Aço inox. Autoclavável. Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação.	UN	30	RS 35,69
105	Degermante Clorexidina 3%, sabão antisséptico para sem bico dosador embalagens com 1 litro	FR	36	RS 56,24
106	DENTE 266 INFERIOR -66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
107	DENTE 266 INFERIOR -67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
108	DENTE 266 SUPERIOR-66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário	PLC	50	RS 13,54

	americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.			
109	DENTE 266 SUPERIOR-67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
110	DENTE 38-66 ANTERIOR INFERIOR Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
111	DENTE 38-66 ANTERIOR SUPERIOR Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
112	DENTE 3N-INFERIOR 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
113	DENTE 3N-SUPERIOR 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
114	DENTE 3P – INF -66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	200	RS 13,54
115	DENTE 3P – INF -67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
116	DENTE 3P – INF -69 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
117	DENTE 3P – SUP -66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	200	RS 13,54
118	DENTE 3P – SUP -67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos	PLC	50	RS 13,54

	biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.			
119	DENTE 3P – SUP -69 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
120	DENTE ANT INF A25 69. Utilizar tabela de articulação e escala de cor VIPI DENT PLUS. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	20	RS 13,54
121	DENTE ANT SUP A25 69. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 10216040027.	PLC	20	RS 13,54
122	Dente ANT. INF A26 66. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	100	RS 13,54
123	Dente ANT. INF A26- 67. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
124	Dente ANT. INF A26- 69. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
125	Dente ANT. SUP- A26- 67. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
126	Dente ANT. SUP A26- 69 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
127	Dente ANT. SUP. A26- 66. Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	100	RS 13,54
128	DENTE POS INF 32L 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	20	RS 13,54

129	DENTE POS INF 32L 67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
130	DENTE POS INF 32L 69 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
131	DENTE POS INF 34L 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	200	RS 13,54
132	DENTE POS SUP 32L 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	140	RS 13,54
133	DENTE POS SUP 32L 67 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	50	RS 13,54
134	DENTE POS SUP 32L 69 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	30	RS 13,54
135	DENTE POS SUP 34L 66 Utilizar tabela de articulação e escala de cor. Possui 2 (duas) camadas. Exclusivo de uso odontológico. Produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Modelário americano. Melhor adesão à base devido sua fabricação com matérias-primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese. Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Composição: polimetilmetacrilato, dimetacrilato, fluorescente, pigmentos biocompatíveis. Sua conservação deve ser ao abrigo de luz e calor. Validade: 10 anos a partir da data de fabricação.	PLC	200	RS 13,54
138	Desinfetante hospitalar de alto nível à base de Ácido Peracético pronta para uso (sem necessidade de diluição), acompanhado de coadjuvante/adjuvante conforme constar a formulação do produto (atuador/inibidor de corrosão). Apresentar concentração de 0,09% a 0,15%, PH de 5,5 a 7; odor característico suave, atividade mínima de 20 dias, comprovado por fita reagente específica que deverá acompanhar o produto. A embalagem e tampa do produto deverão ter todas as suas partes resistentes a fim de manter as propriedades do produto e impedir ruptura e perda durante o transporte e a manipulação. O fabricante deverá apresentar laudo de compatibilidade da fita reagente com o produto ofertado. Apresentação: embalagem de 5 litros.	FR	5	RS 252,00
140	Envelope em papel grau cirúrgico, dimensões 240 x 380 mm, para esterilização em óxido de etileno ou vapor saturado, com indicadores d processo, com filme laminado (4 camadas) PET/PP, termo selante. com 200 unidades) Marca Investimar	CX	100	RS 204,90
141	Escavadores de dentina num. 05- Conhecido como colher de dentina. Autoclavável. Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação.	UN	100	RS 31,98
142	Escavadores de dentina num. 08- Linha de Escavadores cabo oco Inoxidável diâmetro 8 mm. Aço Inoxidável para as pontas e cabo em Aço inoxidável.	UN	100	RS 78,00
143	Escavadores de dentina num. 17L18L. Conhecido como colher de dentina. Autoclavável. Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação	UN	100	RS 93,88
144	Escavadores de dentina duplo oitavo. Fabricado em aço inox autoclavável. Comprimento: 16cm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	100	RS 510,00
145	Escavadores de dentina duplo. Fabricado em aço inox. Autoclavável. Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação	UN	100	RS 56,84
157	Espátula para inserção de resina dupla num.01- Aço inox. Autoclavável. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	80	RS 139,92

158	ESPÁTULA PARA GESSO INOX CABO PLÁSTICO. Alta resistência, mantém suas propriedades, não oxida e não perde seu brilho, mesmo quando submetido a baixa e elevadas temperaturas. Cabo resistente, em plástico, cor madeira.	UN	10	RS 32,00
159	Espátula Para Manipulação Em Aço Inoxidável. Espátulas de inox Alta resistência. Mantém as propriedades do material manuseado. Não oxida e não perde seu brilho mesmo quando submetida a baixas e elevadas temperaturas. Cabo de plástico, desenvolvida para um ciclo de vida longo. Permite total higiene em seu uso. Assegura confiabilidade em sua esterilização. Validade Indeterminada. Tamanho: 20cm	UN	20	RS 67,67
160	Espátula Plástica para Gesso e Alginato. Produzida de resinas termoplásticas e pigmentos.	UN	10	RS 30,14
163	Eugenol. É um líquido oleaginoso incolor ou amarelo, de odor forte e aromático de cravo e sabor picante. Frasco com 20ml.	FR	150	RS 33,70
164	Extirpa polpa (nervo) 21mm sortido. Embalagem com 10 unidades	CRT	50	RS 86,22
165	Extirpa polpa (nervo) 25mm sortido. Embalagem com 10 unidades.	CRT	50	RS 86,22
170	Fio dental em embalagem plástica com 100m	UN	200	RS 16,63
171	Fio dental em embalagem plástica com 25m	UN	50	RS 11,33
174	Fixador de película Radiológica aplicação Odontologia frasco com 475 ml	FR	80	RS 41,76
175	Flúor, contém fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propilenoglicol, aroma, corante e água deionizada. Frasco com 200ml	FR	60	RS 17,25
176	Forceps infantil num.01- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
177	Forceps infantil num.02- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
178	Forceps infantil num.03- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
179	Forceps infantil num.04- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
180	Forceps infantil num.05- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
181	Forceps infantil num.06- Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 153,77
182	Forceps para dentes inferiores num. 151- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
183	Forceps para dentes inferiores num. 16- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
184	Forceps para dentes superiores num. 01- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
185	Forceps para dentes superiores num. 17- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
186	Forceps para dentes superiores num. 18L- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
187	Forceps para dentes superiores num. 18R- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
188	Forceps para dentes superiores num. 65- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
189	Forceps para dentes superiores num. 69- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
190	Forceps para dentes inferiores num.150- Aço inox. Autoclavável.	UN	70	RS 153,77
194	GEDSO COMUM TIPO II O Gesso Comum Tipo II Branco é um gesso odontológico Beta que apresenta menor resistência mecânica e maior porosidade. Seu uso é indicado para procedimentos de moldagem e elaboração de dentaduras, devido adequada resistência que o gesso apresenta com base no que define os limites da especificação.	UN	80	RS 15,80
195	GEDSO COMUM TIPO III (Gesso Pedra) Branco. Modelos de estudo, antagonista para confecção de prótese total e modelos ortodônticos.	UN	80	RS 21,15
196	GEDSO TIPO IV (Pedra melhorada) alta resistência para próteses fixas ou removíveis. Embalagem contendo 1 kg.	UN	50	RS 44,25
197	Gliconato de clorexidina a 2% (endodôntico) é um antisséptico com atividade antibacteriana com eficácia para gram-positivas e gram-negativas, fungos, leveduras e alguns dermatófilos. Frasco com 100ml	FR	50	RS 18,50
198	Hidróxido de cálcio P.A indicado como medicação curativo intracanal e solução para irrigação de canais. Frasco com 10g.	UN	50	RS 16,80
199	Ionômero de vidro para forramento de cavidades - F - BASE E FORRAMENTO. Possui propriedades mecânicas para restaurações submetidas a esforços oclusais, Ionômero de vidro com liberação de flúor. Indicado para base e forramento de cavidades. Embalagem c/ frasco de 10g de pó e 10ml de líquido e bloco de manipulação.	Kit	50	RS 144,00
200	Ionômero de vidro R, cor A3, autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada. Indicado para restaurações de cavidades. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas. Embalagem com 10g de pó + 8g de líquido + 1 dosador de pó + 1 bloco de espatulação.	Kit	200	RS 119,50
214	LUPA DE CABEÇA/ PALA. Lupa de pala você conseguirá exercer qualquer atividade que necessite de um nível de zoom ótico. Indicado para procedimentos gerais que necessitam um excelente desempenho visual.	Kit	3	RS 495,50
215	Mandril odontológico Autoclavável. Para contra ângulo, Indicado para adaptação de disco de lixa.	UN	10	RS 33,90
216	MANDRIL PM PARA PONTAS DE BORRACHA. Para adaptação de discos e serras no contra ângulo. Em aço inoxidável.	UN	10	RS 230,00
217	Micro Aplicador para Uso Odontológico. Os micros aplicadores são acondicionados em embalagens primárias de tubos de Poliestireno, nos formatos Fino e Regular. As embalagens secundárias são caixas de papel, contendo quatro tubos de Poliestireno cada uma. Cores: Branco, Roxo, Azul, Amarelo, Verde e Laranja, cada tubo possui 100 unidades cada, nas dimensões 102 mm Ø 3,2. É indicado para transferência e aplicação de soluções ou produtos de uso odontológico em gengiva, dentes ou preparos cavitários. Embalagem com 100 unidades.	UN	450	RS 30,89
218	MICROMOTOR DE BANCADA. O Micromotor de Bancada LB100 é um equipamento para laboratórios odontológicos de uso contínuo e de baixa produção de ruídos, indicado para uso em atividades de desgastes, perfurações, gravações, cortes e acabamentos finos. Tensão: 110V - 230V, bivolt automático.	UN	2	RS 1.420,00

	Peso: 1,2 Kg. Dimensões: 27 x 22 x 11 cm. Rotação: 0 – 30.000 rpm. Torque: 5 a 6 Nm. 40 Watts. 50/60 Hz. Fusível 2A. Garantia: 6 meses. Validade: indeterminada.			
219	Moldeira Rasa Perfurada em AlumínioKIT- Moldeira perfurada, as perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Indicada com intuito de reproduzir a arcada de edentos (desdentados), utilizando como material de moldagem, alginatos ou outros materiais de impressão.	CX	5	RS 176,92
220	Motor Chicote de Suspensão -equipamento elétrico desenvolvido para prótese dentária, podologia, gravações, consultórios dentários, com a finalidade de corte, lapidação, desgaste, polimento, gravações Alto torque, 110 Watts de potência; Velocidade de até 15.000 RPM; Prende mandris padrão odontológico 2,35mm; Baixo nível de vibração; Dispensa lubrificação	UN	1	RS 1.090,00
221	MOTOR PARA POLIMENTO. Torno de Polimento 1 velocidade OGP é utilizado para dar polimento em acrílicos, ligas de metais, ouros, pratas e resinas.	Kit	1	RS 1.450,00
222	Mufla Nº 6. Com Pino, Reforçada; com excelente propriedade térmica e alta resistência mecânica. Facilidade na demulagem devido aos ângulos internos autoexpulsantes. Mufla em liga de latão composta por 03 peças com acabamento escovado.	UN	5	RS 260,00
223	Óleo de alta e baixa rotação, óleo mineral, solventes hidrocarbonetos, butilhidroxi tolueno e butano como propelente. Frasco com 200ml.	UN	20	RS 137,90
224	Óxido de zinco, material restaurador provisório. Frasco com 50g.	UN	10	RS 22,00
225	Papel carbono para articulação pacote com 12 folhas.	FR	30	RS 14,00
226	Paramono clorafenol conforado líquido 10 ml.	FR	50	RS 30,39
227	Pasta abrasiva para polimento em resina universal Indicada para polimento e brilho final de porcelanas, esmalte, resinas, inclusive de laboratórios. Embalagem contendo 1 seringa com 2g de pasta.	UN	80	RS 85,00
228	Pasta profilática composta com pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flúor, flavorizante edulcorante, corante alimentício, espessante, conservante e água purificada. Bisnaga com 90g.	PC	150	RS 38,00
229	Pedra Piranha Schelble Cônica Invertida-Cinza - Tipo normal: para cromo cobalto e metais em máquinas de altas rotações	FR	5	RS 93,36
230	Pedra pomes extrafina, frasco com 100g - Biodinâmica.	BNG	10	RS 39,74
231	Película radiográfica adulto, caixa com 150 unidades. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, apenas a metade do tempo de exposição que necessitam os filmes tradicionais de velocidade D.	BNG	30	RS 540,00
232	Película radiográfica infantil, caixa com 150 unidades. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, apenas a metade do tempo de exposição que necessitam os filmes tradicionais de velocidade D.	UN	10	RS 710,00
246	Resina fotopolimerizável universal, cor A1, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 500,00
247	Resina fotopolimerizável universal, cor A2, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 500,00
248	Resina fotopolimerizável universal, cor A3, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 500,00
230	Pedra pomes extrafina, frasco com 100g - Biodinâmica.	BNG	10	RS 39,74
231	Película radiográfica adulto, caixa com 150 unidades. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, apenas a metade do tempo de exposição que necessitam os filmes tradicionais de velocidade D.	BNG	30	RS 540,00
232	Película radiográfica infantil, caixa com 150 unidades. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, apenas a metade do tempo de exposição que necessitam os filmes tradicionais de velocidade D.	UN	10	RS 710,00
246	Resina fotopolimerizável universal, cor A1, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 500,00
247	Resina fotopolimerizável universal, cor A2, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com	UN	30	RS 500,00

	carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.			
248	Resina fotopolimerizável universal, cor A3, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 500,00
SANTA MÔNICA DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS LTDA				
CNPJ: 07.292.903/0001-32				
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
3	Afastador de minesota. Não cortante. material, aço inox, validade: Indeterminada. Garantia: 2 anos. Autolavável. Registro ANVISA:	UN	10	RS 32,65
6	Agulha Extra Curta- Pra uso exclusivo odontológico fabricado em aço inox siliconado, bisel trifacelado, tendo vantagens de proporcionar menor dor e o máximo de conforto ao paciente. Possui sistema de rosca tipo polegada um tipo mm para segurança na trava do cartucho da seringa Alta elasticidade e dureza, boa habilidade no corte, alta resistência ao uso, junto a melhor resistência a corrosão descartável, estéril. Tamanho 30G 0,3 x 16mm. Embalagem com 100 unidades	CX	30	RS 91,34
7	Agulha Gingival Curta - Pra uso exclusivo odontológico fabricado em aço inox siliconado, bisel trifacelado, tendo vantagens de proporcionar menor dor e o máximo de conforto ao paciente. Possui sistema de rosca tipo polegada um tipo mm para segurança na trava do cartucho da seringa Alta elasticidade e dureza, boa habilidade no corte, alta resistência ao uso, junto a melhor resistência a corrosão descartável, estéril. Tamanho 30G 0,3 x 21mm. Embalagem com 100 unidades	CX	50	RS 89,74
8	Agulha gengival longa - Pra uso exclusivo odontológico fabricado em aço inox siliconado, bisel trifacelado, tendo vantagens de proporcionar menor dor e o máximo de conforto ao paciente. Possui sistema de rosca tipo polegada um tipo mm para segurança na trava do cartucho da seringa Alta elasticidade e dureza, boa habilidade no corte, alta resistência ao uso, junto a melhor resistência a corrosão descartável, estéril. Tamanho :27G 0,4 x 30. Embalagem com 100 unidades	CX	50	RS 89,74
9	Alavanca Apical Nº 301 – Possuem lâminas longas, afiadas, finas e côncavas. Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,96
10	Alavanca Apical Nº 302 – Possuem lâminas longas, afiadas, finas e côncavas. Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,98
11	Alavanca Apical Nº 303 – Possuem lâminas longas, afiadas, finas e côncavas. Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,98
12	Alavancas Seldin Nº 1L. Também conhecida como "Bandeirinha". Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,98
13	Alavancas Seldin Nº 1R. Também conhecida como "Bandeirinha". Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,98
14	Alavancas Seldin Nº 2. Reta. Aço inox. Autoclavável.	UN	100	RS 70,98
24	ARTICULADOR BASIC PRO AT 20. O Articulador desenvolvido para a fixação de modelos através de imã ou pino de travamento. É ideal para estudo, diagnóstico e planejamento da execução de trabalhos definitivos, pois reproduz os movimentos maxilo-mandibulares humanos, simulando de maneira realista a mastigação dos pacientes. Fabricado em alumínio, de baixo custo e fácil manuseio. Realiza movimentos suaves de lateralidade e protrusão. Possibilita o uso simultâneo de modelos. Peso: 215g.	UN	2	RS 239,79
25	Avental de Chumbo com Protetor de Tireoide. Avental de chumbo plumbífero confeccionado em nylon impermeável, o mais leve do mercado. Acabamento em viés, protetor de tireoide incluso, com velcros largos e resistentes e acabamento em viés. Corte com design moderno ajustável para todo tipo de corpo, chumbo homogêneo dando maior qualidade em absorção de radiação. Tamanho 100x60cm e 110x60cm.	UN	2	RS 3.104,00
26	Avental descartável, tamanho único, confeccionado em não tecido amaciado, com gramatura mínima de 30 g/m2 e costuras com acabamento em overloque. Modelo cirúrgico, manga Longa com punho com elástico, na cor branca. (pacote com 10 unidades).	PC	30	RS 43,14
27	Banda matriz - de aço inox 0,05x5x500mm.	UN	80	RS 6,34
28	Banda matriz - de aço inox 0,05x7x500mm.	UN	80	RS 6,34
29	Bandeja clínica com divisórias. Tamanho: 22,9x13x1cm, bandeja de Aço Inox, autolavável. Garantia: 5 anos. Registro ANVISA.	UN	50	RS 86,89
30	Bandeja clínica sem divisória. Material: Inox, tamanho: 22x17cmx1,5cm, autolavável. Garantia: 5 anos. Registro ANVISA: 1031769007.	UN	50	RS 119,32
31	BASTÃO PARA POLIMENTO EM PRÓTESE DENTÁRIA 150G. Bastões para Polimento e brilho em prótese dentária.	UN	20	RS 53,98
33	Broca carbide alta rotação (FG) nº 245.	UN	20	RS 18,46
34	Broca Cirúrgica - 702 hastes Longa.	UN	20	RS 26,33
35	Broca Cirúrgica - 703 hastes Longa.	UN	20	RS 26,43
36	Broca cirúrgica Kyra - haste Longa dourada.	UN	20	RS 55,29
37	Broca cônica - extremidade em chama nº 1190F.	UN	20	RS 9,27
38	Broca cônica - extremidade em chama nº 3195.	UN	20	RS 9,27
39	Broca cônica - extremidade em chama nº 3195F.	UN	20	RS 9,27
40	BROCA DE TUNGSTÊNIO MINICUT PM 5730.040 HP FORMATO: TRONCO CÔNICA. Brocas de tungstênio, com diferentes cortes e diferentes aplicações, sendo para metais, gesso, resina acrílica e até mesmo zircônia pré-sintetizada. uma hélice, responsável por manter a poeira dos desgastes para fora do motor. Produtos com o mais rigoroso processo de fabricação e controle de qualidade, com garantia de durabilidade e alta eficiência no corte.RPM15' - 30000 rpm.	UN	5	RS 182,98

41	Broca diamantada - alta rotação nº 3070.	UN	20	RS 9,27
42	Broca diamantada - nº 1112.	UN	20	RS 9,27
43	Broca diamantada - nº 4135.	UN	20	RS 9,27
44	Broca diamantada - nº 4136.	UN	20	RS 9,27
45	Broca Diamantada HL (haste longa) 1016.	UN	20	RS 9,27
46	Broca diamantada nº 1012.	UN	20	RS 9,27
47	Broca esférica haste longa - nº 1014HL.	UN	20	RS 9,27
48	Broca esférica haste longa - nº 1016HL.	UN	20	RS 9,27
49	Broca esférica haste longa nº 3017HL.	UN	20	RS 9,27
50	Broca esférica nº 1011.	UN	20	RS 9,27
51	Broca esférica nº 1012.	UN	20	RS 9,27
52	Broca esférica nº 1013.	UN	20	RS 9,27
53	Broca esférica nº 1014.	UN	20	RS 9,27
54	Broca esférica nº 1015.	UN	20	RS 9,27
55	Broca esférica nº 1016.	UN	20	RS 9,27
56	Broca esférica nº 1019.	UN	20	RS 9,27
57	Broca esférica nº 1031.	UN	20	RS 9,27
58	Broca esférica nº 1038.	UN	20	RS 9,27
59	Broca esférica nº 1091.	UN	20	RS 9,27
60	Broca esférica nº 3015.	UN	20	RS 9,27
61	Broca esférica nº 3018.	UN	20	RS 9,27
62	Broca formato chama nº 3118.	UN	20	RS 9,27
63	Broca formato chama nº 3118F.	UN	20	RS 9,27
64	Broca formato chama nº 3168.	UN	20	RS 9,27
65	Broca formato chama nº 3168F.	UN	20	RS 9,27
66	Broca p/ remoção de amalgama diamantada cone investido alta rotação nº 1034.	UN	20	RS 17,04
67	Broca p/ remoção de amalgama diamantada cone investido alta rotação nº 1035.	UN	20	RS 17,19
68	Broca p/ remoção de amalgama diamantada cone investido alta rotação nº 1036.	UN	20	RS 17,19
69	BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT- 6510.060HP - CORTE CRUZADO MÉDIO. Fresa de tungstênio com corte cruzado médio. Para corte primário de ligas não preciosas, resina acrílica e redução grossa de todos os tipos de materiais, sem arranhar a superfície. Dimensões: 13mm RMI: 15.000RPM.	UN	5	RS 212,98
70	Brocas para acabamento - Brocas para acabamento em resina série dourada – coleção fina dourada pontas diamantadas contendo cada kit brocas diamantadas 1093'1112,1190,2135,3118,3168,3195, broqueiro em plástico. Kit com 7pontas.	Kit	20	RS 124,62
71	Brocas para acabamento - Brocas para acabamento em resina, pontas diamantadas em aço inoxidável com broqueiro autoclavável. Kit com 07 pontas diamantadas contendo as brocas 1190FF,2135F,3118F,3168FF,3195F,3195FF, COM BROQUEIRO AUTOCLAVAVEL.	Kit	20	RS 143,98
72	Cabo de bisturi num. 03-Aço Inox. Registro na Anvisa:	UN	25	RS 22,06
73	Cabo de bisturi num. 04-Aço Inox.	UN	25	RS 22,06
74	Cabo para espelho bucal nº5 - Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 19,54
75	CAIXA PARA APARELHO MÓVEL. A Caixa para Aparelho é indicada para o armazenamento e transporte de aparelho dentário móvel e moldeiras, utilizados em clareamento, bruxismo e ortodontia e outros procedimentos. O seu uso mantém os aparelhos e moldeiras livres de perigo e deterioração, pois conta com fechamento seguro. Pacote com 5 unidades.	UN	1000	RS 35,95
85	Colgadura metálica individual: confeccionada em aço inoxidável, de alta resistência para fixação de radiografias odontológicas. Apresentando polimento perfeito, livre de rebarbas e sinais de oxidação. Resistente às soluções utilizadas na revelação.	UN	20	RS 17,42
86	Cone acessório, óxido de zinco e corante orgânico. Contendo 120 pontas.	UN	20	RS 90,98
87	Cone de guta percha 1ª serie, óxido de zinco e corante orgânico. Contendo 120 pontas.	UN	20	RS 91,29
88	Cone de guta percha 2ª serie, óxido de zinco e corante orgânico. Contendo 120 pontas.	UN	20	RS 91,29
92	Creme dental infantil com flúor, fornecida em bisnaga com 50 g	UN	100	RS 7,52
93	Cuba Redonda inox. Aço inox. Tamanho: 10x54x5cm. Autoclávavel. Registro ANVISA:	UN	10	RS 62,95
94	Cuba Redonda inox. Aço inox. Autoclávável. Tamanho: 10cm Garantia: permanente contra defeitos de fabricação. Validade: Indeterminada.	UN	10	RS 53,80
95	Cuba Redonda inox. Aço inox. Autoclávável. Tamanho: 8cm. Capacidade: 160ml.	UN	10	RS 40,00
136	Descolador de molt Nº2-4. Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 135,98
137	Descolador de molt Nº9. Aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 161,90
139	Disco de Lixa - apresentados no diâmetro de 12,7mm e em quatro granulações codificadas por cores. Embalagem com 100 unidades.	CX	50	RS 192,32
146	ESCOVA DE ALGODÃO.PARA TORNO Indicado para polimento de acrílicos e acabamento final. Dimensões: 4"x12mm.	UN	10	RS 50,06
147	ESCOVA DE POLIMENTO ACRÍLICO (PELO) Nº25. Indicada para polimento com cerdas espessas de alta qualidade. Polimento de resina acrílica em prótese total, parcial ou provisórios. Escova com centro de madeira.	UN	5	RS 35,70

148	ESCOVA DE POLIMENTO ACRÍLICO(PELO) Nº12. Indicada para polimento com cerdas espessas de alta qualidade. Polimento de resina acrílica em prótese total, parcial ou provisórios. Escova com centro de madeira.	UN	5	RS 32,98
149	ESCOVA DE POLIMENTO ACRÍLICO(PELO) Nº26. Indicada para polimento com cerdas espessas de alta qualidade. Polimento de resina acrílica em prótese total, parcial ou provisórios. Escova com centro de madeira.	UN	5	RS 38,41
150	ESCOVA DE POLIMENTO FLANELA. Indicado para polimento de acrílicos e acabamento final.	UN	10	RS 61,75
151	Escova de Robson- Reta. Indicada para pré-polimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral, comprimento total (L2) 28mm comprimento cerdas (L1) 6mm diâmetro cerdas 0,50mm.	UN	100	RS 4,70
152	Escova dental adulta- Cerdas de nylon macias, aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura. Cabo reto e anatômico. Pacote com 50 unidades.	UN	1.000	RS 90,00
153	Escova dental infantil- Cerdas de nylon macias, aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura. Cabo reto e anatômico. Pacote com 50 unidades.	UN	100	RS 53,34
154	Esculpidor Lecron -Utilizado em procedimentos odontológicos de dentística, segundo as técnicas cirúrgicas ou a critérios médicos.	UN	10	RS 24,75
155	Espátula de manipulação nº.24- Material em aço inox. Autoclavável.	UN	50	RS 24,75
156	ESPÁTULA DUPLA PARA CERA Nº 31. A Espátula Dupla Para Cera Nº 31 fabricada pela Fava é confeccionada em aço inox, sendo o seu uso indicado para auxiliar o profissional na manipulação de ceras em laboratórios. Confeccionada em aço inox. Instrumento autoclavável. Medida: 17cm.	UN	10	RS 24,75
161	Espelho bucal nº 05 embalagem com 12 unidades.	CX	100	RS 39,39
162	Esponha hemostática e conseqüentemente promove a contração do vaso sanguíneo no interior do tecido. Embalagem com 10 unidades	CX	100	RS 125,30
166	Filme radiográfico periapical adulto - formato 31x41 mm	CX	2	RS 533,51
167	Filme radiográfico periapical infantil - formato 22x35 mm	CX	1	RS 711,34
168	Fio cirúrgico nylon nº 4-0, monofilamentar, 45 cm, agulha 3/8 circula triangular 3,0cm.	CX	30	RS 109,04
169	Fio cirúrgico seda nº 3-0, 45 cm, agulha 1/2 circular triangular 2,2 cm Odontológico.	CX	30	RS 102,30
172	Fita Matriz de aço nº 05mm, fornecida em rolo com 5m	UN	10	RS 6,61
173	Fita Matriz de aço nº 07mm, fornecida em rolo com 5m	UN	12	RS 6,61
191	Formocressol líquido adulto. A formulação do Formocressol obedece a padrões orientados pelas pesquisas atuais sendo, portanto, mais diluído que a composição padrão BUCKLEY, mas tendo a mesma ou superior eficácia e uma maior compatibilidade biológica. Frasco com 10ml.	FR	50	RS 40,40
192	FRESA DE TUNGSTÊNIO MINICUT – AGULHA CRUZADO EXTRA FINO 1521. Responsável pela preparação de superfícies e usinagem, suavização e nivelamento de materiais. Fresas Minicut não são indicadas para corte, utilizar para esse fim pode diminuir a vida útil do seu material. A distância entre as lâminas é bem menor, logo pode ser utilizada para obter lisura.	UN	8	RS 183,98
193	FRESA DE TUNGSTÊNIO MINICUT – ESFÉRICA CRUZADO FINO 1515 Responsável pela preparação de superfícies e usinagem, suavização e nivelamento de materiais. Fresas Minicut não são indicadas para corte, utilizar para esse fim pode diminuir a vida útil do seu material. A distância entre as lâminas é bem menor, logo pode ser utilizada para obter lisura.	UN	8	RS 183,98
201	ISOLANTE PARA RESINA ACRILICA E GESSO Embalagem com 1000ml. Indicado para isolamento dos trabalhos com gesso e resina acrílica. Age na superfície do gesso formando uma fina película que protege o acrílico e evita a adesão de gesso após a acrilização; São indicados para trabalhos protéticos com acrílicos e gesso; A viscosidade é densa e a película de espessura média o que possibilita um controle sobre camada de isolamento pelo profissional.	UN	10	RS 100,49
202	Kit broca para acabamento de restaurações em amálgama com 6 broca multilaminada.	KIT	5	RS 119,98
203	Kit broca para acabamento ultrafino em resina com 7 brocas diamantada (1112FF, 3118FF, 3168FF, 1190FF, 3195FF, 2135FF, 1093FF).	KIT	10	RS 124,62
204	KIT DE HIGIENE BUCAL INFANTIL (escava – pasta de dente – fio dental).	UN	1	RS 21,98
205	Kit Ferramenta de Peça de Mão Odon. Conjunto de ferramenta com maleta para manutenção de peça de mão odontológica contém ferramentas para manutenção de peças de mão gnatus , dabi atlante e kavvo. 01-chave sacar rolamentos, 01-chave tampa contra angulo kavvo.	Kit	1	RS 2.080,00
206	Lamparina a álcool. Indicado para procedimentos clínicos e laboratoriais.	Kit	10	RS 82,20
207	LAMPARINA HANNAL 120 ML. Utilizada por dentistas e protéticos para plastificação de ceras na montagem de dentes em próteses dentárias, enceramento de dentes, individualização de moldeiras, etc. Capacidade para 120 ml.	UN	5	RS 80,49
208	Lima para osso. Tam. 11, Aço inox. Autoclavável. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	30	RS 139,98
209	Limas Tipo K 1ª serie 21mm, Lima Manual em Aço Inoxidável. Instrumentos empregados para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida com a mais alta qualidade do mercado, atendendo os padrões ISO de calibres de 006 a 140 e de conicidade 02. kit com 6 unidades	UN	100	RS 163,32
210	Limas Tipo K 1ª serie 25mm, Lima Manual em Aço Inoxidável. Instrumentos empregados para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida com a mais alta qualidade do mercado, atendendo os padrões ISO de calibres de 006 a 140 e de conicidade 02. kit com 6 unidades.	Kit	10	RS 163,32
211	Limas Tipo K 1ª serie 31mm, Lima Manual em Aço Inoxidável. Instrumentos empregados para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida com a mais alta qualidade do mercado, atendendo os padrões ISO de calibres de 006 a 140 e de conicidade 02. kit com 6 unidades.	Kit	30	RS 163,32

212	Limas Tipo K 2ª serie 21mm, Lima Manual em Aço Inoxidável. Instrumentos empregados para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida com a mais alta qualidade do mercado, atendendo os padrões ISO de calibres de 006 a 140 e de conicidade 02. kit com 6 unidades.	Kit	20	RS 163,32
213	Limas Tipo K 2ª serie 25mm, Lima Manual em Aço Inoxidável. Instrumentos empregados para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida com a mais alta qualidade do mercado, atendendo os padrões ISO de calibres de 006 a 140 e de conicidade 02. kit com 6 unidades.	Kit	20	RS 163,32
233	Pinça clínica para algodão. Nº 17- Aço inox. Autoclavável. Tamanho 16cm.	FR	80	RS 24,98
234	Placa de vidro grossa polida- Confeccionado em Vidro Polido. Formato Retangular. Possui cantos arredondadas.	CX	30	RS 52,00
235	PONTA ARKANSAS PEDRA BRANCA TRONCO CÔNICA. Indicada para acabamento ultrafino em compósitos e resinas. Ponta em pedra branca de óxido de alumínio. Não corta o esmalte.	CX	10	RS 31,50
236	PONTA PEDRA MONTADA Nº1 TAÇA. Indicado para desgaste e acabamento em liga de cromo cobalto e metais.	UN	5	RS 85,00
237	Porta Agulha Mathieu – Ice N 15. Aço inox. Autoclavável. Garantia de 02 anos contra defeito de fabricação comprovado.	UN	50	RS 95,80
238	Porta Agulha Mayo Hegar.N 16 Totalmente autoclavável. Produzido em liga de Aço Inoxidável de alta qualidade. Validade: Indeterminada. Garantia de 2 anos contra defeito de fabricação.	UN	50	RS 69,98
239	Porta Matriz Tofflemire Adulto. Aço inox. Usado no vestibular e na lingual, utilizando diferentes larguras e curvaturas de matriz.	UN	50	RS 99,90
240	Pote dappen de plástico. Validade: Indeterminada.	UN	50	RS 6,82
241	Pote dappen de vidro. Validade: Indeterminada.	UN	50	RS 12,50
242	Pote paladon de vidro incolor, com tampa.	UN	5	RS 59,00
243	PRENSA DE BANCADA. Prensa de bancada de ferro. Pode ser utilizado com 1 ou 2 mufas	UN	1	RS 1.004,00
244	PRENSA PARA COCÇÃO. A Prensa para Cocção é um equipamento ideal para realizar o cozimento de até 2 mufas simultaneamente na técnica de cozimento da mufla. Dimensão da base 12cm, Dimensão da altura 21cm.	UN	5	RS 187,00
245	RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL RÍGIDA PARA REEMBASAMENTO. Resina autopolimerizável (pó e líquido) desenvolvida para reembasamento de próteses totais e parciais, fixas ou removíveis, placas para bruxismo e aparelhos ortodônticos. Aplicável diretamente na boca do paciente, pois sua polimerização ocorre em temperatura aproximada de 37°C, não agredindo a mucosa oral.	UN	10	RS 284,01
249	Resina fotopolimerizável universal, cor A3-5, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	CX	30	RS 506,25
250	Resina fotopolimerizável universal, cor A4, com tecnologia de nanopartícula, matriz orgânica de Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com tamanho de 5 a 20nm e nano aglomerados de 0,6 a 1,4 um e 59,5%de carga em volume (78,5% e peso), fornecido em seringa com 4g.	UN	20	RS 506,25
251	Resina fotopolimerizável universal, cor B3, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	30	RS 506,25
252	Resina fotopolimerizável universal, cor B4, radiopaca. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica. Opacidade E(esmalte), B(corpo), e D(dentina) com carga inorgânica com 63,3% em volume e 78,5% em peso. Opacidade T(translúcida) com carga inorgânica, com 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas. As cores de dentina esmalte e corpo tem partículas inorgânicas combinadas em agregados e aglomerados, para uso de restaurações anteriores e posteriores. Ótima resistência ao desgaste, equivalente a Filtek Z350/XT. Embalagem com 1 seringa 4g. Registro na Anvisa com data de fabricação e validade.	UN	15	RS 506,25
253	Resina master flow -resina hibrida, embalagem com 1 seringa de 2g cor A3,5.	UN	50	RS 79,85
254	Revelador de película Radiológica aplicação Odontologia frasco com 475 ml	UN	10	RS 59,80
255	RODA PARA POLIMENTO ALGODÃO MÉDIA. Indicado para polimento de acrílicos e acabamento final.	UN	10	RS 54,95
256	Roleta de algodão, 100% com fibra de algodão, em formato cilíndrico compactado. Pacote com 100 unidades.	UN	1300	RS 8,10
257	Selante resinoso para fósulas e fissuras. Fotopolimerizável, matizado, com flúor (NaF) com carga inorgânica (50% de vidro de bário) Excelente viscosidade, facilidade na aplicação. Embalagem com 1 seringa de 2,5g.	UN	30	RS 79,99
258	Seringa carpule com refluxo. Aço inox. Autoclavável. Projetada para qualquer tubete padronizado de anestésico.	FR	80	RS 117,99
259	Sindesmótomo duplo. Nº1- Aço inox. Autoclavável. Cabo oitavado e serrilhado.	UN	50	RS 46,90
260	Sindesmótomo duplo. Nº2- Aço inox. Autoclavável. Cabo oitavado e serrilhado.	PC	50	RS 46,90
261	Solução bucal, Gluconato de clorexidina a 0,12% sem álcool com dispensador na tampa, fornecido em frasco de 2lt.	CX	70	RS 159,90

262	Solução hemostática, tópico em solução para hemostasia e retração gengival. Frasco com 10ml.	UN	80	RS 42,90
263	Sonda exploradora dupla num. 05- Aço inox. Autoclavável.	Kit	80	RS 27,29
264	Sugador de saliva descartável, tubo e ponteira atóxico e macia, arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada. Embalagem com 40 unidades.	UN	50	RS 21,46
265	Taça de borracha para contra ângulo, utilizado para profilaxia dental.	UN	100	RS 11,90
266	Tentacânula. Aço inox. Autoclavável. Tamanho 15cm.	FR	30	RS 32,39
267	Tesoura Cirúrgica Fina, Reta. Aço inox. Autoclavável. Ponta fina. Tamanho 15cm	FR	50	RS 73,50
268	Tesoura Metzenbaum Reta. Aço inox. Autoclavável. Tamanho 14cm.	FR	30	RS 56,00
269	Tesoura Spencer. Aço inox. Autoclavável. 12cm	UN	50	RS 73,98
270	Tesoura still Reta. Aço inox. Autoclavável. Tamanho 15cm.	PC	50	RS 73,98
271	Tira de lixa em poliéster para acabamento, pontas abrasivas c/ 2 granulações (grão fino e médio), dimensões 4mmx170mm	UN	4	RS 49,99
272	Tira de lixa para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Embalagem com 50 unidades.	UN	80	RS 124,65
273	Tira de poliéster, dimensões 100 X 10 X 0,05 mm	UN	4	RS 108,98
274	Tiras de lixas de aço 6 mm. Pacotes com 12 unidades.	UN	80	RS 42,01
275	Tricresol Formalina líquido, material para desinfecção e obturação de canal. Frasco com 10ml.	UN	50	RS 33,89
276	Vaselina sólida frasco com 30 gramas: Validade: 36 meses.	CX	20	RS 16,90

II – HOMOLOGAR a decisão final da CMC, referente ao PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2025– SRP/CC.

III – PUBLIQUE-SE.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ENVIRA, em 28 de maio 2025.

IVON RATES DA SILVA

Prefeito Municipal De Envira-AM.

Publicado por:
Lindiane Mendes de Souza
Código Identificador:8A9BC21A

Matéria publicada no Diário Oficial Eletrônico dos Municípios do Estado do Amazonas no dia 30/05/2025. Edição 3866

A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:

<https://www.diariomunicipal.com.br/aam/>