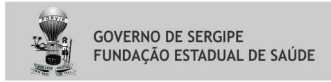


ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

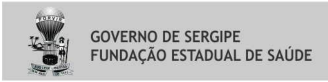
Objeto: Registro de preço para aquisição de insumos e instrumentais específicos para a especialidade de prótese dentária para os Centros de Especialidades Odontológicas (CEOs) sob a gestão da Fundação Estadual de Saúde (Funesa) que oferecem esse serviço, conforme detalhado na tabela subsequente e em estrita conformidade com as especificações estabelecidas neste instrumento

Produto para moldagem odontológica, indicado para próteses removíveis, modelos de estudo, antagonistas em prótese fixa e removível. Deve		
apresentar as seguintes características: alginato classificado como tipo I, com tempo de trabalho e presa rápida (cerca de 1-1,5 minutos), adquire uma consistência cremosa, com fácil reprodução dos detalhes menores que	899-9 PC	375



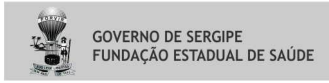


		suportando facilmente o peso, maior estabilidade dimensional e excelente compatibilidade com os gessos odontológicos, alta resistência a compressão, baixa sinérese e dessecação quando armazenado em humificador e sem alteração de cor durante a presa. Embalado em pacotes de aproximadamente 400-500g, contendo externamente marca comercial, procedência de fabricação, validade mínima de 02 anos a partir da entrega. Apresentar registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.			
2	ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA	Articulador tipo Charneira, indicado para montagem rápida de modelos de gesso para trabalho em laboratório. Construído em ferro fundido ou duro alumínio, tem por função simular apenas os movimentos de abertura e fechamento das arcadas do paciente em laboratório e registrar as relações intermaxilares. Tamanho grande e com mola. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	454267-3	PEÇA	08
3	BASE PARA ARTICULADOR	Base para o articulador semi-ajustável, compatível com o articulador semi-ajustável MAC, é recomendada como uma opção adicional às bases já fornecidas com o próprio articulador.	387953-4	PEÇA	08
4	BROCA DE TUNSGSTÊNIO PARA CORTE CRUZADO FINO	Broca de tungstênio para corte cruzado fino, para peça de mão em forma troncocônica. Ideal para o desgaste de tipo de material como gesso, metais e cerâmica. Sem sinais de oxidação e sem rebarbas. A broca de corte fino (tarja vermelha) deverá ter um comprimento de ponta ativa de 12,2 mm, diâmetro 1/10 mm de 0,60 e a referência de seu formato é o nº78. Passível de esterilização em meios	411061-7	PEÇA	10



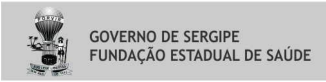


		físicoquímicos, sem sofrer oxidação. Embalado individualmente. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.			
5	CERA DE UTILIDADE	Cera de Utilidade para prótese dentária. Apresenta propriedades plásticas importantes, mesmo a temperatura ambiente. A sua temperatura de fusão é de 78° C. Placa 13,5mm (comp.) x 69mm (larg) x 5mm (espessura). Caixa com 5 lâminas. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	371058-0	CX	30
6	CERA ROSA Nº 07	Cera rosa n°7 composta de 75% de parafina, cera branca de abelha, resina e essência de terebintina, assim como corantes. A cera para base de prótese total é macia, permitindo a movimentação dos dentes do estoque para posicioná-lo durante a montagem, além de possibilitar a escultura da gengiva artificial. Placa 13,5mm (comp.) x 69mm (larg.) x 1 mm (espessura). Validade mínima de 04 anos a partir da data de entrega do material. Caixa com 18 lâminas. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	392785-7	CX	30
7	CIMENTO RESINOSO	Cimento resinoso. Material multiuso, foto e autopolimerizável (dual), radiopaco, com flúor. Indicado para cimentação em prótese. Seringa de corpo duplo de 4,5g a 5g (uma pasta base e uma catalisadora) na cor A3. Deve ser compatível com os principais sistemas adesivos monocomponentes, de fácil manipulação, fina espessura de película e de controle de tempo de trabalho pelo profissional. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	408321-0	KIT	40





8	CUBA DE BORRACHA M (GRAU)	Cuba de borracha (grau), a ser utilizada na manipulação de produtos odontológicos (gesso ou alginato). Produzida de material termoplástico flexível, pigmentado, tamanho M e capacidade de 300 ml. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	387943-7	PEÇA	10
9	DENTES DE ESTOQUE INFERIORES ANTERIORES	Dentes de dupla prensagem inferiores anteriores para uso em prótese dentária total ou parcial removível, provisórios e facetas. Alta durabilidade, possui alta resistência mecânica, química e à abrasão. As cores 62, 66, ou 69. Embalado individualmente com garantia mínima de 01 ano após a entrega. Apresentar Registro do produto na ANVISA ou Certificado de Isenção. Embalagem com 08 unidades	389697-8	PCT	40
10	DENTES DE ESTOQUE SUPERIORES ANTERIORES	Dentes de dupla prensagem superiores anteriores para uso em prótese dentária total ou parcial removível, provisórios e facetas. Alta durabilidade, possui alta resistência mecânica, química e à abrasão. As cores são conhecidas e utilizadas no mercado Brasileiro, nº 62, 66, ou 69. Embalado individualmente com garantia mínima de 1 ano após a entrega. Apresentar Registro do produto na ANVISA ou Certificado de Isenção. Embalagem com 8 unidades.	389697-8	PCT	40
11	FIO AFASTADOR GENGIVAL 0 – FINO	Fio 0, fino, tricotado, feito de algodão 100%, entrelaçado, flexível, absorção de materiais líquidos hemostáticos, que permita um posicionamento fácil e permaneçam fixados conforme desejado, exercendo uma pressão elástica sobre a margem gengival, assegurando um afastamento adequado do tecido no sulco. Embalagem de fácil manuseio com 200 cm de fio no mínimo. Apresentar Registro do Produto na ANVISA ou Certificado de Isenção.	254299-4	PEÇA	70



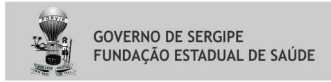


12	FIO AFASTADOR GENGIVAL 00 – EXTRA-FINO	Fio 00, extra-fino, tricotado, feito de algodão 100%, entrelaçado, flexível, absorção de materiais líquidos hemostáticos, que permita um posicionamento fácil e permaneçam fixados conforme desejado, exercendo uma pressão elástica sobre a margem gengival, assegurando um afastamento adequado do tecido no sulco. Embalagem de fácil manuseio com 200 cm de fio no mínimo. Apresentar Registro do Produto na ANVISA ou Certificado de Isenção	254299-4	PEÇA	70
13	LAMPARINA HANNAU	Lamparina Hannau, para uso odontológico, confeccionada em material plástico, com tampa e válvula de pressão manual, à álcool, para plastificação e alisamento de ceras. Capacidade entre 80ml e 100ml. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção	398465-6	PEÇA	10
14	LÁPIS CÓPIA	Lápis para delimitação do modelo, especial para trabalhos em gesso. Caixa com 12 lápis. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	322992-0	CX	10
15	LIXA DE PAREDE 220	Lixa para parede n.º: 220 tam. 225 x 275 mm pct c/50 unidades. Garantia de 1 ano a partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa ou Certificado de Isenção.	234182-4	PEÇA	50
16	MESA DE CAMPER	Mesa de Camper é um suporte utilizado para montagem padrão (15°) do modelo superior no articulador. Possui linhas de referência medianas, laterais e anterior para posicionamento (alinhamento) do modelo de gesso. Em alumínio anodizado.	387972-0	PEÇA	10
		Moldeira de estoque para dentado, produzida em metal (alumínio ou aço inoxidável) e utilizada para reproduzir moldes de impressão dos dentes,			



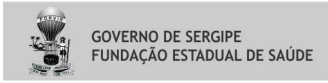


17	MOLDEIRA DE ESTOQUE PARA DENTADO	utilizando alginatos ou qualquer outro material de impressão onde a reprodução detalhada e estabilidade dimensional sejam importantes. Apresentam bordas arredondadas e lisas, canaletas de retenção internas extras e perfurações verticais que aumentam a retenção do material. Kit com 8 moldeiras tipo Vernes – dentado perfurada (04 moldeiras para arco dental superior e 04 para arco dental inferior). Passível de esterilização em meios físico-químicos, sem sofrer Oxidação.	456454-5	KIT	05
18	MOLDEIRA DE ESTOQUE PARA DESDENTADO	Moldeira de estoque anátomo- fisiológica para desdentado, produzida em alumínio polido. Utilizadas para reproduzir moldes de impressão, utilizando alginatos ou qualquer outro material onde a reprodução detalhada e estabilidade dimensional sejam importan tes. Apresentam bordas arredondadas, lisas e canaletas de retenção internas extras. Kit com 6 moldeiras tipo HDR – desdentado perfurada (03 moldeiras para arco dental superior e 03 para arco dental inferior). Passível de esterilização em meios físico-químicos, sem sofrer oxidação.	456456-1	KIT	05
19	PINO METÁLICO 02	Pinos metálicos intrarradiculares em aço inoxidável, que possua alta resistência, rosca inativa, superfície jateada, fácil adaptação, forma cônica, sem causar estresse na raiz dental. São usados em restaurações indiretas e coroas protéticas como reforço intrarradicular da estrutura dental e do material restaurador definitivo. Tamanho 2. Validade de 4 anos a partir da data de entrega. Caixa tipo refil com 5 unidades. Apresentar Registro do produto na ANVISA ou Certificado de Isenção.	408324-5	CX	50
		Kit de pinos metálicos composto de 20 unidades de pinos intrarradiculares em aço inoxidável, que possua alta			



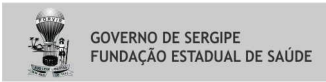


20	PINO METÁLICO MINI KIT	resistência, rosca inativa, superfície jateada, fácil adaptação, forma cônica, sem causar estresse na raiz dental. São usados em restaurações indiretas e coroas protéticas como reforço intrarradicular da estrutura dental e do material restaurador. Tamanho 1, 2, 3 e 4. Broca Largo nº 02. Gabarito e chave posicionadora. Validade de 4 anos a partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na ANVISA ou Certificado de Isenção.	456493-6	KIT	20
21	PINO METÁLICO 01	Pinos metálicos intrarradiculares em aço inoxidável, que possua alta resistência, rosca inativa, superfície jateada, fácil adaptação, forma cônica, sem causar estresse na raiz dental. São usados em restaurações indiretas e coroas protéticas como reforço intrarradicular da estrutura dental e do material restaurador definitivo. Tamanho 1. Validade de 4 anos a partir da data de entrega. Caixa tipo refil com 5 unidades. Apresentar Registro do produto na ANVISA ou Certificado de Isenção.	408324-5	CX	50
22	PINO DE FIBRA DE VIDRO	Pino de fibra de vidro, que possua alta resistência, resolução estética e transmissão de luz. São usados em restaurações indiretas como reforço intra radicular da estrutura dental e retenção do material restaurador definitivo. Tamanho 1 e 2. Validade de 4 anos a partir da data de entrega. Caixa tipo refil com 5 pinos. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	270346-7	CX	50
23	PINO EM RESINA PARA MOLDAGEM DE CONDUTO INTRARADICULA R	Pino em resina vermelha para Moldagem intraradicular ou para confecção de núcleos metálicos. Embalagem com 50 unidades.	408324-5	EMBALAGE M	20



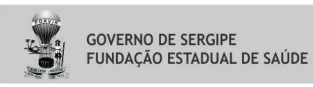


24 A	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ – COR:60	Pó de resina acrílica autopolimerizavel, de presa rápida para consertos e reembasamentos de próteses, incolor. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega. Cor 60. Potes com 50g.	312508-4	РОТЕ	30
25	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEI EM PÓ – COR:62	Pó de resina acrílica autopolimerizavel em pó, de presa rápida para consertos e reembasamentos de próteses. Validade minima de 2 anos a partir da data de entrega. Cor 62. Potes com 50g.	64168-5	РОТЕ	30
26	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVE L	Pó de resina acrílica autopolimerizavel, de presa rápida para consertos e reembasamentos de próteses. Validade minima de 2 anos a partir da data de entrega. Cor 66. Potes com 50g.	64218-5	РОТЕ	30
	EM PÓ – COR:66				
27	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVE L EM PÓ VERMELHA	Resina acrílica na cor vermelha, autopolimerizável em pó (granulação fina), de presa rápida para consertos e reembasamentos de próteses. Deve ter contração mínima durante a polimerização com máxima qualidade e precisão. Embalagem mínima de 28g. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa ou Certificado de Isenção.	64845-0	РОТЕ	20
28	RESINA ACRÍLICA UTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDA	Resina acrílica, tipo autopolimerizável, aspecto físico líquido. Líquido para uso em conjunto com resina autopolimerizável pó. O líquido deve	78845-7	РОТЕ	100
29	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEI	Resina acrílica autopolimerizável em pó, de presa rápida para consertos e reembasamentos de próteses, INCOLOR. Embalagem mínima de 440g. Validade mínima de 2 anos a	14059-7	РОТЕ	20





	EM PÓ	partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.			
30	SACA PROTESE	Indicado para remoção de coroa e provisório dentais fixos. Fabricado em aço inox, autoclavável. Embalagem com 5 pontas diferentes. Garantia de 1 ano a partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa ou Certificado de Isenção.	356035-0	PEÇA	10
31	SILANO	Promotor de adesão (Silano) entre cimento resinoso e pino de fibra de vidro e restaurações indiretas. Sua composição química promove a reação química entre a estrutura da restauração indireta em cerâmica e o cimento resinoso. Embalagem com 4g no mínimo. Validade mínima de 1 ano a partir da data de entrega. Certificado de Isenção.	400505-8	FRASCO	70
32	SILICONA DE CONDENSACAO	KIT - 1 pote com massa densa de 1Kg, mais 1 bisnaga de base fluido com 120g e 1 bisnaga de catalisador com 50g.	77613-0	PEÇA	30
33	VIBRADOR DE GESSO	Aparelho Indicado para extinguir as bolhas de ar através da vibração nos materiais de moldagem e revestimento de gesso. Confeccionado em material de fácil limpeza e possuir ventosas para fixação na bancada, com isso eliminando o excesso de ruído e vibração, além de oferecer uma melhor fixação. Possuir nível de vibração variável, indicador luminoso quando o equipamento estiver ligado; possuir bandeja removível, que facilita a limpeza, após o uso. Dimensões do produto:15,5 cm de diâmetro x 10 cm de altura. Voltagem: Bivolt com chave seletora. Ciclo de 3600 vibrações por minuto. Garantia de 1 ano a partir da data de entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa ou Certificado de Isenção.	391049-0	PEÇA	04
		Placa de Spee, em aço inoxidável usada para fazer a compensação da			





34	PLACA DE SPEE	curva de Spee. Passível de esterilização em meios físico-químicos, sem sofrer oxidação. Embalado individualmente. Apresentar Registro do produto na Anvisa e Certificado de Boas Práticas de Fabricação ou Certificado de Isenção.	456488-0	PEÇA	10
35	PASTA ZINCO EUGENÓLICA	Pasta zinco eugenólica para moldagem de bocas totalmente desdentadas,reproduzindo orretamente os diferentes pormenores da mucosa bucal. Composta basicamente por eugenol 18% e resina vegetal (pasta vermelha), óxido de zinco e óleo vegetal (pasta branca) e corante. Caixa (Kit) contendo 2 bisnagas (pastas branca e vermelha) de 60g cada. Validade mínima de 1 ano a partir da data da entrega. Apresentar Registro do produto na Anvisa ou Certificado de Isenção	46299-3	KIT	50