



# CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS

## CIGAMERIOS

### PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 24/2021 CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS Nº 01/2021

O **CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS - CIGAMERIOS**, Consórcio Público e Privado, constituído na forma de Associação Pública, com personalidade jurídica de direito público e natureza autárquica interfederativa, inscrito no CNPJ sob o nº 18.011.183/0001-06, com sede na Avenida Euclides da Cunha, nº 160, Centro, no Município de Maravilha, Estado de Santa Catarina, neste ato representado por seu Presidente, Sr. JEAN CARLOS NYLAND, no uso de suas atribuições legais torna público que realizará Chamada Pública para pré-qualificação de bens, com base na Lei Federal nº 8.666/93 e alterações posteriores, Lei Federal nº 14.133/2021 e Resolução nº 014/2021, conforme condições e especificações deste edital.

#### 1- DO OBJETO

- 1.1- A presente chamada pública tem como objeto a PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS PARA FORMAÇÃO DE UM CADASTRO PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MATERIAIS ODONTOLÓGICO E CORRELATOS, conforme itens relacionados no Anexo I desta Convocação.
- 1.2- Os bens aprovados serão incluídos no “Cadastro de Bens Pré-Qualificados do CIGAMERIOS”, contendo a marca e modelo, ficando aprovadas por tempo indeterminado.
- 1.3- O edital de pré-qualificação terá validade de 01 (um) ano a partir de sua publicação, podendo ser atualizado pelo mesmo período a qualquer tempo.
- 1.4- As futuras aquisições dos bens pré-qualificados serão realizadas pelo Municípios Consorciados ao CIGAMERIOS, mediante licitação prévia do Consórcio, na modalidade de Pregão Eletrônico, com julgamento do tipo MENOR PREÇO POR ITEM.
- 1.5- As futuras licitações poderão ficar restritas aos bens, marcas e modelos constantes no “Cadastro de Bens Pré-Qualificados do CIGAMERIOS”.

#### 2- DA PARTICIPAÇÃO

- 2.1- Qualquer pessoa jurídica (fabricante, fornecedor ou representante comercial) poderá participar desta chamada pública para pré-qualificação de bens.
- 2.2- Os interessados poderão obter maiores esclarecimentos sobre o presente edital através do e-mail [cigaamerios1@amerios.org.br](mailto:cigaamerios1@amerios.org.br), na sede do Consórcio CIGAMERIOS, de segunda a sexta-feira das 07:45 às 11:45 horas e das 13:00 às 17:00 horas ou pelo telefone (49) 3664- 0282, e retirar o edital no site da Amerios ([www.amerios.org.br](http://www.amerios.org.br)).

#### 3- DO PROCEDIMENTO- PROPOSTAS E AMOSTRAS

- 3.1- A entrega de amostras e prospectos/fichas técnicas com indicação das especificações técnicas, (sem indicação de preços) dos bens a serem submetidos à avaliação terá início em 26/11/2021, e serão recebidas até dia 26/11/2022, na Sede do Consórcio CIGAMERIOS, de segunda a sexta-feira, das 7:45 às 11:45 hrs e das 13:00 às 17:00 hrs.
- 3.2- A proposta para pré-qualificação de bens deverá ser apresentada em conformidade com o item 4.1 do Anexo I.
  - 3.2.1- Todos os documentos deverão ser entregues, em envelope fechado em conformidade item 7 do Anexo I.
- 3.3- O procedimento será conduzido pela Comissão Especial de Pré-Qualificação de Bens nº 17/2021.
- 3.4- Recebidos os documentos e amostras de bens, far-se-á a análise e avaliação dos mesmos, no prazo de até 60(sessenta) dias consecutivos, contados da data do protocolo ou da confirmação do recebimento do e-mail encaminhado, podendo ser suspenso ou prorrogado, se necessário, a critério da Comissão Especial designada.
  - 3.4.1- A avaliação dos bens será submetida a um critério objetivo, e feita pela Comissão especial, ficando assegurada a transparência.
  - 3.4.2- O procedimentos de avaliação poderá contar com a participação dos interessados, os quais inclusive, poderão indicar, as suas expensas, assistente técnico.
  - 3.4.3- A qualificação observará a qualidade e eficiência do bem, verificando direta ou indiretamente, se os requisitos são satisfatórios, conforme critérios definidos no Anexo I deste edital.
  - 3.4.4- É facultada, em qualquer fase do processo, a promoção de ampla diligência destinada a esclarecer ou complementar sua instrução e a aferir o bem a ser avaliado, bem como solicitar a Órgãos e Entidades competentes a elaboração de pareceres técnicos destinados a fundamentar as decisões.

3.5- Os interessados poderão apresentar mais de uma marca ou modelo para um mesmo item a ser qualificado, que poderão ser aprovados desde que todos os requisitos do edital sejam observados para cada um deles.

3.6- Após avaliação, a Comissão, expedirá decisão contendo o resultado com as devidas justificativas e fundamentos de sua conclusão, e dará a publicidade através do Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina.

3.7- Os bens reprovados poderão ser submetidos à nova análise e avaliação, desde que o interessado comprove tecnicamente haver inconsistência técnica nos laudos de rejeição elaborados pela comissão de avaliação, ou comprove alteração em sua produção e/ou formulação, ou apresente a documentação compatível com as causas que ensejaram sua reprovação.

4.8- A decisão contendo o resultado das marcar aprovadas/reprovadas, a qualquer momento poderá ser revista e atualizada pelo Consórcio, levando em consideração normas técnicas, peculiaridades do objeto e razões de interesse público devidamente motivadas.

4.9- É de responsabilidade do proponente informar quaisquer alterações que ocorram com o bem cadastrado, tais como mudança no processo de fabricação, características, formulação, descontinuidade de produção, etc.

#### **4- DA VALIDADE**

4.1- A atualização da validade da pré-qualificação de bens aprovados, ocorrerá:

a) quando requerida pela mesma interessada que propôs a pré-qualificação, ficando dispensada de nova avaliação, se apresentar declaração ou certidão de que o bem aprovado não sofreu modificações no processo de fabricação e mantém as mesmas características da marca e modelo já pré-qualificado.

b) quando requerida por nova interessada, que deverá apresentar sua documentação física ou jurídica, ficando dispensada de nova avaliação, se apresentar declaração ou certidão de que o bem aprovado não sofreu modificações no processo de fabricação e mantém as mesmas características da marca e modelo já pré-qualificado.

c) quando em novo procedimento de pré-qualificação resultar aprovação da mesma marca e modelo já pré-qualificado.

d) quando por iniciativa do CIGAMERIOS, através da promoção de diligência destinada a certificar que o bem aprovado não sofreu modificações no processo de fabricação e mantém as mesmas características da marca e modelo já pré-qualificado.

4.2- A marca/modelo aprovado para determinado item, valerá por tempo indeterminado, desde que perdurem os requisitos exigidos na especificação técnica ou desde que não haja alteração nas características técnicas do produto aprovado.

#### **5- DO CANCELAMENTO**

5.1- Dar-se-á o cancelamento da aprovação de bens pré-qualificados nas hipóteses seguintes:

a) ocorrência de fraude ou falsidade nas declarações ou provas documentais apresentadas no processo de pré-qualificação;

b) constatação de discrepância relevante entre os resultados dos exames realizados nas amostras do bem avaliado e os obtidos com o uso e ou em avaliações posteriores;

c) quando o bem aprovado deixar de atender a qualquer exigência técnica feita pelo CIGAMERIOS no respectivo edital de pré-qualificação;

d) quando a fabricação se torne comprovadamente descontinuada;

e) quando presentes razões de interesse público, devidamente justificadas e comprovadas.

5.2- Conceder-se-á ao ato de cancelamento da aprovação de bens a mesma publicidade dada aos demais atos do processo de pré-qualificação.

5.3- O cancelamento da aprovação do bem será feito sem prejuízo das sanções previstas na legislação aplicável.

5.4- Caberá recurso das decisões de cancelamento da aprovação do bem.

5.5- Os bens cancelados ficarão inativos no "Cadastro de Bens Pré-Qualificados do CIGAMERIOS"

#### **6- DOS RECURSOS**

6.1- Havendo discordância sobre a decisão a respeito da análise dos produtos tomada pela Comissão Especial de avaliação técnica, caberá recurso hierárquico pelo proponente, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da publicação da respectiva decisão no Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina, através do e-mail:

[cigaamerios1@amerios.org.br](mailto:cigaamerios1@amerios.org.br), com a devida confirmação de recebimento ou mediante instrumento escrito e protocolizado em horário e expediente.

6.2- Não serão conhecidos os recursos apresentados fora do prazo, e/ou subscritos por representantes não habilitados legalmente ou não identificado no processo para responder pelo proponente.

6.3- Os recursos contra decisão proferida pela Comissão Especial não terão efeito suspensivo.

6.4- O acolhimento do recurso invalidará apenas os atos insuscetíveis de aprovação.

## **7- DA IMPUGNAÇÃO DO EDITAL**

7.1- Decairá do direito de impugnar os termos do Edital, tanto pertinente às regras estabelecidas quanto no tocante à descrição do bem aquele que não o fizer até 3 (três) dias úteis antes da data designada para o início da apresentação das propostas e amostras dos bens para a realização da pré-qualificação, apontando de forma clara e objetiva as falhas e/ou irregularidades que entende viciarem o mesmo.

7.2- Caberá ao Administrador deste Consórcio Público decidir, no prazo de 3 (três) dias úteis, sobre a Impugnação interposta.

7.3- Se procedente e acolhida a Impugnação do Edital, seus vícios serão sanados, reabrindo-se o prazo inicialmente estabelecido, exceto, quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas.

7.4- Será admitida a impugnação do Edital por e-mail eletrônico, através do e-mail: [cigaamerios1@amerios.org.br](mailto:cigaamerios1@amerios.org.br), com a devida confirmação do recebimento ou mediante instrumento escrito e protocolizado em horário e expediente, sendo o mesmo dirigido ao Administrador deste Consórcio Público.

## **8- DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

8.1- O Presidente do Consórcio CIGAMERIOS poderá revogar a chamada pública em face de razões de interesse público derivadas de fato superveniente devidamente comprovado, pertinente e suficiente para justificar tal conduta, devendo anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação de qualquer pessoa, mediante ato escrito e fundamentado, a qualquer tempo.

8.2- Quando da publicação dos Editais para aquisição de MATERIAIS ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS, citando as marcas aprovadas através deste chamamento, somente poderão ser ofertadas as marcas devidamente aprovadas.

8.3- A pré-qualificação não gera direito à contratação futura e nem implica na preclusão da faculdade legal de inabilitação às licitações.

8.4- Os bens pré-qualificados (aprovados) não serão exclusivos dos interessados que apresentaram as propostas e amostras para avaliação.

8.5- Nenhuma indenização será devida aos proponentes pela elaboração e/ou apresentação de documentação e amostras relativas ao presente Edital.

8.6- Quaisquer situações não previstas neste edital serão analisadas e decididas pela Comissão Especial nomeada para este processo.

8.7- Os membros da Comissão são os nomeados através da Resolução nº 17/2021, para a função de receber, examinar e julgar todos os documentos e procedimentos relativos à pré-qualificação de bens.

## **9- DO FORO**

9.1- É competente o foro da Comarca de Maravilha/SC, para dirimir quaisquer dúvidas, porventura, desta Chamada Pública para pré-qualificação de bens.

## **10- DOS ANEXOS**

10.1- São partes integrantes deste Edital os seguintes ANEXOS:

- a) ANEXO I – Projeto básico/Relação dos bens a serem pré-qualificados;
- b) ANEXO II – Modelo de Proposta para pré-qualificação dos bens;

Maravilha (SC), 12 de novembro de 2021.

**FRANCISCO VALDECI DE ALMEIDA**  
Coordenador Técnico-administrativo  
CIGAMERIOS

**JEAN CARLOS NYLAND**  
Presidente do CIGAMERIOS  
Prefeito de Iraceminha/SC

## ANEXO I

### **PROJETO BÁSICO** **RELAÇÃO DOS BENS A SEREM PRÉ-QUALIFICADOS**

#### **PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 24/2021** **CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS Nº 01/2021**

### **MATERIAIS ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS**

#### **1- INTRODUÇÃO**

1.1- A pré-qualificação de bens, é um procedimento administrativo anterior a licitação do qual resultará na decisão de que determinado bem apresenta qualidade e requisitos mínimos satisfatórios para atender as necessidades administrativas.

1.2- Os bens aprovados no processo de pré-qualificação serão incluídos no “Cadastro de Bens Pré-Qualificados do Consórcio CIGAMERIOS”, contendo a marca e o modelo.

#### **2- DA FINALIDADE**

2.1- Tem como finalidade a Pré-Qualificação dos bens relacionados no item 4.1 deste Projeto Básico.

2.2- Para que as futuras licitações para aquisições desses bens, sejam “restritas àqueles das marcas previamente pré-qualificadas (aprovadas)” na forma e condições deste Projeto Básico e da respectiva Chamada Pública.

#### **3- DAS JUSTIFICATIVAS:**

3.1- O Consórcio CIGAMERIOS realiza licitações compartilhadas de grande vulto que amplia ganhos por meio da economia de escala e reduz os custos da contratação com a desburocratização do procedimento.

3.2- A utilização do procedimento da pré-qualificação busca por um padrão mínimo de qualidade e adequação dos bens a serem adquiridos para o pleno atendimento da necessidade pública (princípio da eficiência), além de proporcionar uma maior precisão na caracterização do bem, celeridade na tramitação dos procedimentos licitatórios e redução de custo (princípio da economicidade), o que, ao final, redundará na seleção da melhor proposta (princípio da seleção da proposta mais vantajosa).

3.3- Busca-se também com procedimento da pré-qualificação a efetiva otimização da aplicação de recursos públicos, na medida em que o ente público estará concentrando suas forças na aquisição de bens, cuja qualidade já fora anteriormente testada, atendendo plenamente suas necessidades. A pré-qualificação terá o condão de fazer com que a Administração se esquive de procedimentos licitatórios que levam à aquisição de bens de baixa qualidade e inaptos à satisfação da necessidade pública.

3.5- Espera-se como resultado da pré-qualificação, a adequada caracterização do bem, que se impõe, por força do art. 14, caput, da Lei n. 8.666/93, a qualquer compra feita pela Administração, haja vista que será identificado, em procedimento prévio, com maior nível de certeza, as características do bem pretendido e como ele atenderá a entidade promotora da licitação.

3.6- A adoção desse processo, por imperativo lógico, derivará a redução de custos, a espelhar o princípio da economicidade, eis que a aquisição de produtos de comprovada qualidade evitará sua precoce deterioração, além de afastar a necessidade de contínua manutenção e/ou consertos. Tais fatores culminam na própria concretização do princípio da seleção da proposta mais vantajosa (art. 3, caput, Lei n.º 8.666/93), onde se aglutinaria a adequação e qualidade do bem e preço.

3.7- Ademais a adoção da pré-qualificação diminui as falhas de interpretação entre Administração Pública e os fornecedores, identificando materiais similares de fabricantes diferentes e garantindo o tratamento isonômico dos futuros participantes de uma licitação, pois irá distinguir os bens que são diferentes dos iguais.

#### **4- DOS BENS A PRÉ-QUALIFICAR:**

4.1- Relação de bens a pré-qualificar contemplados neste Projeto Básico:

ITEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	FORMA DE APRESENTAÇÃO
1	ÁCIDO FOSFÓRICO 37%, COM BAIXA VISCOSIDADE, BASE EM GEL, COR AZUL. SERINGA COM 3ML. (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
2	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE FRASCO ÚNICO (5ª GERAÇÃO) FOTOPOLIMERIZÁVEL. SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL: NÃO EVAPORA COMO A ACETONA. CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA. POSSUI A TAMPA QUE EVITE O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
3	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL CURTA 30G (0.30X21MM). CAIXA COM 100 UN. (AMOSTRA PARA ANALISAR ENCAIXE E RESISTÊNCIA).	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
4	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL EXTRACURTA 0,30X15MM. CAIXA COM 100UN. (AMOSTRA PARA ANALISAR ENCAIXE E RESISTÊNCIA).	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
5	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL LONGA 27G (0.40X30MM). CAIXA COM 100 UN. (AMOSTRA PARA ANALISAR ENCAIXE E RESISTÊNCIA).	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
6	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 301 – LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM. CABOCO (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
7	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 302 - LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM. CABOCO (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
8	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 303 LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM. CABOCO (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
9	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 304. LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM. CABOCO (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
10	ALGINATO COMPRESSA A REGULAR, AROMA MENTA PARA IMPRESSÕES, REFIL COM 454 G ALGINATO TIPO I: PRESA RÁPIDA, PARA IMPRESSÕES; SABOR: TUTTI-FRUTTI; GRANDE ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO; MUDA DE COR UMA ÚNICA VEZ; EXCELENTE COMPATIBILIDADE COM GESSO ODONTOLÓGICO. (AMOSTRA)	REFIL 454 G	AMOSTRA FÍSICA
11	ALGINATO DE PRESSA EXTRA RÁPIDA, PARA IMPRESSÕES ORTODÔNTICAS, REFIL COM 500GM, ALTA ELASTICIDADE: PERMITE QUE O MATERIAL RETORNE À SUA FORMA ORIGINAL. ALTA RESISTÊNCIA AO RASGO: REDUZ O RASGO DE RASGO DA IMPRESSÃO QUANDO É REMOVIDO DE BOCA DO PACIENTE. TEMPO DE TRABALHO: 1 MINUTO E 5 SEGUNDOS, CONSIDERANDO TEMPERATURA DA ÁGUA EM 23°C. TEMPO PARA PRESA (NA BOCA DO PACIENTE): 45 SEGUNDOS. TIXOTRÓPICO. AROMA DE BAUNILHA, AGRADÁVEL PARA PACIENTES ODONTOPEDIÁTRICOS. COR AMARELA. LIVRE DE POEIRA. EMBALADO EM ATMOSFERA MODIFICADA. GARANTIA DE 5 ANOS; REGISTRO ANVISA . AMOSTRA	REFIL 500 G	AMOSTRA FÍSICA
12	AMALGAMADOR, COM TAMPA DE PROTEÇÃO EM ACRÍLICO TRANSPARENTE DE ALTO IMPACTO. TEMPORIZADOR ELETRÔNICO DIGITAL ATÉ 99 SEGUNDOS, CONSERVA O TEMPO PRÉ-DETERMINADO PARA UMA NOVA OPERAÇÃO. SISTEMA DE SEGURANÇA: O EQUIPAMENTO FUNCIONA SOMENTE COM TAMPA ACRÍLICA PROTETORA (9) FECHADA, EMITINDO BIPS DE ADVERTÊNCIA SE A MESMA ESTIVER ABERTA. BIVOLTS AUTOMÁTICO- 127/220V. SELEÇÃO DE BAIXA E ALTA VELOCIDADE. CORPO INJETADO EM ABS. GRANDE AMPLITUDE E FREQUÊNCIA DA HASTE, EM FORMA DE OITO. BIELA DE TRANSMISSÃO COM ROLAMENTO DE DUPLA BLINDAGEM. SISTEMA DE AMORTECEDORES, ANULANDO AS VIBRAÇÕES TRANSMITIDAS PELA FREQUÊNCIA DA ASTE. BASE ABS COM APOIOS EMBORRACHADOS GARANTINDO UMA PERFEITA ESTABILIDADE. SILENCIOSO E DE FÁCIL LIMPEZA. TEMPORIZADOR ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO. POTÊNCIA DO MOTOR 35W. FREQUÊNCIA DO MOTOR 50/60HZ. GARANTIA DE 1 ANO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA: SHUSTER. AMOSTRA.	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
13	APARELHO CONJUGADO DE ULTRASSOM PIEZOELÉTRICO PARA PROFILAXIA DO CÁLCULO E JATO DE BICARBONATO DE SÓDIO PARA REMOÇÃO DO BIOFILME NÃO MINERALIZADO. PEÇA DE MÃO DO JATO DE BICARBONATO REMOVÍVEL E ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 121° C. VÁLVULA DUPLA PNEUMÁTICA QUE	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA

	ATUA COM E ÁGUA, ABRE E FECHA A ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO EVITANDO RESPINGOS DURANTE AS PARADAS DE FUNCIONAMENTO. PEDAL ÚNICO DE ACIONAMENTO PARA ULTRASSOM E JATO DE BICARBONATO DE SÓDIO, FORMATO REDONDO COM ACIONAMENTO DE QUALQUER ÂNGULO. MANGUEIRAS LISAS, LEVES E FLEXÍVEIS, DE FÁCIL DESINFECÇÃO E AUSÊNCIA DE TENSÃO NAS MÃOS DO OPERADOR. JATO DE BICARBONATO, BOMBA PERISTÁLTICO. CHAVE SELETORA DE POTÊNCIA, 07 POSIÇÕES. RESERVATÓRIO DE LÍQUIDO IRRIGANTE CONECTADO POSSIBILITA O USO DE LÍQUIDOS ANTISSÉPTICOS OU DESINFETANTES PARA IRRIGAÇÃO. SISTEMAS DE CAPAS AUTOCLAVES PARA DISPOSITIVO, QUE AUMENTA A VIDA ÚTIL DAS PEÇAS DE MÃO. PRESSÃO PRIMÁRIA DE AR COMPRIMIDO: 60 A 80PSI. TENSÃO: 110/127/220/240VAC. FREQUÊNCIA 24 A 28KHZ. FUSÍVEL DE PROTEÇÃO: 0,5 A. AMPLITUDE DO TIP: 0,05 A 0,01MM. GARANTIA DE 12 MESES. (AMOSTRA)		
14	AVENTAL DESCARTÁVEL, COM MANGA LONGA E PUNHO COM ELÁSTICO, TNT GRAMATURA 40, TAMANHO MÍNIMO 1,20CM DE COMPRIMENTO X 1,50 DE LARGURA. (AMOSTRA)	PACOTE 10 UN	AMOSTRA FÍSICA
15	BABADOR IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE COM MEDIDA MÍNIMA DE 32CM POR 45CM - PACOTE COM 100 UNIDADES (AMOSTRA)	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
16	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX DE 0,05X5MMX50CM (ROLO) - (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE RESISTÊNCIA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
17	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX DE 0,05X7MMX50CM (ROLO) - (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE RESISTÊNCIA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
18	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 01 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
19	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 02 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
20	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 02 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
21	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 03 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
22	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 03 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
23	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 04 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
24	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 04 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
25	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 05 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
26	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 05 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
27	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 06 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
28	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 06 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
29	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 07 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
30	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 07 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
31	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 08 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
32	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 08 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
33	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº ½ (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
34	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº ½ HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
35	BRUNIDOR OVAL PARA AMÁLGAMA (OVO DE POMBO) - CABEÇA PEQUENA (AMOSTRA) GARANTIA DE 10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
36	BRUNIDOR PARA AMÁLGAMA Nº 6 - CABEÇA PEQUENA (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
37	CABO PARA ESPELHO BUCAL SEXTAVADO EM (AÇO INOXIDÁVEL) (AMOSTRA) PARA TESTE COM ESPELHO. GARANTIA DE 10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

38	CÁPSULA PARA AMALGAMADOR COM 1 PORÇÃO. PRESA REGULAR. COMPOSIÇÃO: 40% DE PRATA, 31,3% DE ESTANHO, 28,7% DE COBRE E 47,9% DE MERCÚRIO. (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
39	CÁPSULA PARA AMALGAMADOR COM 2 PORÇÕES. PRESA REGULAR. COMPOSIÇÃO: 40% DE PRATA, 31,3% DE ESTANHO, 28,7% DE COBRE E 47,9% DE MERCÚRIO. (AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
40	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO BASE+ CATALISADOR. SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTO: IMPORTANTE COMO PROTEÇÃO PULPAR EM ESPECIAL EM CAVIDADES PROFUNDAS. PODE SER EMPREGADO NO CAPEAMENTO PULPAR DIRETO OU INDIRETO E NO FORRAMENTO DE CAVIDADES COM EXCELENTES NÍVEIS DE AUSÊNCIA DE DOR PÓS-OPERATÓRIA. NÃO CONTÉM EUGENOL. ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO: MAIOR RESISTÊNCIA À TRAÇÃO QUE OS CIMENTOS PROVISÓRIOS DO MERCADO. PRESA RÁPIDA: RÁPIDO ENDURECIMENTO. AMOSTRA. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA :DENTSPLY.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
41	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, 1 FRASCO DE PÓ 5G + 1 FRASCO DE LIQUIDO 2.5ML. NÃO OPACO. (AMOSTRA)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
42	CIMENTO ENDODÔNTICO (CONJ. PO 12GM +LIQ 10ML). APRESENTA BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS, RADIOPACIDADE E IMPERMEABILIDADE. POSSUI FINA GRANULAÇÃO, PROPORCIONANDO UMA MISTURA HOMOGÊNEA E UM PERFEITO ESCOAMENTO. CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL. COMPOSIÇÃO PÓ: ÓXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BOARIO EBORATO DE SÓDIO ENDOFIL LIQUIDO: EUGENOL, ÓLEO DEAMENDOAS E BHT. TEMPO DE PRESA 20 MINUTOS. AMOSTRA.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
43	CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE TAMANHO E RESISTÊNCIA.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
44	CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE TAMANHO E RESISTÊNCIA.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
45	CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE TAMANHO E RESISTÊNCIA.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
46	CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. AMOSTRA	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
47	CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES AMOSTRA	EMBALAGEM 25 UM	AMOSTRA FÍSICA
48	CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES (AMOSTRA) PARA ANÁLISE DE TAMANHO E RESISTÊNCIA.	CAIXA 20 UM	AMOSTRA FÍSICA
49	CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
50	CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
51	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
52	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
53	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
54	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
55	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
56	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
57	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 5-6, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

58	CURETA PERIODONTAL MCCALL 13/14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
59	CURETA PERIODONTAL MCCALL N°17/18, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
60	CURETA PERIODONTAL MCCALL N°19/20, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
61	CURETA PERIODONTAL MCCALL N° 11/12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
62	CURETA PERIODONTAL MCCALL N° 7/9, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
63	CURETA PERIODONTAL MCCALL N°1/10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
64	CURETA PERIODONTAL MCCALL N°4/8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
65	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO FINA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES PARA MANDRIL DE PRESSÃO. EMBALAGEM COM 30 UNID. (AMOSTRA) PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
66	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO GROSSA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES PARA MANDRIL DE PRESSÃO. EMBALAGEM COM 30 UNID. (AMOSTRA) PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
67	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO MÉDIA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORE PARA MANDRIL DE PRESSÃO EMBALAGEM COM 30 UNID. (AMOSTRA) PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
68	DISCOS DE LIXA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES COM GRANULAÇÃO FINA, MÉDIA E GROSSA COM MANDRIL DE PRESSÃO.(AMOSTRA) PARA ANALISAR GRANULAÇÃO. EMBALAGEM COM 120 DISCOS SORTIDOS.	Embalagem com 120 discos	AMOSTRA FÍSICA
69	DISCOS DE LIXA SORTIDA 16 MM GRANULAÇÃO SUCESSIVA, (EMBALA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES para MANDRIL DE PRESSÃO EMBALAGEM COM 100 UN. AMOSTRA PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
70	ESCOVA DENTAL ADULTO, CERDAS DE NYLON MACIAS extra macia, COM NO MÍNIMO 34 TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXES DE CERDAS HOMOGÊNEAS. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA) E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA DE ACORDO COM A PORTARIA N°97 DE 26 DE JUNHO DE 1996. EMBALADA INDIVIDUALMENTE. (COM PROTEÇÃO DE CERDAS) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
71	ESCOVA DENTAL INFANTIL, CERDAS DE NYLON EXTRA MACIA, COM NO MÍNIMO 34 TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXES DE CERDAS HOMOGÊNEAS. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA) E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA DE ACORDO COM A PORTARIA N°97 DE 26 DE JUNHO DE 1996. EMBALADA INDIVIDUALMENTE. (COM PROTEÇÃO DE CERDAS) AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
72	ESCOVA DENTAL PARA BEBÊ, CERDAS DE NYLON EXTRA MACIA, CABEÇA PEQUENA, COM TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXES DE CERDAS HOMOGÊNEAS. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA) E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA DE ACORDO COM A PORTARIA N°97 DE 26 DE JUNHO DE 1996. EMBALADA INDIVIDUALMENTE. AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
73	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – CÔNICA BRANCA - EMBALADAS INDIVIDULAMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. AMOSTRA PARA VERIFICAR A MACIES DAS CERDAS E QUALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
74	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDULAMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM. AMOSTRA PARA VERIFICAR A MACIES DAS CERDAS E QUALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

75	ESCULPIDOR HOLLEMBACK N°35 (AMOSTRA) PARA CONFIRMAÇÃO DE TAMANHO E CORTE.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
76	ESPÁTULA DE THOMPSON PARA RESINA, AÇO INOX. Nº 1- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
77	ESPELHO PRIMEIRO PLANO BUCAL N°5 FRONT SURFACE- EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO,LOTE,VALIDADE,MARCA.(AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
78	ESPELHO PRIMEIRO PLANO BUCAL N°3 FRONT SURFACE- EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO,LOTE,VALIDADE,MARCA.(AMOSTRA)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
79	FIO DE RETRAÇÃO GENGIVAL nº 000, NÃO IMPREGNADO, CONFECCIONADO EM 100% ALGODÃO, EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 240CM, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E NÚMERO DO LOTE. AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
80	FIO DE RETRAÇÃO GENGIVAL nº 00, NÃO IMPREGNADO, CONFECCIONADO EM 100% ALGODÃO, EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 240CM, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E NÚMERO DO LOTE. AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
81	FIO DE RETRAÇÃO GENGIVAL nº 0, NÃO IMPREGNADO, CONFECCIONADO EM 100% ALGODÃO, EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 240CM, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E NÚMERO DO LOTE. AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
82	FIO RETRATOR NÚMERO 1 -FIO DE USO ODONTOLÓGICO USADO PARA AFASTAMENTO GENGIVAL CONFECCIONADO COM FIBRAS DE ALGODÃO NÃO IMPREGNADAS, COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO, FIBRAS ÚNICAS DISPOSTAS PARALELAMENTE, GARANTINDO TAMBÉM ABSORÇÃO POR CAPILARIDADE. COMPOSTO 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
83	FITA ADESIVA HOSPITALAR DE PAPEL CRESPADO PARA AUTOCLAVE 19MM X 30. INDICADOR QUÍMICO TIPO 1 - ISO 11140-1. PARA IDENTIFICAÇÃO DOS PACOTES EMBALADOS COM TECIDO A SEREM ESTERILIZADOS EM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. A VIRAGEM OCORRE EM LISTAS NEGRAS BEM IDENTIFICÁVEIS, APÓS SER UTILIZADA NAS ETAPAS DE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM. MEDIDA: 19MMX30M. (VALIDADE ESTENDIDA, DOIS ANOS)-AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
84	FÓRCEPS ADULTO Nº69 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
85	FÓRCEPS ADULTO Nº 1 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
86	FÓRCEPS ADULTO Nº150 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
87	FÓRCEPS ADULTO Nº151 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
88	FÓRCEPS ADULTO Nº16 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
89	FÓRCEPS ADULTO Nº17 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
90	FÓRCEPS ADULTO Nº18L (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
91	FÓRCEPS ADULTO Nº18R (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
92	FÓRCEPS ADULTO Nº21 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
93	FÓRCEPS ADULTO Nº65 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
94	FÓRCEPS INFANTIL Nº21 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
95	FÓRCEPS INFANTIL Nº1 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
96	FÓRCEPS INFANTIL Nº150 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
97	FÓRCEPS INFANTIL Nº151 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
98	FÓRCEPS INFANTIL Nº27 (AÇO INOXIDÁVEL) AMOSTRA. GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
99	GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, EM TAMANHO 10 X 10CM E 20 X 40CM DE ABERTURA, COM 5 DOBRAS DE 8 CAMADAS, BORDAS DEVIDAMENTE VOLTADAS PARA DENTRO COM PESO MÍNIMO DE 450GM POR PACOTE, DEVE ATENDER AS NORMAS DA ABNT E ESPECIFICAÇÕES NA NBR 13,843, EMBALADA EM PACOTES COM 10 UNIDADES POR PACOTE. COM BPF (BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO). (AMOSTRA).	PACOTE COM 10 UN	AMOSTRA FÍSICA
100	GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, EM TAMANHO 7,5X7,5CM E 15X30CM ABERTA, COM 5 DOBRAS, 8 CAMADAS, BORDAS DEVIDAMENTE VOLTADAS PARA DENTRO, COM PESO MÍNIMO DE 450G POR PACOTE, DEVE ATENDER AS NORMAS DA ABNT E ESPECIFICAÇÕES DA NBR 13.843, EMBALADA EM PACOTES COM 500 PEÇAS POR PACOTE. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). (AMOSTRA)	PACOTE 500 UN	AMOSTRA FÍSICA
101	COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIPO QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS,	ROLO	AMOSTRA FÍSICA

	DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM DE BOPP/POLIETILENO, CONTENDO 01 UNIDADE EM CADA EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA VALIDADE SÃO 5 ANOS APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, PODEM SER ESTERELIZADAS EM AUTOCLAVE, À RAIOS GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO, O PRODUTO DEVE ATENDER A ABNT (NBR 13841), CERTIFICADO DE ISENÇÃO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE Nº 80113320002. (APRESENTAR AMOSTRA).		
102	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO – KIT COM PÓ E LIQUIDO – AUTOPOLIMERIZÁVEL. ADESÃO AO ESMALTE E A DENTINA, DISPENSA. DEVIDO À SUA COMPOSIÇÃO, APRESENTA BOA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO, ESTABILIDADE DE COR E TRANSLUCIDEZ ADEQUADA A UM MATERIAL ESTÉTICO RESTAURADOR. ALTA LIBERAÇÃO DE FLÚOR E O EQUILÍBRIO DO PH AUXILIAM NA PROFILAXIA DENTAL. (AMOSTRA)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
103	KIT DE ESCOVAÇÃO ADULTO, COM CREME DENTAL COM FLÚOR 90G, 1250PPM CERTIFICADO PELA ABO, ESCOVA DENTAL COM CERDAS DE NYLON EXTRA MACIAS, CABEÇA PEQUENA, COM NO MÍNIMO 34 TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXES DE CERDAS HOMOGÊNEAS CERTIFICADO PELA ABO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ ANVISA DE ACORDO COM A PORTARIA Nº97 DE 26 DE JUNHO DE 1996, FIO DENTAL DE NO MÍNIMO 25M ENCERADO E COM AROMA. ESTOJO RÍGIDO DE PLÁSTICO LISO DE NO MÍNIMO 20CMX 6,6CM X 2,5CM DE ALTURA COM ABERTURA LATERAL – CORES SORTIDAS. AMOSTRA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
104	KIT DE ESCOVAÇÃO INFANTIL, COM CREME DENTAL COM FLÚOR MÍNIMO 1100PPM 50G CERTIFICADO PELA ABO, ESCOVA DENTAL COM CERDAS DE NYLON EXTRA MACIAS, CABEÇA PEQUENA, COM NO MÍNIMO 34 TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXES DE CERDAS HOMOGÊNEAS CERTIFICADO PELA ABO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ ANVISA DE ACORDO COM A PORTARIA Nº97 DE 26 DE JUNHO DE 1996, FIO DENTAL DE NO MÍNIMO 25M ENCERADO E COM AROMA. ESTOJO RÍGIDO DE PLÁSTICO LISO DE NO MÍNIMO 20CMX 6,6CM X 2,5CM DE ALTURA COM ABERTURA LATERAL – CORES SORTIDAS. AMOSTRAS	KIT	AMOSTRA FÍSICA
105	KIT ESCOVAÇÃO ADULTO (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR 1250PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA), FIO DENTAL DE 25M E ESCOVA DENTAL DE CERDAS EXTRA MACIAS, CABEÇA PEQUENA, ESTOJO PLÁSTICO COM UM LADO TRANSPARENTE COM FECHAMENTO POR BOTÃO DE PRESSÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR UM CREME DENTAL 90GR, UMA ESCOVA DENTAL E UM FIO DENTAL DE 25M AMOSTRA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
106	KIT ESCOVAÇÃO INFANTIL (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR MÍNIMO 1100PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA), FIO DENTAL DE 25M E ESCOVA DENTAL DE CERDAS EXTRA MACIAS, CABEÇA PEQUENA, ESTOJO PLÁSTICO COM UM LADO TRANSPARENTE COM FECHAMENTO POR BOTÃO DE PRESSÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR UM CREME DENTAL 90GR, UMA ESCOVA DENTAL E UM FIO DENTAL DE 25M AMOSTRA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
107	KIT ESCOVAÇÃO PRÉ-ESCOLAR (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR 1250PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA), FIO DENTAL DE 25M E ESCOVA DENTAL DE CERDAS EXTRA MACIAS, CABEÇA PEQUENA, ESTOJO PLÁSTICO COM UM LADO TRANSPARENTE COM FECHAMENTO POR BOTÃO DE PRESSÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR UM CREME DENTAL 90GR, UMA ESCOVA DENTAL E UM FIO DENTAL DE 25M AMOSTRA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
108	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA

109	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
110	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
111	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UM APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
112	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
113	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
114	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
115	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº6,5 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
116	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº7,0 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
117	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº7,5 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
118	LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº8,0 (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	PAR	AMOSTRA FÍSICA
119	LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
120	LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
121	LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
122	LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
123	LUVAS NITRILICA TAM M. CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
124	LUVAS NITRILICA TAM P. CAIXA COM 100 UNID. (AMOSTRA PARA AVALIAR RESISTÊNCIA, ESPESSURA E INTEGRIDADE)	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
125	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO 3 DOBRAS COM FILTRO TRIPLA PROTEÇÃO COM ELÁSTICO BRANCA. CAIXA COM 50UN.-AMOSTRA	CAIXA 50 UN	AMOSTRA FÍSICA
126	MÁSCARA N95 CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: CLASSIFICADA COMO PFF2 (O EQUIVALENTE N95 PADRÃO AMERICANO); PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, NÉVOAS NÃO OLEOSAS E FUMOS; USO PESSOAL E INTRANSFERÍVEL; COM DUAS BANDAS DE ELÁSTICO; GRAMPO DE AJUSTE NASAL; DOBRÁVEL; TAMANHO REGULAR. CONFECCIONADO EM NÃO-TECIDO E FIBRAS SINTÉTICAS; APRESENTA EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO MÍNIMA DE 94%; COR: BRANCA; MATERIAL NÃO INFLAMÁVEL; AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
127	MATERIAL RESTAURADOR PROVISÓRIO INTERMEDIÁRIO – KIT PÓ E LIQUIDO COMPOSIÇÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL. KIT APRESENTANDO PÓ (ÓXIDO DE ZINCO E POLIMETACRILATO DE METILA) E LÍQUIDO (EUGENOL 99,5%, ÁC. ACÉTICO 0,5%), FRASCO COM 15ML (AMOSTRA) APRESENTAR BULA PARA COMPROVAÇÃO.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
128	PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA -AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
129	PINÇA ALLIS 15 CM- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
130	PINÇA CLÍNICA Nº318- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
131	PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
132	PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
133	PINÇA KELLY 12CM RETA- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
134	PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA-AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

135	PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
136	PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
137	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM DABIATLANTE- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
138	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM KAVO- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
139	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ORTUS-SONI I- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
140	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM SCHUSTER- t1-s, t2-s, t3-s, t4-s, t5-s AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
141	PONTA PARA APARELHO ULTRASSOM ALTSONIC CERAMIC I. – AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
142	PONTA PARA APARELHO ULTRASSOM MARCA: ECEL MODELO: SONIC PRIME PLUS- AMOSTRA		AMOSTRA FÍSICA
143	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº15 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
144	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº20 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
145	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº25 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
146	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº30 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
147	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº35 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
148	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº40 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
149	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº45 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
150	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE Nº50 COM 120 PONTAS- AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
151	RÉGUA CALIBRADORA PARA ENDODONTIA AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
152	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA A1 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. APRESENTAR BULA PARA CONFERENCIA (AMOSTRA)	EMBALAGEM 4G	AMOSTRA FÍSICA
153	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL MICRO-HÍBRIDA A4 PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES E MATRIZ ORGÂNICA COM BASE EM BIS-GMA E QUE CONTENHA 58% DO SEU VOLUME DE PARTÍCULAS DE CARGA. VIDRO BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO (0,02–2 MM). DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO (0,02–0,07 MM). EMBALAGEM CONTENDO 4G. APRESENTAR BULA PARA CONFERENCIA (AMOSTRA)	EMBALAGEM 4G	AMOSTRA FÍSICA
154	ROLETES DENTAIS DE ALGODÃO PARA ISOLAMENTO RELATIVO Nº 1 (PACOTE DE 100 UNID.) AMOSTRA	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
155	ROLETES DENTAIS DE ALGODÃO PARA ISOLAMENTO RELATIVO Nº 2, ISENTO DE AMIDO E CLORO (PACOTE DE 100 UNID.) AMOSTRA	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
156	SUGADOR DESCARTÁVEL DE SALIVA PACOTE COM 40 UNIDADES- AMOSTRA	PACOTE 40 UN	AMOSTRA FÍSICA
157	SUGADOR DESCARTÁVEL ESTÉRIL PARA CIRURGIA CAIXA COM 20 UNIDADES AMOSTRA	CAIXA 20 UN	AMOSTRA FÍSICA
158	TESOURA CIRÚRGICA DE CASTROVIEJO 11CM. AÇO INOXIDÁVEL. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
159	TESOURA CIRÚRGICA RETA 12CM. AÇO INOXIDÁVEL. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
160	TESOURA GOLDMAN FOX RETA AÇO INOXIDÁVEL. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
161	TESOURA IRIS 11,5CM CURVA AÇO INOXIDÁVEL. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
162	TESOURA IRIS 11,5CM RETA AÇO INOXIDÁVEL. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
163	TIRA DE LIXA DE ACABAMENTO E POLIMENTO EM RESINA. TAMANHO DAS TIRAS: 4MM DE LARGURA E 170 MM DE COMPRIMENTO. ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA). CADA TIRA POSSUI UM CENTRO NEUTRO (SEM ABRASIVO) PARA A FACILITAR A INTRODUÇÃO NAS SUPERFÍCIES INTERPROXIMAIS DOS DENTES.TENDO EM SUA COMPOSIÇÃO SOMENTE POLIÉSTER COBERTO COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO CAIXA COM 150 UNIDADES (AMOSTRA) PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA: 3M	CAIXA 150 UN	
164	TIRA DE LIXA DE AÇO 2MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID. (AMOSTRA)	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
165	TIRA DE LIXA DE AÇO 4MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID. (AMOSTRA)	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
166	TIRA DE LIXA DE AÇO 6MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID. (AMOSTRA)	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
167	TIRA DE POLIÉSTER 100X10X0,05MM. EMBALAGEM COM 50 UNID. (AMOSTRA)	EMBALAGEM 50 UN	AMOSTRA FÍSICA

168	TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA COM ELÁSTICO DUPLO, GRAMATURA 20, COR BRANCA, TAMANHO GRANDE, IMPORTANTE O ELASTICO TER CAPACIDADE PARA SEGURAR OS CABELOS. PACOTE COM 100 UNIDADES. (AMOSTRA)	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
169	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
170	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A2, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
171	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
172	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A3,5, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
173	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B1, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
174	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES B2, MICROHIBRIDA, COM NANOARTICULAS, MATRIZ INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 81,8% EM PESO E 67,8% EM VOLUME. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, BIS-EMA, PEGDMA E TEGDMA. SERINGA CONTENDO 4G. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA/MODELO: Z250/3M. AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
175	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO CORTA O ESMALTE PM – FORMATO CHAMA - AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
176	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO CORTA O ESMALTE PM – FORMATO TRONCO CÔNICA - AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
177	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO CORTA O ESMALTE PM – FORMATO ESFÉRICA - AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
178	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO CORTA O ESMALTE PM – FORMATO PERA - AMOSTRA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
179	MOCHO ODONTOLÓGICO ERGONÔMICO- SISTEMA DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO A GÁS ATRAVÉS DE ALAVANCA LATERAL QUE PERMITE MAIOR FACILIDADE E RAPIDEZ NO AJUSTE DE POSIÇÕES. APOIO PARA OS PÉS AJUSTÁVEL, POSSIBILITANDO MELHOR POSIÇÃO NO CAMPO OPERATÓRIO E FACILITANDO A HEMODINÂMICA. OS MOVIMENTOS VERTICAL, HORIZONTAL E INCLINAÇÃO DO ENCOSTO SÃO ACIONADOS ATRAVÉS DE MANÍPULO, PROPORCIONANDO AJUSTES VARIADOS PARA O APOIO LOMBAR, PERMITINDO QUE O PROFISSIONAL SE SENTE CORRETAMENTE, RESPEITANDO-SE A HEMODINÂMICA, OU SEJA, QUANDO SENTADO O PROFISSIONAL DEVE ESTAR COM A COXA PARALELA AO SOLO E A PLANTA DOS PÉS APOIADOS NO CHÃO. ENCOSTO COM AJUSTE DE ALTURA E FÁCIL ADAPTAÇÃO À ESTATURA DO PROFISSIONAL PROPORCIONANDO MAIS CONFORTO. BASE COM 5 RODÍZIOS, RESISTENTE, PROPORCIONA EXCELENTE ESTABILIDADE E FÁCIL MOBILIDADE. ESTOFAMENTO EM MATERIAL RÍGIDO E RESISTENTE, COM REVESTIMENTO SEM COSTURA, DENSIDADE ADEQUADA E ANTI-DEFORMANTE. PERMITE MAIS CONFORTO PARA O PROFISSIONAL E É DE FÁCIL LIMPEZA E ASSEPSIA. ACABAMENTO LISO COM CANTOS ARREDONDADOS. ASSENTO COM ELEVAÇÃO CENTRAL E REBAIXAMENTO DAS BORDAS ANTERIORES. AMOSTRA	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA

## 5- DAS AMOSTRAS:

5.1- As amostras para avaliação deverão ser encaminhadas através de prospecto/ficha técnica ou amostra física e demais documentos (conforme solicitado na tabela acima), contendo informações do atendimento de todas as especificações básicas e requisitos mínimos do bem, e demais exigências conforme item 4 deste projeto Básico.

5.2- Cada bem proposto deverá estar identificado com o respectivo número do item desta chamada pública, e ser apresentado com:

- a) descrições das características que permitam a sua perfeita qualificação;
- b) poderão ser apresentados outros documentos que contribuam para a análise e avaliação da amostra, como exemplo: catálogos, certificações, selos de qualidade, termos de garantia, tabelas comparativas, testes padrões, testes de desempenho, testes de performance, testes de resistência, ensaios, materiais gráficos diversos, etc.

## 6- DA AVALIAÇÃO DOS BENS:

6.1. Com o objetivo de constatar o atendimento dos requisitos mínimos esperados e exigidos para “Pré-Qualificação” (aprovação), as amostras serão avaliadas nos seguintes quesitos:

- a) As amostras apresentadas estão devidamente identificadas com os números do item desta Chamada Pública;
- b) A documentação apresentada atende todas as especificações básicas e requisitos mínimos do bem, e as demais exigências conforme item 4 deste projeto Básico;
- c) Foram apresentados fotos ou desenhos da imagem do bem;
- d) Foram apresentados outros documentos que contribuiram para a análise e avaliação da amostra.

6.2. As amostras físicas serão devolvidas após a conclusão do processo de análise, de modo a garantir eventual contraprova em caso de recurso, tendo o proponente o prazo de 10(dez) dias para retirada da amostra, de maneira que após tal prazo, caso não recolhido, o Consórcio isenta-se da guarda dos produtos, podendo inclusive doá-los para os municípios consorciados.

6.3. Os produtos entregues como amostra, a critério da comissão, poderão ser abertos e testados, caso em que não haverá ônus para o Consórcio, não cabendo, neste caso, nenhum tipo de reclamação no sentido de ressarcimento.

## 7- DA ENTREGA DAS PROPOSTAS E AMOSTRAS:

7.1- As propostas deverão ser emitidas, devidamente datadas e assinadas pela proponente, conforme modelo do Anexo II, e apresentada dentro de envelope fechado, contendo do lado externo as informações a seguir:

**CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS – CIGAMERIOS**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO DE LICITAÇÃO Nº 24/2021**

**CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ QUALIFICAÇÃO Nº 01/2021**

**A/C POLIANA PATRÍCIA KITTEL GRUNITZKY**

**(RAZÃO SOCIAL DA LICITANTE)**

7.2- Dentro desse mesmo envelope deverá conter:

- a) Proposta para pré-qualificação dos bens conforme **Anexo II**;
- b) Os documentos das amostras conforme item 5;
- c) Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor (de acordo com as exigências do Código Civil), a alteração contratual referente à mudança de razão social, na hipótese de haver a referida mudança, bem como a última alteração, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedade por ações, acompanhado dos documentos de eleição de seus administradores;
- d) Caso seja representada por procurador, este deverá apresentar procuração ou documento equivalente, com firma reconhecida do Outorgante, cópia do respectivo RG - Registro Geral e CPF/MF – Cadastro de Pessoa Física do Ministério da Fazenda, a fim de comprovar os poderes do outorgante.
- e) Prova da Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ:

Maravilha (SC), 12 de novembro de 2021.

**FRANCISCO VALDECI DE ALMEIDA**  
Coordenador Técnico-administrativo  
CIGAMERIOS

**JEAN CARLOS NYLAND**  
Presidente do CIGAMERIOS  
Prefeito de Iraceminha/SC

ANEXO II

PROPOSTA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DOS BENS

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 24/2021  
CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS Nº 01/2021

**MATERIAIS ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS**

Vimos através desta propor a “Pré-Qualificação” dos bens abaixo relacionados, aceitando e concordando com todos os termos e condições estabelecidos no edital de Chamamento Público e seus anexos.

**Dados da Empresa**

Empresa (razão Social):

CNPJ:

Endereço:

Fone/fax:

E-mail:

**Dados do Representante legal**

Nome Completo:

Cargo ou Função:

CPF:

Identidade nº:

Telefone para Contato:

E-mail:

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	MODELO

Local, data.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do representante legal