

CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS CIGAMERIOS

EDITAL

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 32/2022 CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS № 03/2022

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. DIRCEU SILVEIRA, no uso de suas atribuições legais torna público que realizará Chamada Pública para pré-qualificação de bens, com base na Lei Federal nº 14.133/2021 e Resolução nº 020/2022, 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 <u>cigaamerios1@amerios.org.br</u>, 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).

3- DO PROCEDIMENTO- PROPOSTAS E AMOSTRAS

- 3.1- A entrega e amostras com indicação das especificações técnicas, (sem indicação de preços) dos bens a serem submetidos à avaliação terá início em 02/12/2022 e serão recebidas durante a vigência da presente chamada pública, conforme segue, 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 20/2022 e pela agente de contratações nomeada pelo CIGAMERIOS.
- 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.
- 3.8- 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.
- 3.9- 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 préqualificação;
- 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 préqualificação
- 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: cigaamerios.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 apresentado 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 IMPUGANAÇÃO 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, 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 20/2022, 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 Relação dos bens a serem pré-qualificados;
- b) ANEXO II Modelo de Proposta para pré-qualificação dos bens;

Maravilha (SC), 17 de novembro de 2022.

FRANCISCO VALDECI DE ALMEIDA Coordenador Técnico-administrativo CIGAMERIOS **DIRCEU SILVEIRA**Presidente do CIGAMERIOS
Prefeito de Modelo/SC

ANEXO I

RELAÇÃO DOS BENS A SEREM PRÉ-QUALIFICADOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 32/2022 CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS № 03/2022

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.
- 1.3- Na presente lista constam as marcas/modelos já pré-qualificados na CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS № 01/2021.

2- DA FINALIDADE

- 2.1- Tem como finalizade a Pré-Qualificação dos bens relacionados no item 4.1 desta relação de bens.
- 2.2- Para que as futuras licitações para aquisições desses bens, sejam "restritas àqueles das marcas previamente pré-qualificadas (aprovadas)" na forma e condições 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	DESCRITIVO	UNIDADE	FORMA DE
			APRESENTAÇÃO
1	ÁCIDO FOSFÓRICO 37%, COM BAIXA VISCOSIDADE, BASE EM GEL, COR AZUL. SERINGA COM	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	3ML.		
2	ADESIVO DENTÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL HIDROFÍLICO 6 GRAMAS. SISTEMA ADESIVO DE	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	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.		
3	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL CURTA 30G (0.30X21MM). CAIXA COM 100 UN.	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
4	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL EXTRACURTA 0,30X15MM. CAIXA COM 100UN.	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
5	AGULHA DESCARTÁVEL GENGIVAL LONGA 27G (0.40X30MM). CAIXA COM 100 UN.	CAIXA 100 UND	AMOSTRA FÍSICA
6	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 301 – LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM.		
	CABOCO		

7	ALAVANCA APICAL ANODIZADO # 302 - LAMINA LONGA, AFIADA, FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR TAMANHO 15 CM. CABOCO	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	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	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.	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 23ºC. 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.	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.	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 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 DESINFEÇÇÃO 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.	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
14	AUTOCLAVE 21 L ANALÓGICA, BIVOLT AUTOMÁTICO, DESACELERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA, TAMPA E CÂMARA EM AÇO INOX, COM 3 BANDEJAS, ESPAÇO PARA 4 BANDEJAS, SECAGEM ULTRA EFICIENTE, 27 PROGRAMAS DE SEGURANÇA, 2 ANOS DE GARANTIA	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
15	AUTOCLAVE 54 L ESPAÇO PARA 4 BANDEJAS, ANALÓGICA, BIVOLT, CÂMARA EM AÇO INOX, 4 BANDEJAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, ABASTECIMENTO AUTOMÁTICO COM INDICAÇÃO DE FALTA DE ÁGUA, SISTEMAS DE SEGURANÇA, SISTEMAS DE FECHAMENTO, COM 6 PONTOS DE APOIO, SISTEMA DE RASTREABILIDADE E SISTEMA COM MICROCONTROLADOR, DIMENSÃO INTERNA 34 X 61 CM, COM 2 ANOS DE GARANTIA	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
16	AVENTAL DESCARTÁVEL, COM MANGA LONGA E PUNHO COM ELÁSTICO, TNT GRAMATURA 40, TAMANHO MÍNIMO 1,20CM DE COMPRIMENTO X 1,50 DE LARGURA. MARCA ACEITÁVEL: MEDIX/MANGA LONGA	PACOTE 10 UN	AMOSTRA FÍSICA
17	BABADOR IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE COM MEDIDA MÍNIMA DE 32CM POR 45CM - PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
18	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX DE 0,05X5MMX50CM (ROLO)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
19	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX DE 0,05X7MMX50CM (ROLO) BICARBONATO DE SÓDIO PÓ EXTRA FINO PARA PROFILAXIA ORAL 250GM. NO MAIS ALTO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
20	GRAU DE PUREZA DISPONÍVEL; REMOVE A PLACA BACTERIANA; TEM JATEAMENTO AMPLO,	EMBALAGWEM 250G	AMOSTRA FÍSICA

	LIVRE E CONTÍNUO; NÃO CAUSA DANOS AO ESMALTE E GENGIVA. COMPOSIÇÃO:		
	BICARBONATO DE SÓDIO PURO (99,6%). ANIDRO SILÍCIO E ESSÊNCIA. COM GRANULAÇÃO		
	EXTRAFINA. RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM AS		
	NORMAS DA ANVISA. INDICADO PARA PROFILAXIA. EMBALAGEM 250G. APRESENTAR BULA QUE COMPROVE A CONCENTRAÇÃO DE BICARBONATO		
24		LINIDADE	DDOCDECTO
21	BISTURI ELÉTRICO : POSSUI CIRCUITO DE CORTE PURO, BLEND E COAGULAÇÃO, OFERECENDO ASSIM 3 TIPOS DE CORRENTE PARA USO EM ELETROCIRURGIA, CONTROLE	UNIDADE	PROSPECTO,
	SUAVE DE POTÊNCIA, SELEÇÃO DE FUNÇÕES, SAÍDAS ISOLADAS E CHECK-UP TOTAL, ÚNICO		FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA
	NA CATEGORIA QUE REÚNE TODOS ESSES RECURSO CORTE: RESSECÇÃO OU DISSECÇÃO DE		FÍSICA
	TECIDOS BIOLÓGICOS, DEVIDO À PASSAGEM DE UMA CORRENTE DE ALTA FREQUÊNCIA E		FISICA
	ALTA INTENSIDADE.		
22	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
23	BROCA ALTA ROTAÇÃO ENDO Z – LONGA AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
24	BROCA BATT 28 MM, COM PONTA INATIVA № ISO 014 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
25	BROCA CARBIDE CIRURGICA №02 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
26	BROCA CARBIDE CIRURGICA №04 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
27	BROCA CARBIDE CIRURGICA №08 HASTE LONGA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
28	BROCA CARBIDE FG №1/2 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
29	BROCA CARBIDE FG №1/4 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
30	BROCA CARBIDE FG №2 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
31	BROCA CARBIDE FG №4 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
32	BROCA CARBIDE FG №5 HL PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
33	BROCA CARBIDE FG №6 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
34	BROCA CARBIDE FG №6 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDAVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
35	BROCA CARBIDE FG №8 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
36	BROCA CARBIDE N°2 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
37	BROCA CARBIDE N°4 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
38	BROCA CARBIDE N°6 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
39	BROCA CARBIDE N°7 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
40	BROCA CARBIDE N°700 PM (AÇO INOXIDAVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
41	BROCA CARBIDE N°701 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
42	BROCA CARBIDE N°702 HL PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
43	BROCA CARBIDE N°702 PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
44	BROCA CARBIDE N°702 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
45	BROCA CARBIDE N°703 HL PARA ALTA ROTAÇÃO (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
46	BROCA CARBIDE N°703 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
47	BROCA CARBIDE N°703L PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
48	BROCA CARBIDE N°8 PM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
49	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 01 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
50	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 02 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
51	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 02 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
52	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 03 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
53	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 03 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
54	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 04 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
55	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 04 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
56	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 05 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
57	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 05 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
58	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 06 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
59	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 06 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
60	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 07 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
61	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 07 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
62	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 08 (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
63	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 08 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
64	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № ½ (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
65	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № ½ HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
66	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA № 01 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
67	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 02 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
68	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 02 (AÇO INOXIDAVEL). AINOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
00	AMOSTRA.	OMIDADE	ANOSTRA FISICA
69	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 03 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
70	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 03 (AÇO INOXIDAVEL). AINIOSTRA. BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 03 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL).	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
/0	AMOSTRA.	ONIDADE	ANIOSTRATISICA
71	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 04 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
72	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 04 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL).	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
, ,	AMOSTRA.	3111211DE	, avios in trible

73	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 05 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
74	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 05 (AÇO INOXIDAVEL). AMOSTIVA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	AMOSTRA.	0.11.27.13.2	7
75	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 06 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
76	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 06 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL).	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	AMOSTRA.		
77	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 07 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
78	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 07 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL).	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	AMOSTRA.		,
79	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 08 (AÇO INOXIDÁVEL). AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
80	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № 08 HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL).	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
01	AMOSTRA. BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № ½ (AÇO INOXIDÁVEL) . AMOSTRA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
81 82	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № ½ (AÇO INOXIDAVEL) . AMOSTRA. BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO ESFÉRICA № ½ HASTE LONGA - HL (AÇO INOXIDÁVEL) .	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
02	AMOSTRA.	UNIDADL	AIVIOSTRA FISICA
83	BROCA GATTES № 01 HASTE CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
84	BROCA GATTES № 02 HASTE CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
85	BROCA GATTES №01 HASTE LONGA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
86	BROCA GATTES №02 HASTE LONGA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
87	BROCA GATTES №03 HASTE CURTA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
88	BROCA GATTES №03 HASTE LONGA (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
89	BROCA LENTULO 1A SÉRIE 25MM. CAIXA COM 4 UNIDADES. (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
90	BROCA №245 PARA ALTA ROTAÇÃO. (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
91	BROCA №329 PARA ALTA ROTAÇÃO. (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
92	BROCA №330 PARA ALTA ROTAÇÃO. (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
93	BROCA TRANSMETAL 153 25MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
94	BROCA TREFINA 5MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
95	BROCA ZECRYA PARA ODONTOSSECÇÃO 151 CURTA. AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
96	BROCA ZECRYA PARA ODONTOSSECÇÃO 151 XL LONGA. AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
97	BROCAS LARGO PEESO №1 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
98	BROCAS LARGO PEESO №2 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM(AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
99	BROCAS LARGO PEESO №3 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
100	BROCAS LARGO PEESO Nº4 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
101 102	BROCAS LARGO PEESO №5 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM (AÇO INOXIDÁVEL) BROCAS LARGO PEESO №6 PARA BAIXA ROTAÇÃO 32MM (AÇO INOXIDÁVEL)	UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
102	BRUNIDOR OVAL PARA AMÁLGAMA (OVO DE POMBO) - CABEÇA PEQUENA. GARANTIA DE	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
103	10 ANOS.	ONIDADL	AMOSTRATISICA
104	BRUNIDOR PARA AMÁLGAMA № 6 - CABEÇA PEQUENA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
105	CABO PARA ESPELHO BUCAL SEXTAVADO EM (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE 10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
106	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO, PUSCH BOTON, ROTAÇÃO MÁXIMA 335.000 RPM COM	UNIDADE	PROSPECTO,
	64DECIBEIS, SPRAY TRIPLA ROTAÇÃO, TORQUE DE 0,13NCM, ESTERILIZÁVEL EM		FICHA TÉCNICA
	AUTOCLAVE. (VALIDADE ESTENDIDA, DOIS ANOS) - OBS: SE NECESSÁRIO MANUTENÇÃO		OU AMOSTRA
	DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE (DOIS ANOS), O PRODUTO DEVERÁ SER RETIRADO NO		FÍSICA
	MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS		
	SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO		
	MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO.		
107	CÁPSULA PARA AMALGAMADOR COM 1 PORÇÃO. PRESA REGULAR. COMPOSIÇÃO: 40% DE	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
107	PRATA, 31,3% DE ESTANHO, 28,7% DE COBRE E 47,9% DE MERCÚRIO.	SHIDADL	ANTOSTRATISICA
108	CÁPSULA PARA AMALGAMADOR COM 2 PORÇÕES. PRESA REGULAR. COMPOSIÇÃO: 40% DE	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	PRATA, 31,3% DE ESTANHO, 28,7% DE COBRE E 47,9% DE MERCÚRIO.		
109	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO BASE+ CATALISADOR. SEGURANÇA PARA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
	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. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA:DENTSPLY.		
110	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, 1 FRASCO	KIT	AMOSTRA FÍSICA
110	DE PÓ 5G + 1 FRASCO DE LIQUIDO 2.5ML. NÃO OPACO.	INT.	AWIOSTNA FISICA
111	CIMENTO ENDODÔNTICO (CONJ. PO 12GM +LIQ 10ML). APRESENTA BOA TOLERÂNCIA	KIT	AMOSTRA FÍSICA
	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.		,
112	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO — KIT COM PÓ E LIQUIDO —	KIT	AMOSTRA FÍSICA
	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.		
113	COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIPO QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100%	ROLO	AMOSTRA FÍSICA
	ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS,		
	BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, 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 RAIO		
	GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO, O PRODUTO DEVE ATENDER A ABNT (NBR 13841),		
	CERTIFICADO DE ISENÇÃO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE № 80113320002. MARCA ACEITÁVEL:		
	MEDI HOUSE/TIPO QUEIJO.		
114	CONTRA ÂNGULO ENDO REDUTOR OSCILATÓRIO 16:1 SISTEMA PUSHBUTTON PARA LIMAS	UNIDADE	PROSPECTO,
117	TIPO MANUAL (DIÂMETRO DA HASTE DA LIMA ENTRE 3,6MM E 4MM) ACIONAMENTO	J.115/10L	FICHA TÉCNICA
	OSCILATÓRIO DE 90 GRAUS; SISTEMA DE TRANSMISSÃO 16:1; UTILIZADO EM		OU AMOSTRA
	MICROMOTORES ELÉTRICOS E PNEUMÁTICOS; AUTOCLAVÁVEL. (VALIDADE ESTENDIDA,		FÍSICA
	DOIS ANOS) - OBS: SE NECESSÁRIO MANUTENÇÃO DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE (DOIS		TISICA
	ANOS), O PRODUTO DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA		
	DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO		
	PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ		
445	DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO.		DD OCDECTO
115	CONTRA ÂNGULO ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, SPRAY TRIPLO E EXTREMO SISTEMA	UNIDADE	PROSPECTO,
	PRESS BUTTON, ROTAÇÃO MÁXIMA DE ACIONAMENTO 40000 RPM, ROTAÇÃO MÁXIMA NA		FICHA TÉCNICA
	PONTA BRANCA 200000, FILTRO DE ÁGUA INCORPORADO AO INSTRUMENTO,		OU AMOSTRA
	ACOPLAMENTO INTRAMATIC, PARA USO DE BROCAS DE 2,35MM E DIÂMETRO 16MM,		FÍSICA
	GARANTIA DE 12 MESES. (VALIDADE ESTENDIDA, DOIS ANOS) - OBS: SE NECESSÁRIO		
	MANUTENÇÃO DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE (DOIS ANOS), O PRODUTO DEVERÁ SER		
	RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO		
	DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO		
	FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR		
	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO.		
116	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
116 117	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES.		AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA CAIXA COM 20 UNIDADES.	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 — CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA,	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 — CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 — CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 — CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM − EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1−2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3−4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9−10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9−10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM − EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №2 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №3 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM − EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1−2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3−4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9−10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9°10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°15-6, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°1-1-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №1 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №2 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA №3 − CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM − EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1−2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3−4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9−10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9°10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°15-6, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°1 – CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°2 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA N°3 - CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA DE MADEIRA ANATÔMICA SORTIDAS CAIXA 100 UNIDADES. CUNHA ELÁSTICA AMARELA 2,6MM - EMBALAGEM COM 25 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CUNHA REFLEXIVA. CAIXA COM 20 UNIDADES. CURETA DE LUCAS #85 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA DE LUCAS #87 COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 1-2, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 3-4, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY 9-10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°7-8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N°11-12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 13-14, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 15-6, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO CURETA PERIODONTAL DE GRACEY N° 5-6, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN EMBALAGEM 25 UM CAIXA 20 UM UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

133	CURETA PERIODONTAL MCCALL N°19/20, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
134	CURETA PERIODONTAL MCCALL № 11/12, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
135	CURETA PERIODONTAL MCCALL № 7/9, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
136	CURETA PERIODONTAL MCCALL №1/10, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
137	CURETA PERIODONTAL MCCALL №4/8, COM CABO OCO CONFECCIONADA COM LIGA DE AÇO EXCLUSIVA, COM ALTO TEOR DE CARBONO E CROMO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
138	DESTILADOR DE ÁGUA DESENVOLVIDO PARA DESTILAR ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVES DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU QUALQUER OUTRA APLICAÇÃO ONDE SEJA NECESSÁRIA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DESTILADA. 220V. NÃO TEM NECESSITA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. ECONOMIA DE ATÉ 35% NOS GASTOS COM ÁGUA DESTILADA. TEMPO PARA DESTILAR 150 ML DE ÁGUA: 19 MINUTOS. TEMPO PARA DESTILAR 300 ML DE ÁGUA: 37 MINUTOS. 1 ANO DE GARANTIA.	UNIDADE	PROSPECTO, FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
139	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO FINA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES PARA MANDRIL DE PRESSÃO. EMBALAGEM COM 30 UNID. PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
140	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO GROSSA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES PARA MANDRIL DE PRESSÃO. EMBALAGEM COM 30 UNID. PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
141	DISCO DE LIXA 1/2" OU 16MM GRANULAÇÃO MÉDIA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORE PARA MANDRIL DE PRESSÃO EMBALAGEM COM 30 UNID. PARA ANALISAR GRANULAÇÃO.	EMBALAGEM 30 UN	AMOSTRA FÍSICA
142	DISCOS DE LIXA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES COM GRANULAÇÃO FINA, MÉDIA E GROSSA COM MANDRIL DE PRESSÃO. EMBALAGEM COM 120 DISCOS SORTIDOS.	Embalagem com 120 discos	AMOSTRA FÍSICA
143	DISCOS DE LIXA SORTIDA 16 MM GRANULAÇÃO SUCESSIVA, (EMBALA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES PARA MANDRIL DE PRESSÃO EMBALAGEM COM 100 UN.	EMBALAGEM 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
144	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)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
145	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)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
146	ESCOVA DENTAL PARA BEBÊ, CERDAS DE NYLON EXTRA MACIA, CABEÇA PEQUENA, COM 23 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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
147	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA — CÔNICA BRANCA - EMBALADAS INDIVIDULAMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
148	ESCOVA ROBSON PARA PROFILAXIA – RETA, BRANCA, EMBALADAS INDIVIDULAMENTE COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO NA EMBALAGEM.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
149	ESCULPIDOR HOLLEMBACK N°3S	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
150	ESPÁTULA DE THOMPSON PARA RESINA, AÇO INOX. № 1	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
151	ESPELHO PRIMEIRO PLANO BUCAL N°3 FRONT SURFACE- EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE, MARCA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
152	ESPELHO PRIMEIRO PLANO BUCAL N°5 FRONT SURFACE- EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DESCRITIVO COMPLETO DO PRODUTO,LOTE,VALIDADE,MARCA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
153	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
154	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

155	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
156	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
157	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)	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
158	FÓRCEPS ADULTO № 1 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
159	FÓRCEPS ADULTO №150 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
160	FÓRCEPS ADULTO №151 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
161	FÓRCEPS ADULTO №16 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
162	FÓRCEPS ADULTO №17 (AÇO INOXIDÁVEL) GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
163	FÓRCEPS ADULTO №18L (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
164	FÓRCEPS ADULTO №18R (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
165	FÓRCEPS ADULTO №21 (AÇO INOXIDÁVEL) GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
166	FÓRCEPS ADULTO №65 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
167	FÓRCEPS ADULTO №69 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
168	FÓRCEPS INFANTIL №21 (AÇO INOXIDÁVEL) GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
169	FÓRCEPS INFANTIL №1 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
170	FÓRCEPS INFANTIL №150 (AÇO INOXIDÁVEL) GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
171	FÓRCEPS INFANTIL №151 (AÇO INOXIDÁVEL). GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
172	FÓRCEPS INFANTIL №27 (AÇO INOXIDÁVEL) GARANTIA DE10 ANOS.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
173	FOTOPOLIMERIZADOR, COM BATERIA RECARREGÁVEL FIXA, GIRO DE 360º, MÍNIMO	UNIDADE	PROSPECTO,
	AQUECIMENTO NA RESINA DO DENTE, PONTEIRA RÍGIDA, ORIENTADA E AUTOCLAVÁVEL, ENTRE 440 E 480NM, ACIMA DE 1200MW/CM², 3 POTÊNCIAS, 20 SEGUNDOS COM BIP SONORO A CADA 5 SEGUNDOS, PEÇA DE MÃO COM CERCA DE 150G, SEM FIO, COM BASE CARREGADORA E COM AO MENOS 12 MESES DE GARANTIA.		FICHA TÉCNICA OU AMOSTRA FÍSICA
174	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).	PACOTE COM 10 UN	AMOSTRA FÍSICA
175	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).	PACOTE 500 UN	AMOSTRA FÍSICA
176	GESSO PEDRA TIPO III. GESSO PEDRA DE ENDURECIMENTO RÁPIDO. GESSO PRODUZIDO PELO PROCESSO DE CALCIFICAÇÃO EM AUTOCLAVE. ENDURECIMENTO INICIAL DE 8 A 10MINUTOS. ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO. ÓTIMO VAZAMENTO EM QUALQUER MOLDE. GESSO MAIS USADO NA ODONTOLOGIA.	EMBALAGEM 1,00 KG	AMOSTRA FÍSICA
177	GESSO TIPO IV PRODUZIDO PELO PROCESSO DE CALCIFICAÇÃO EM AUTOCLAVE. ELEVADA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E ABRASÃO. MELHOR ESCOAMENTO EM MOLDES DE SILICONES EPOLIÉSTER. TEMPO DA PRESA: 8 A 10 MINUTOS. EXPANSÃO DA PRESA 0,08%, RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO. ÚMIDA- ACIMA DE 490KGF/CM2(7000PSI). SECO – ACIMA DE 900 KGF/*CM2(13000PSI).	EMBALAGEM 1,00 KG	AMOSTRA FÍSICA
178	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.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
179	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 №97 DE 26 DE JUNHO DE 1996, FIO DENTAL DE NO MÍNIMO 25M ENCERADO	КІТ	AMOSTRA FÍSICA

	E COM AROMA. ESTOJO RÍGIDO DE PLÁSTICO LISO DE NO MÍNIMO 20CMX 6,6CM X 2,5CM DE ALTURA COM ABERTURA LATERAL – CORES SORTIDAS.		
180	KIT ESCOVAÇÃO ADULTO (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR 1250PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOSSIAÇÃO 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.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
181	KIT ESCOVAÇÃO INFANTIL (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR MÍNIMO 1100PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOSSIAÇÃO 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	KIT	AMOSTRA FÍSICA
182	KIT ESCOVAÇÃO PRÉ-ESCOLAR (CREME DENTAL 90GR COM FLÚOR 1250PPM APRESENTAR CERTIFICADO DE QUALIDADE DA ABO (ASSOSSIAÇÃO 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	KIT	AMOSTRA FÍSICA
183	LIMA DE ENDODONTIA №10 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
184	LIMA DE ENDODONTIA №10 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
185	LIMA DE ENDODONTIA №15 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
186	LIMA DE ENDODONTIA №15 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
187	LIMA DE ENDODONTIA №20 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	КІТ	AMOSTRA FÍSICA
188	LIMA DE ENDODONTIA №20 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
189	LIMA DE ENDODONTIA Nº25 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
190	LIMA DE ENDODONTIA Nº25 TIPO K 25 MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
191	LIMA DE ENDODONTIA №30 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
192	LIMA DE ENDODONTIA №30 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE	KIT	AMOSTRA FÍSICA

	(TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.		
193	LIMA DE ENDODONTIA №35 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
194	LIMA DE ENDODONTIA Nº40 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
195	LIMA DE ENDODONTIA Nº40 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
196	LIMA DE ENDODONTIA Nº45 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
197	LIMA DE ENDODONTIA Nº8 TIPO K 21MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
198	LIMA DE ENDODONTIA Nº8 TIPO K 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
199	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
200	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
201	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
202	LIMA DE ENDODONTIA PRIMEIRA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
203	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
204	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 25MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
205	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES (HEDSTROM)	KIT	AMOSTRA FÍSICA
206	LIMA DE ENDODONTIA SEGUNDA SÉRIE, 31MM. KIT COM 6 UNIDADES K-FILE. INSTRUMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL FABRICADO POR TORÇÃO. SUA PARTE ATIVA TEM 16MM E CONICIDADE (TAPER). 02. INDICADA PARA O PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DE CANAIS RADICULARES, POR MEIO DE ALARGAMENTO E LIMPEZA DOS MESMOS. POSSUI ALTO PODER DE CORTE, RESISTÊNCIA E BOA FLEXIBILIDADE.	KIT	AMOSTRA FÍSICA
207	LIMA ENDODÔNTICA ROTATÓRIA COM MOVIMENTO RECIPROCANTE PARA SER USADA NO APARELHO X SMART PLUS. KIT COM 6 LIMAS 25MM	KIT	AMOSTRA FÍSICA
208	LIMA ENDODÔNTICA ROTATÓRIA COM MOVIMENTO RECIPROCANTE PARA SER USADA NO APARELHO X SMART PLUS. KIT COM 6 LIMAS 31MM	KIT	AMOSTRA FÍSICA
209	LIMA ENDODÔNTICA ROTATÓRIA COM MOVIMENTO SENTIDO HORÁRIOPARA SER USADA NO APARELHO X SMART PLUS. KIT COM 6 LIMAS 25MM	KIT	AMOSTRA FÍSICA
210	LIMA ENDODÔNTICA ROTATÓRIA COM MOVIMENTO SENTIDO HORÁRIOPARA SER USADA NO APARELHO X SMART PLUS. KIT COM 6 LIMAS 31MM	KIT	AMOSTRA FÍSICA
211	LIMA ÓSSEA SELDIN NÚMERO 11 EM AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA

RESISTENCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFICE BLUE COM CONTROLDE MEMORIA (CON). LIMA 2010. DELA PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES, PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUENCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAT, TRANSVILLAR, PONTA INATIVA, TAPER 18/20/60. 25MM. CONTEM 03 UNIDADES POR BUSTER 214 LIMA ARAD LUSO EM MOVIMENTO RECIPROCANTE EXCELENTE PODER DE CORTE E RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFICIE BLUE COM CONTROLE DE MEMORIA (CM). LIMA 82/50/60. DELA PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUENCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRANSVILLAR, PONTA INATIVA, TAPER 18/25/66. 25MM. CONTEM 03 UNIDADES POR BUSTER 215 LIMA PARA LUSO EM MOVIMENTO RECIPROCANTE EXCELENTE PODER DE CORTE E RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFICIE BLUE COM CONTROLE DE MEMORIA (CM). LIMA 80/50/60. DECA PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRANSVERIA, PONTA I INATIVA, TAPER HIPÓRO. 25MM. CONTEM 03 UNIDADES POR BUSTER 216 LIMAS DE PLÁSTICO QUE PROMOVEM A LIMIPEZA DAS PAREDES DOS SISTEMAS DE CANALE RADICULARES ATRANS'ES DA AGITAÇÃO MECÂNICA DAS SUBSTÂNCIAS IRRIGADOMAS. BUSTER COM 6 MIDADES 217 LIMAS MANUAIS IN-11-E EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, SOMM 15-40. LIMAS BUSTER COM 6 MOSTRA FÍSICA UNIDADES POR BUSTER 218 LIMAS MANUAIS TIPO C: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES, SOMM 15-40. LIMAS BUSTER COM 4 MOSTRA FÍSICA UNIDADES POR BUSTER DE COMPANIO DE PARA DE CONTROLE PARA DE CANALS RADICULMENTAÇÃO DE CANAIS COM CONTROLE DE MOSTRA DE CONTROLE PARA DE LIMAS ESTÉRES, LEAVISTA, RESISTENTES, COM NOLICO DE MEMORIA SER EMPRESADOS NA INSTRUMENTAÇÃO DE CANAIS COM CONTROLE DE MEMORIA SER EMPRESADOS 210 LIMAS MANUAIS ITIPO C: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES, SOMM 15-40. LIMAS SORTIDAS ESTÉRES, LEAVISTA, DESTINES, COM NOLICO DE MEMORIA BUSTER COM 4 LIMAS SORTIDAS ESTÉRES, LEAVISTA, DESTINES, COM NOLICO DE MEMORIA BUSTER COM 4 LIMAS SORTIDAS ESTÉRES, LEAVISTA, DE COMPANIS COM COMP	212	LIMA PARA USO EM MOVIMENTO RECIPROCANTE EXCELENTE PODER DE CORTE E RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM). LIMA #15/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES. PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #15/06. 25MM. CONTÉM 03 UNIDADES POR BLISTER	BLISTER COM 3 UNIDADES	AMOSTRA FÍSICA
RESISTÈNCIA PIEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM), LIMAR 25/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES, PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #25/06. ZSMM. CONTÉM 03 UNIDADES POR BLISTER 215 LIMA PARA USO EM MOVIMENTO RECIPROCANTE EXCELENTE PODER DE CORTE E RESISTÈNCIA PERVIRAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM), LIMA #40/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES, PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA OLIVA DE MEMORIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #40/06. ZSMM. CONTÉM 03 UNIDADES POR BUSTER 216 LIMAS DE PLÁSTICO QUE PROMOVEM A LIMPEZA DAS PAREDES DOS SISTEMAS DE CANAIS BADICULARES ATRAVÉS DA AGITAÇÃO MECÂNICA DAS SUBSTÂNCIAS IRRIGADORAS. BUSTER COM 6 UNIDADES 217 LIMAS MANUAIS NI-TI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUAIS FABRICADAS EM LIGA DE NÍQUEL-TITÁNIO DEVEM SER EMPREGADOS NA INSTRUMENTAÇÃO DE CANAIS COM CURVATURA MUIDI ACENTUADA. 218 LIMAS MANUAIS TIPO C: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS EMBALAGEM 6 ESTÉRES; FLEWISES, RESISTENTS, COM VICLE DE MEMORIA DESCADA TRANSVERSAL UNIDADES 219 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO ZSMM, TAPER #55, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL UNIDADES 220 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO ZSMM, TAPER #55, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL UNIDADES 221 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO ZSMM, TAPER #50, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM UNIDADES 222 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO CONTREO DE MEMÓRIA BUSTER COM 4 UNIDADES 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAN/PREMIUM QUIALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO O TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAN/PREMIUM QUIALITY. 223 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS	213	RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM). LIMA #20/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES. PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #20/06. 25MM. CONTÉM 03		AMOSTRA FÍSICA
RESISTÈNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BIUE COM CONTROLE DE MEMORIA (CM). LIMA 49/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLDAS SUPERIORES, PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #49/06. 2SMM. CONTÉM 03 UNIDADES POR BISTER 216 LIMAS DE PLÁSTICO QUE PROMOVEM A LIMPEZA DAS PAREDES DOS SISTEMAS DE CANAIS BUSTER COM 6 UNIDADES 217 LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS MANUALIS NITI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS SINTEMENTAÇÃO DE CANAIS COM CURVATURA MUITO ACENTUADA. 218 LIMAS MANUALIS TIPO C: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS ESTÉREIS, FLEXÍVEIS, RESISTENTES, COM NÚCLEO EM NITI. POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL UN VARIÁVEL, PARA LIMO CONTES SECURA EFICIENTE. 219 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO 25MM, TAPER R50, POSSUIS ECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM UNIDADES 220 LIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BIUSER COM 4 LIMAS SORTIDAS SECÇÃO TRANSVERSAL 25MM (#15/04, 820/06, 825/06E #35/04) 221 LIVAD DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACETÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 222 LIVAD DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACETÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LIVAD DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACETÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 224 LIVAD DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACETÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LIVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACETIÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 22	214	RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM). LIMA #25/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES. PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #25/06. 25MM. CONTÉM 03		AMOSTRA FÍSICA
RADICULARES ATRAYÉS DA AGITAÇÃO MECÂNICA DAS SUBSTÂNCIAS IRRIGADORAS. BUSTER COM 6 UNIDADES 217 LIMAS MANUAIS NI-TI: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES,25MM 15-40. LIMAS MANUAIS FABRICADAS EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO.DEVEM SER EMPREGADOS NA UN INSTRUMENTAÇÃO DE CANAIS COM CURNATURA MUITO ACENTUADA. 218 LIMAS MANUAIS TIPO C: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS EMBALAGEM 6 AMOSTRA FÍSICA ESTÉREIS,FLEXÍVEIS,RESISTENTES, COM NÚCLEO EM NITH. POSSUEM SEÇÇÃO TRANSVERSAL UN VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGUROR E EFICIENTE. 219 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO 25MM, TAPER 1850, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL UN EMPRIANDE LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO 25MM, TAPER 1850, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL UNIDADES EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM UNIDADES 220 LIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO CONTÉM 04 UNIDADES 221 LIUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. 222 LIUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8, MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8, MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8, MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGIC	215	LIMA PARA USO EM MOVIMENTO RECIPROCANTE EXCELENTE PODER DE CORTE E RESISTÊNCIA FLEXURAL, POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE BLUE COM CONTROLE DE MEMÓRIA (CM). LIMA #40/06: IDEAL PARA O CANAL PALATINO DE MOLARES SUPERIORES. PODEM SER UTILIZADAS COMO LIMA ÚNICA OU EM SEQUÊNCIA DE 3. SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR, PONTA INATIVA, TAPER #40/06. 25MM. CONTÉM 03		AMOSTRA FÍSICA
FABRICADAS EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO. DEVEM SER EMPREGADOS NA UN INSTRUMENTAÇÃO DE CANAIS COM CURVATURA MUITO ACENTUADA. 218 LIMAS MANUAIS TIPO C: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES, 25MM 15-40. LIMAS ESTÉREIS, ELEXÍVEIS, RESISTENTES, COM MÚCLEO EM NITI. POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL UN VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE. 219 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO 25MM, TAPER #50, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL UN UNIDADES EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM UNIDADES UNIDADES ULIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO CONTÉM OA UNIDADES SECÇÃO TRANSVERSAL UNIDADES ULIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERRÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA. BLISTER COM 4 LIMAS SORTIDAS SECÇÃO TRANSVERSAL 25MM (#15/04, #20/06, #25/06 e #35/04) 221 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 222 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DE APROVAÇÃO NO MINIS	216	RADICULARES ATRAVÉS DA AGITAÇÃO MECÂNICA DAS SUBSTÂNCIAS IRRIGADORAS. BLISTER COM 6 UNIDADES		AMOSTRA FÍSICA
ESTÉREIS, FLEXÍVEIS, RESISTENTES, COM NÚCLEO EM NITI. POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTÉ SEGURO E EFICIENTE. 219 LIMAS RECIPROCANTES RETRATAMENTO 25MM, TAPER #50, POSSUI SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM RETRATAMENTO. CONTÉM 04 UNIDADES 220 LIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA, BUSTER COM 4 LIMAS SORTIDAS SECÇÃO TRANSVERSAL 25MM (#15/04, #20/06, #25/06 E #35/04) 221 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 226 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 5,5 MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 231 LUVAS CIRÚRGICA	217	FABRICADAS EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO.DEVEM SER EMPREGADOS NA		AMOSTRA FÍSICA
EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM RETRATAMENTO. CONTÉM 04 UNIDADES 220 LIMAS ROTATÓRIAS EM NITI CM (CONTROLE DE MEMÓRIA) BLUE. POSSUEM TRATAMENTO TÉRMICO DE SUPERFÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA. BLISTER COM 4 LIMAS SORTIDAS SECÇÃO TRANSVERSAL 25MM (#15/04, #20/06, #25/06 E #35/04) 221 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO 222 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 9.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 9.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 9.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 9.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGI	218	ESTÉREIS,FLEXÍVEIS,RESISTENTES, COM NÚCLEO EM NITI. POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL		AMOSTRA FÍSICA
TÉRMICO DE SUPERFÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA. BLISTER COM 4 LIMAS SORTIDAS SECÇÃO TRANSVERSAL 25MM (#15/04, #20/06, #25/06 E #35/04) 221 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO G NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO 222 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UM APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 226 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS — TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 232 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 233 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 235 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 236 LUVAS DE LÁTEX PAR	219	EM HÉLICE DUPLA, TAMBÉM INDICADA PARA DESOBTURAÇÃO DE CANAIS, EM		AMOSTRA FÍSICA
UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO 222 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO G TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UM APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 226 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8.5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 235 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 236 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍS	220	TÉRMICO DE SUPERFÍCIE COM CONTROLE DE MEMÓRIA. BLISTER COM 4 LIMAS SORTIDAS		AMOSTRA FÍSICA
APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 223 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO M TALCADA CAIXA COM 100 UM APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS − TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 232 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 233 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 234 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA 235 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 236 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 237 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 238 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 239 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍS	221	UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO		AMOSTRA FÍSICA
APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 224 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS – TAMANHO P TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 235 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 236 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 237 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 238 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 239 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA	222	APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY. 225 LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 6,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 235 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 236 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 237 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 238 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 239 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P PRÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 U	223	APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/PREMIUM QUALITY 226 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 227 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 228 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 6,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 229 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 230 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA PAR AMOSTRA FÍSICA 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 235 LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA	224	APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
226LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA.PARAMOSTRA FÍSICA227LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA228LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 6,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA229LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA230LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA231LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA.PARAMOSTRA FÍSICA232LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA233LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA234LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICAUNID.UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA235LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA	225	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS - TAMANHO PP TALCADA CAIXA COM 100 UNID. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. MARCA	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
227LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA228LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 6,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA229LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA230LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA231LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA.PARAMOSTRA FÍSICA232LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA233LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA234LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICAUNID.UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA235LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA	226	·	PAR	AMOSTRA FÍSICA
229LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №7,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA230LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA231LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA.PARAMOSTRA FÍSICA232LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA233LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA234LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICAUNID.UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA		LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL № 8. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA		AMOSTRA FÍSICA
230LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №7,5. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICAPARAMOSTRA FÍSICA231LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA.PARAMOSTRA FÍSICA232LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA233LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA234LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICAUNID.UNID.CAIXA 100 UNAMOSTRA FÍSICA				AMOSTRA FÍSICA
 231 LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL №8,0. MARCA ACEITÁVEL: DESCARPACK/CIRURGICA. PAR AMOSTRA FÍSICA 232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 235 LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA 	-			AMOSTRA FÍSICA
232 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 233 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 235 LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA				
234 LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO PP NÃO TALCADA CAIXA COM 100 CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA UNID. 235 LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA	-	LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO M NÃO TALCADA CAIXA COM 100		AMOSTRA FÍSICA
UNID. 235 LUVAS NITRILICA TAM G. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA	233	LUVAS DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTOS TAMANHO P NÃO TALCADA CAIXA COM 100 UNID.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
		UNID.		AMOSTRA FÍSICA
236 LUVAS NITRILICA TAM M. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA. CAIXA 100 UN AMOSTRA FÍSICA			CAIXA 100 UN CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA

227			
237	LUVAS NITRILICA TAM P. CAIXA COM 100 UNID. MARCA ACEITÁVEL: SUPERMAX/NITRÍLICA.	CAIXA 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
238	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO 3 DOBRAS COM	CAIXA 50 UN	AMOSTRA FÍSICA
	FILTRO TRIPLA PROTEÇÃO COM ELÁSTICO BRANCA. CAIXA COM 50UN. MARCAACEITÁVEL:		
	DEFERPACK/TRIPLA.		,
239	MÁSCARA N95 CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: CLASSIFICADA COMO PFF2 (O	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	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. MARCA ACEITÁVEL: TEXMED/PFF2.		
240	MATERIAL RESTAURADOR PROVISÓRIO INTERMÉDIÁRIO – KIT PÓ E LIQUIDO COMPOSIÇÃO	I/IT	ANAOCTDA FÍCICA
240	À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL. KIT APRESENTANDO PÓ (ÓXIDO DE ZINCO E	KIT	AMOSTRA FÍSICA
	POLIMETACRILATO DE METILA) E LÍQUIDO (EUGENOL 99,5%, ÁC. ACÉTICO 0,5%), FRASCO		
	COM 15ML APRESENTAR BULA PARA COMPROVAÇÃO.		
241	MICROMOTOR, MARX. 20000RPM, ACOPLAMENTO BORDEN INTRAMATIC, SPRAY INTERNO,	UNIDADE	PROSPECTO,
2-71	ROTAÇÃO DE 5000 A 20000RPM, ENCAIXE INTRAMATIC UNIVERSAL, PERMITE GIRO LIVRE	ONIDABL	FICHA TÉCNICA
	DE 360º, BAIXO NÍVEL DE RUIDO E VIBRAÇÃO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 135º,		OU AMOSTRA
	GARANTIA DE 12 MESES - (VALIDADE ESTENDIDA, 2 ANOS) - OBS: SE NECESSÁRIO		FÍSICA
	MANUTENÇÃO DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE (DOIS ANOS), O PRODUTO DEVERÁ SER		
	RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO		
	DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO		
	FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR		
	EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO.		
242	MOCHO ODONTOLÓGICO ERGONÔMICO- SISTEMA DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO A GÁS	UNIDADE	PROSPECTO,
	ATRAVÉS DE ALAVANCA LATERAL QUE PERMITE MAIOR FACILIDADE E RAPIDEZ NO AJUSTE		FICHA TÉCNICA
	DE POSIÇÕES. APOIO PARA OS PÉS AJUSTÁVEL, POSSIBILITANDO MELHOR POSIÇÃO NO		OU AMOSTRA
	CAMPO OPERATÓRIO E FACILITANDO A HEMODINÂMICA. OS MOVIMENTOS VERTICAL,		FÍSICA
	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.		
	ANTERIORES.		
243	PEÇA RETA ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, (VALIDADE ESTENDIDA, DOIS ANOS)- OBS: SE	UNIDADE	PROSPECTO,
5	NECESSÁRIO MANUTENÇÃO DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE (DOIS ANOS), O PRODUTO	0.11.27.122	FICHA TÉCNICA
1	I NECESSANIO IVIAINOTEINCAO DEINTRO DO PRAZO DE VALIDADE IDOIS AINOSI. O PRODUTO		I FICHA I ECIVICA
	·		
	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO		OU AMOSTRA FÍSICA
	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO		OU AMOSTRA
	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO		OU AMOSTRA
244	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR	UNIDADE	OU AMOSTRA
245	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM.	UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA
	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA.		OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM	UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318.	UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM	UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM	UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA	UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA	UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM	UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA Nº 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA Nº 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA Nº 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA Nº 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA Nº 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 111 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 11911 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 HL PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 111 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 HL PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 11911 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 HL PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N° 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 111 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 HL PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1012 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260	DEVERÁ SER RETIRADO NO MUNICÍPIO PELA EMPRESA FORNECEDORA DO MESMO, NO PRAZO MÁXIMO DE 24H APÓS SOLICITADO, COM DEVOLUÇÃO DO PRODUTO EM PERFEITO FUNCIONAMENTO NO PRAZO MÁXIMO DE 10 DIAS. O ITEM SÓ DEVERÁ SER COTADO POR EMPRESAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PARA MANUTENÇÃO. PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA. PINÇA ALLIS 15 CM. PINÇA CLÍNICA N°318. PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA 12CM PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO RETA 12CM PINÇA KELLY 12CM RETA PINÇA PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETO 14CM COM TRAVA E WIDIA PINÇA PORTA AGULHA MAYOHEGAR COM WIDIA 14CM PINÇA PORTA GRAMPO PALMER, PARA ENDODONTIA PONTA DIAMANTADA N°2200FF PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1190FF PARA ACABAMENTO DE RESINA PONTA DIAMANTADA N° 3168G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 4138G PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N° 1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N°1011 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA N°1012 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	OU AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA

_			
264	PONTA DIAMANTADA №1016HL PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
265	PONTA DIAMANTADA №1031 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
266	PONTA DIAMANTADA №1032 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
267	PONTA DIAMANTADA №1034 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
268	PONTA DIAMANTADA №1035 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
269	PONTA DIAMANTADA №1036 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
270	PONTA DIAMANTADA №1046 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
271	PONTA DIAMANTADA №1047 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
272	PONTA DIAMANTADA №1090 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
273	PONTA DIAMANTADA №1091 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
274	PONTA DIAMANTADA №1092 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
275	PONTA DIAMANTADA №1093F PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
276	PONTA DIAMANTADA №1094 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
277	PONTA DIAMANTADA №1097 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
278	PONTA DIAMANTADA №1111FF PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
279	PONTA DIAMANTADA №1190F PARA ACABAMENTO DE RESINA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
280	PONTA DIAMANTADA №1235 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
281	PONTA DIAMANTADA №1342 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
282	PONTA DIAMANTADA №2082 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
283	PONTA DIAMANTADA №2083 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
284	PONTA DIAMANTADA №2131 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
285	PONTA DIAMANTADA №2131 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA №2134 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
286	PONTA DIAMANTADA №2135 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA №2135 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
286	PONTA DIAMANTADA №22135 PARA ALTA ROTAÇÃO PONTA DIAMANTADA №2200 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
288	PONTA DIAMANTADA №22200 PARA ALTA KOTAÇÃO PONTA DIAMANTADA №3018 HASTE LONGA PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	-		,
289	PONTA DIAMANTADA Nº3018 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
290	PONTA DIAMANTADA Nº3070 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
291	PONTA DIAMANTADA №3080 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
292	PONTA DIAMANTADA №3082 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
293	PONTA DIAMANTADA №3118 PARA ACABAMENTO DE RESINA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
294	PONTA DIAMANTADA №3118F PARA ACABAMENTO DE RESINA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
295	PONTA DIAMANTADA №3118FF PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
296	PONTA DIAMANTADA №3168 PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
297	PONTA DIAMANTADA №3168F PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
298	PONTA DIAMANTADA №3168FF PARA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
299	PONTA DIAMANTADA №3195 PARA ACABAMENTO DE RESINA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
300	PONTA DIAMANTADA №3195F PARA ACABAMENTO DE RESINA SERIE PRATEADA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
301	PONTA DIAMANTADA №3195FF PARA ACABAMENTO DE RESINA SERIE DOURADA	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
302	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM DABIATLANTE	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
303	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM KAVO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
304	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ORTUS-SONI I	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
305	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM SCHUSTER- t1-s, t2-s, t3-s, t4-s, t5-s.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
306	PONTA PARA APARELHO ULTRASSOM ALTSONIC CERAMIC I.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
307	PONTA PARA APARELHO ULTRASSOM MARCA: ECEL MODELO: SONIC PRIME PLUS		AMOSTRA FÍSICA
308	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	CORTA O ESMALTE PM – FORMATO CHAMA.		
309	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	CORTA O ESMALTE PM – FORMATO TRONCO CÔNICA .		
310	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	CORTA O ESMALTE PM – FORMATO ESFÉRICA.		
311	PONTA PEDRA ARKANSAS EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, ACABAMENTO ULTRA FINO, NÃO	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	CORTA O ESMALTE PM – FORMATO PERA.		
312	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №15 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
313	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №20 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
314	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №25 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
315	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №30 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
316	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №35 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
317	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №40 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
318	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №45 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
319	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE №50 COM 120 PONTAS	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
320	RÉGUA CALIBRADORA PARA ENDODONTIA.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
321	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DISPONÍVEL NAS CORES A1, MICROHIBRIDA, COM	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
	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.		
322	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
323	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
324	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
325	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
326	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.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
327	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	EMBALAGEM 4G	AMOSTRA FÍSICA
328	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	EMBALAGEM 4G	AMOSTRA FÍSICA
329	ROLETES DENTAIS DE ALGODÃO PARA ISOLAMENTO RELATIVO N° 1 (PACOTE DE 100 UNID.)	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
330	ROLETES DENTAIS DE ALGODÃO PARA ISOLAMENTO RELATIVO N° 2, ISENTO DE AMIDO E CLORO (PACOTE DE 100 UNID.)	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA
331	SUGADOR DESCARTÁVEL DE SALIVA PACOTE COM 40 UNIDADES.	PACOTE 40 UN	AMOSTRA FÍSICA
332	SUGADOR DESCARTÁVEL ESTÉRIL PARA CIRURGIA CAIXA COM 20 UNIDADES.	CAIXA 20 UN	AMOSTRA FÍSICA
333	TESOURA CIRÚRGICA DE CASTROVIEJO 11CM. AÇO INOXIDÁVEL.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
334	TESOURA CIRÚRGICA RETA 12CM. AÇO INOXIDÁVEL.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
335	TESOURA GOLDMAN FOX RETA AÇO INOXIDÁVEL. TESOURA IRIS 11,5CM CURVA AÇO INOXIDÁVEL.	UNIDADE UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA AMOSTRA FÍSICA
336 337	TESOURA IRIS 11,5CM CURVA AÇO INOXIDAVEL. TESOURA IRIS 11,5CM RETA AÇO INOXIDÁVEL.	UNIDADE	AMOSTRA FÍSICA
338	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. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIO A MARCA: 3M	CAIXA 150 UN	AWIGGINA FISICA
339	TIRA DE LIXA DE AÇO 2MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID.	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
340	TIRA DE LIXA DE AÇO 4MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID.	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
341	TIRA DE LIXA DE AÇO 6MM COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNID.	EMBALAGEM 12 UN	AMOSTRA FÍSICA
342	TIRA DE POLIÉSTER 100X10X0,05MM. EMBALAGEM COM 50 UNID.	EMBALAGEM 50 UN	AMOSTRA FÍSICA
343	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.	PACOTE 100 UN	AMOSTRA FÍSICA

- 5.1- As amostras para avaliação deverão ser encaminhadas através de prospecto/ficha técnica ou amostra física e demais documentos (conforme especificado 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.
- 5.3- A comissão poderá exporto todas as amostras de material qual sejam necessários ao processo de esterilização, a fim de verificar que o materil não não oxidará.

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 contribuíram para a análise e avaliação da amostra.
- 6.2- Caso a Comissão constatar a necessidade de análise de amostra física, poderá ser solicitada ao proponente.
- 6.2.1 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.
- 6.2.2- 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 № 32/2022 CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ QUALIFICAÇÃO № 03/2022 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), 17 de novembro de 2022.

ANEXO II

PROPOSTA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DOS BENS

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 32/2022 CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS № 02/2022

MATERIAIS ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS

Dados da Empresa Empresa (razão Social):

CNPJ: Endereço: Fone/fax:

Viemos 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.

E-mail:			
Nome Co Cargo ou CPF: Identidad	ı Função:		
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	MODELO
Local, da	ta.		
Assinatu	ra do representante legal		