



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

---

# ESTUDOS PRELIMINARES

---

Contratação de empresa especializada para  
fornecimento de material de uso odontológico ao  
Tribunal de Justiça do Estado do Pará



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA,  
ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/siga-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



## 1. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

Necessidade de aquisição de materiais de uso odontológico a serem utilizados nos procedimentos realizados pelo Serviço Odontológico do TJPA a fim de manter o atendimento nos parâmetros atuais, reposição de estoque, substituição dos materiais gastos, danificados pelo uso prolongado e obsoletos tecnologicamente com o objetivo de atender adequadamente os magistrados, servidores e dependentes.

## 2. REFERÊNCIA AOS INSTRUMENTOS DE PLANEJAMENTO

O Planejamento Estratégico do Poder Judiciário do Pará 2015/2020 dispõe a Melhoria de Gestão de Pessoas” como Macrodesafio, que possui como INICIATIVA ESTRATÉGICA – “Implementação de programas de atenção à saúde e qualidade de vida”, o qual se desdobra na promoção de saúde de magistrados, servidores e colaboradores através da implementação da Política de Atenção à Saúde. O que subentende todas as ações necessárias para a promoção da saúde bucal.

O Plano de Gestão da Presidência – Biênio 2019/2021 - contempla a INICIATIVA ESTRATÉGICA 8.3 “Fortalecimento da política de atenção à saúde e qualidade de vida” e a Ação 8.3.1 de “Ampliar as ações para a de promoção da saúde e qualidade de vida”. Sendo o Serviço Odontológico parte integrante deste sistema de atenção à saúde, faz-se necessária a reposição de materiais de uso odontológico a serem utilizados nos procedimentos realizados pelo Serviço Odontológico do TJPA.

Esta contratação está prevista no PPA do Órgão e faz parte da Ação Estratégica 12.3 – “Manter o Programa de Atenção Integral à Saúde de magistrados e servidores do TJPA” o item IV - ESTRUTURAÇÃO ADMINISTRATIVA - AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO.

Assim, a concretização da demanda visa garantir o funcionamento ininterrupto da atenção direta aos magistrados, servidores e dependentes do órgão.

## 3. VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

Para definição e especificação dos requisitos da demanda foram feitos os seguintes levantamentos:

### 3.1. Requisitos do objeto

Para os materiais de consumo de uso odontológico, o prazo de validade dos produtos deverá ser de no mínimo doze meses a contar da data de entrega do material, de acordo com a natureza do produto, sob pena de não recebimento e devolução ao fornecedor.

Quanto aos critérios de sustentabilidade, os materiais deverão, preferencialmente: utilizar componentes recicláveis, biodegradáveis e atóxicos em sua produção; serem acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento; que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (*Restriction of Certain Hazardous Substances*), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs), conforme orientações previstas no Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da AGU/CGU.

### 3.2. Estimativa das quantidades

Os materiais de uso odontológico requeridos têm uma estimativa de consumo para um período de 12 (doze) meses, baseada na utilização anual do setor, do histórico de aquisições, das necessidades apresentadas durante o último período de vigência do Pregão Eletrônico 042/TJPA/2018, não sendo obrigação de a Contratante adquirir, nem os itens e nem os quantitativos, em sua totalidade.





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

A estimativa das quantidades para este Estudo é de 8665 unidades de 391 diferentes itens

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	APRES.	QTD
1.	<b>1011</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1011</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	50
2.	<b>1012</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1012</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	50
3.	<b>1012HL</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1012 HL</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
4.	<b>1014</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1014</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
5.	<b>1014HL</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1014 HL</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
6.	<b>1015</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA ESFÉRICA <b>1015</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
7.	<b>2135</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO ARREDONDADO <b>2135</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
8.	<b>2200</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO EM CHAMA <b>2200</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
9.	<b>3083</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA <b>3083</b> PARA ALTA ROTAÇÃO <b>COM PONTA INATIVA</b> .	UNID	30
10.	<b>3097</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CILÍNDRICA TOPO PLANO <b>3097</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
11.	<b>3118</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA DE ACABAMENTO CHAMA <b>3118</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
12.	<b>3118F</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA DE ACABAMENTO CHAMA <b>3118F</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
13.	<b>3131</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA BORDA ARREDONDADA <b>3131</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
14.	<b>3168</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA EM FORMA DE CHAMA <b>3168</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
15.	<b>3168FF</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA DE ACABAMENTO CHAMA <b>3168FF</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
16.	<b>3195</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO EM CHAMA <b>3195</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
17.	<b>3195F</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO EM CHAMA PARA ACABAMENTO 3195F.	UNID	40
18.	<b>3200</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO EM CHAMA <b>3200</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	40
19.	<b>3216</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CILÍNDRICA TOPO OGIVAL <b>3216</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
20.	<b>4137</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO ARREDONDADO <b>4137</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
21.	<b>4137F</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO ARREDONDADO <b>4137F</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
22.	<b>4138</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO ARREDONDADO <b>4138</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	30
23.	<b>4230</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA CÔNICA TOPO OGIVAL <b>4230</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
24.	<b>151 Z</b> BROCA DE AÇO CIRÚRGICA CARBIDE <b>151 Z</b> (ZECRIA) PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
25.	<b>1558</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CILÍNDRICA DENTEADA TOPO ARREDONDADO CARBIDE <b>1558</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	20



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/signa-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

26.	<b>2158</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE DE ALTA ROTAÇÃO CILÍNDRICA DE CORTE CRUZADO TIPO TRANSMETAL Nº <b>2158</b> .	UNID	20
27.	<b>2C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA CIRÚRGICA <b>2C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
28.	<b>3C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA CIRÚRGICA <b>3C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
29.	<b>4C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA CIRÚRGICA <b>4C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
30.	<b>6C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA CIRÚRGICA <b>6C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
31.	<b>701</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CÔNICA DENTEADA CARBIDE <b>701</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
32.	<b>701C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE CÔNICA DENTEADA CIRÚRGICA <b>701 C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
33.	<b>702</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CÔNICA DENTEADA CARBIDE <b>702</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
34.	<b>702C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE CÔNICA DENTEADA CIRÚRGICA <b>702 C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
35.	<b>703C</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE CÔNICA DENTEADA CIRÚRGICA <b>703 C</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	20
36.	<b>CA 01</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>01</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
37.	<b>CA 03</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>03</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
38.	<b>CA 04</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>04</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
39.	<b>CA 06</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>06</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
40.	<b>CA ¼</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>1/4</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
41.	<b>CA ½</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA CARBIDE ESFÉRICA Nº <b>1/2</b> P/ CONTRA ÂNGULO.	UNID	30
42.	<b>CA-04 LONGA</b> - BROCA DE AÇO CARBIDE ESFÉRICA DE BAIXA ROTAÇÃO COM INTERMEDIÁRIO LONGO PARA CONTRA-ÂNGULO Nº <b>4</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KG 2800CAC.4	UNID	30
43.	<b>CA-06 LONGA</b> - BROCA DE AÇO CARBIDE ESFÉRICA DE BAIXA ROTAÇÃO COM INTERMEDIÁRIO LONGO PARA CONTRA-ÂNGULO Nº <b>6</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KG 2800CAC.6	UNID	30
44.	<b>ENDO-Z</b> BROCA DE AÇO PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA <b>ENDO Z</b> PARA ALTA ROTAÇÃO.	UNID	15
45.	<b>CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO</b> , RADIOPACO, BIOCOMPATÍVEL, PRESA RÁPIDA PARA CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR, DE FÁCIL MANIPULAÇÃO E COLORAÇÃO SEMELHANTE À DENTINA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM TUBO DE PASTA BASE COM 13 G E TUBO DE PASTA CATALIZADORA COM 11 G. / COMPOSIÇÃO: 1-BASE: ESTER GLICOL-SALICILATO, FOSFATO DE CÁLCIO, TUNGSTATO DE CÁLCIO, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTES MINERAIS. 2-CATALIZADOR: ETILTOLUENO SULFONAMIDA, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ÓXIDO DE ZINCO, DIÓXIDO DE TITÂNIO, ESTEARATO DE ZINCO E CORANTES MINERAIS. FORMULA AVANÇADA II. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>HYDRO-C/DENTSPLY</b>	CAIXA	30
46.	<b>CIMENTO DE IONÓMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL PARA RESTAURAÇÃO. KIT COM 1 PÓ DE 10G NA COR A3 E 1 LÍQUIDO DE 8ML.</b> RESTAURAÇÕES EM DENTES DECÍDUOS, RESTAURAÇÃO DE CLASSE III, IV E V, SELAMENTO DE FISSURAS EXTENSAS, CONFECÇÃO DE NÚCLEO PARA COLOCAÇÃO DE COROA, PEQUENAS RESTAURAÇÕES CLASSE I, LIBERAÇÃO DE ÍONS FLUORETOS. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR: <b>VITRO FIL (DFL)</b> .	CAIXA	10
47.	<b>CIMENTO DE IONÓMERO DE VIDRO DE ATIVAÇÃO QUÍMICA, COR A3, PARA RESTAURAÇÃO</b> , 1 FRASCO DE CIMENTO EM PÓ COM 10G, 1 FRASCO DE LÍQUIDO	CAIXA	20





PODER JUDICIÁRIO  
 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
 SERVIÇO ODONTOLÓGICO

	COM 8G, 1 DOSADOR DE PÓ E 1 BLOCO DE ESPATULAÇÃO. REFERÊNCIA SIMILAR <b>MAXXION R</b>		
48.	CIMENTO DE <b>IONÓMERO DE VIDRO</b> DE ATIVAÇÃO <b>QUÍMICA</b> , PARA <b>CIMENTAÇÃO</b> 1 FRASCO DE CIMENTO EM PÓ COM 15G, 1 FRASCO DE LÍQUIDO COM 10G, 1 DOSADOR DE PÓ E 1 BLOCO DE ESPATULAÇÃO. REFERÊNCIA SIMILAR <b>MAXXION C.</b>	CAIXA	2
49.	<b>CIMENTO ENDODÔNTICO</b> À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, <b>TIPO GROSSMAN MODIFICADO</b> , CAIXA CONTENDO (PÓ 12G E LÍQ. 10 ML). COMPOSIÇÃO: 1- PÓ: ÓXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO. 2- LÍQUIDO: EUGENOL E ÓLEO DE AMÊNDOAS DOÇES. <b>REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR ENDOFILL.</b>	CAIXA	15
50.	<b>CIMENTO ENDODÔNTICO REPARADOR MTA 1G (SETE DOSES)</b> , (AGREGADO DE TRIOXIDO MINERAL) <b>BRANCO</b> , TEMPO DE PRESA DE 15 MINUTOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO 1G DE MTA, 3 ML DE ÁGUA DESTILADA, 1 DOSADOR DE PÓ. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR ANGELUS REF. 822.	CAIXA	2
51.	<b>CIMENTO OXIFOSFATO DE ZINCO. LÍQUIDO.</b> COMPOSIÇÃO: ÁCIDO FOSFÓRICO, HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, ÓXIDO DE ZINCO, ÁGUA DESTILADA (FRASCO COM 10 ML).	UNID	5
52.	<b>CIMENTO OXIFOSFATODE ZINCO PÓ</b> COM PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA, FÁCIL MANIPULAÇÃO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES. FRASCO DE PÓ (28G). COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉSIO, CORANTES.	UNID	5
53.	<b>CIMENTO P/OBTURAÇÃO PROVISÓRIA</b> EM CAVIDADES E SELAMENTO TEMPORÁRIO, SEM EUGENOL. COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO, ACETATO DE POLIVINILA, MENTOL, DIBUTILFTALATO. APRESENTAÇÃO: POTE COM 20G. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>COLTOSOL.</b>	UNID	30
54.	<b>CIMENTO RESINOSO ADESIVO</b> DE POLIMERIZAÇÃO DUAL PARA CIMENTAÇÃO DE PINOS METÁLICOS, DE FIBRA DE VIDRO, FIBRA DE CARBONO E ZIRCÔNIA, TIXOTRÓPICO, COR A3, SISTEMA CLICKER. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>RELY X 3M.</b>	UNID	2
55.	<b>CIMENTO RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO</b> POR POLÍMEROS, IRM, COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO/ EUGENOL, APRESENTAÇÃO: PÓ/LÍQUIDO PARA CURATIVOS PROVISÓRIOS/ FORRAMENTO DE CAVIDADES, TIPO CIMENTO (POTE COM 38 G DE PÓ, FRASCO COM 15 ML DE LÍQUIDO). <b>REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR I.R.M. DENTSPLY.</b>	CAIXA	15
56.	CONE DE GUTA PERCHA <b>ACESSÓRIO TAMANHO FF 28 MM</b> (CX C/ 120 PONTAS), PARA ENDODONTIA	CAIXA	25
57.	CONE DE GUTA PERCHA <b>ACESSÓRIO TAMANHO MF 28 MM</b> (CX C/ 120 PONTAS), PARA ENDODONTIA	CAIXA	20
58.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 20</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	5
59.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 25</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	10
60.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 30</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	7
61.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 35</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	7
62.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 40</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	7
63.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 45</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	5





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

64.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 50</b> , CAIXA COM 120 PONTAS	CAIXA	4
65.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 55</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	4
66.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 60</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	4
67.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 70</b> , CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	4
68.	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO CALIBRE <b>NÚMERO 80</b> , CAIXA COM 120 PONTAS	CAIXA	4
69.	CONES/ PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES DE CONICIDADE .02, À BASE DE PAPEL FILTRO, NO CALIBRE Nº <b>15 – 40</b> (1ª SÉRIE) (CX C/ 120 PONTAS 28 MM).	CAIXA	20
70.	CONES/ PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES DE CONICIDADE .02, À BASE DE PAPEL FILTRO, NO CALIBRE Nº <b>45 – 80</b> (2ª SÉRIE) (CX C/ 120 PONTAS 28 MM).	CAIXA	10
71.	CARTELA PARA RADIOGRAFIA ODONTOLÓGICA PERIAPICAL ADULTO, <b>2 FUROS</b> EM PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA, NO MÍNIMO, 180.PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	20
72.	CARTELA PARA RADIOGRAFIA ODONTOLÓGICA PERIAPICAL ADULTO, <b>5 FUROS</b> EM PAPEL CARTOLINA, GRAMATURA, NO MÍNIMO, 180.PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	10
73.	COLGADURA INDIVIDUAL PARA REVELAÇÃO DE FILME PERIAPICAL EM AÇO INOX.	UNID	50
74.	FILME DE ALTA VELOCIDADE E SENSIBILIDADE PARA RADIOGRAFIA DENTAL PERIAPICAL ADULTO NO FORMATO DE 30,5 X 40,5 MM <b>VELOCIDADE "E"</b> . VALIDADE DE <b>2 ANOS</b> APÓS FABRICAÇÃO. (CX C/ 150 PELÍCULAS). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR EKTA SPEED KODAK	CAIXA	30
75.	FILME PARA RADIOGRAFIA DENTAL PERIAPICAL INFANTIL NO FORMATO DE, NO MÍNIMO, 20X30 MM (CAIXA C/ 100 PELÍCULAS).	CAIXA	2
76.	FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL, USO ODONTOLÓGICO, CAIXA COM 25 UNIDADES NO FORMATO DE APROXIMADAMENTE 7,70X 5,70 CM.	CAIXA	1
77.	SOLUÇÃO RADIOGRÁFICA FIXADORA PRONTA PARA USO EM PROCESSO MANUAL, EMBALADO EM FRASCOS PLÁSTICOS LEITOSOS DE FORMATO CILÍNDRICO, TAMPA AZUL ROSQUEÁVEL COM 475 ML. COMPOSIÇÃO: ÁGUA (85-85%), TIOSSULFATO DE AMÔNIO (5-10%), TIOCIANATO DE AMÔNIO (5-10%). LIQUIDO FIXADOR PARA REVELAÇÃO DE RADIOGRAFIA DENTAL. REF: CAT 156 2826.	UNID	40
78.	SOLUÇÃO RADIOGRÁFICA REVELADORA PRONTA PARA USO EM PROCESSO MANUAL, EMBALADO EM FRASCOS PLÁSTICOS LEITOSOS DE FORMATO CILÍNDRICO, TAMPA VERMELHA ROSQUEÁVEL COM 475 ML. COMPOSIÇÃO: ÁGUA (85-90%), SULFITO DE SÓDIO (1-5%), DIETILENOGLICOL (1-5%), HIDROQUINONA (1-5%). LIQUIDO REVELADOR PARA REVELAÇÃO DE RADIOGRAFIA DENTAL. REF: CAT 861 0248.	UNID	45
79.	DISCO FLEXÍVEL DIAMANTADO, <b>DUPLA FACE</b> , PARA CORTE EXTERNO E INTERNO PARA USO EM PRÓTESE. REFERÊNCIA SIMILAR KG SORENSEN <b>REF: 7020</b> .	PCT	5
80.	DISCOS DE FELTRO PARA POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES E ESMALTE DENTAL. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 24 DISCOS DE <b>12 MM</b> E 1 MANDRIL DE ENCAIXE RÁPIDO. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR FGM.	CAIXA	5
81.	DISCOS DE FELTRO PARA POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES E ESMALTE DENTAL. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 24 DISCOS DE <b>8 MM</b> E 1 MANDRIL DE ENCAIXE RÁPIDO. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR FGM.	CAIXA	5
82.	MANDRIL EM AÇO INOX DO TIPO ENCAIXE <b>POP-ON</b> PARA ADAPTAÇÃO DE DISCOS DE POLIMENTO NO CONTRA-ÂNGULO. APRESENTAÇÃO: BLISTER COM 1 MANDRIL. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M.	UNID	5





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

83.	MANDRIL PARA CONTRA-ÂNGULO CURTO.	UNID	15
84.	PASTA DE POLIMENTO DE RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 1 SERINGA COM 4G. COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÓXIDO DE ALUMÍNIO, CARBOWAX, ESPESSANTES, ESSÊNCIA DE MENTA E ÁGUA REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DIAMOND R (FGM).	UNID	10
85.	PASTA DE POLIMENTO PRODUZIDA COM DIAMANTE MICRONIZADO DE GRANULAÇÃO EXTRAFINA (2 A 4 MICRONS) E ALTÍSSIMA DUREZA. EMBALAGEM CONTENDO 1 SERINGA COM 2 G. COMPOSIÇÃO BÁSICA: DIAMANTE MICRONIZADO, BASE LUBRIFICANTE, ESPESSANTE E EMULSIONANTE. INDICADA PARA DAR POLIMENTO EM MATERIAIS RESTAURADORES EM GERAL, ESPECIALMENTE EM PORCELANAS. REFERÊNCIA SIMILAR DIAMOND EXCEL (FGM).	UNID	10
86.	PASTA PARA ACABAMENTO E PRÉ-POLIMENTO DE RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL (CONJUNTO COM DUAS PASTAS, UMA SERINGA DE GRANULAÇÃO MÉDIA 80 MICRON E UMA DE GRANULAÇÃO FINA 30 MICRONS), SERINGAS COM 4 G CADA. COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÓXIDO DE ALUMÍNIO, CARBOWAX, ESPESSANTES, ESSÊNCIA DE MENTA E ÁGUA REFERÊNCIA SIMILAR DIAMONDAC I E II (FGM).	UNID	7
87.	<b>PONTAS ABRASIVAS.</b> SISTEMA DE ACABAMENTO E POLIMENTO COMPOSTO POR PONTAS ABRASIVAS DE RESINA E ÓXIDO DE ALUMÍNIO DESTINADAS AO ACABAMENTO FINAL DE RESTAURAÇÕES EM RESINAS COMPOSTAS, COMPÔMEROS E RESTAURAÇÕES INDIRETAS. CAIXA COM 7 PONTAS SORTIDAS. REF: 0613550. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR ENHANCE.	CAIXA	15
88.	PONTAS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PARA ALTA-ROTAÇÃO TIPO SHOFU 241 – PONTA DE LÁPIS.	UNID	20
89.	PONTAS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PARA ALTA-ROTAÇÃO TIPO SHOFU 244 – CHAMA DE VELA.	UNID	20
90.	PONTAS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PARA ALTA-ROTAÇÃO TIPO SHOFU 248 – PÊRA.	UNID	20
91.	SISTEMA DE DISCOS DE ACABAMENTO E POLIMENTO DENTAL PARA RESINA COMPOSTA EM 4 GRANULAÇÕES DIFERENTES: <b>GROSSA, MÉDIA, FINA E SUPERFINA.</b> APLICAÇÃO NAS ÁREAS <b>INTERPROXIMAIS</b> E SUPERFÍCIES BUCAIS ( <b>SÉRIE LARANJA</b> ). SISTEMA DE FIXAÇÃO SIMPLIFICADO EM <b>MANDRIL TIPO POP-ON.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO MANDRIL EM AÇO INOX, <b>120 DISCOS EM GRANULAÇÕES DIFERENTES. TAMANHO ½” (MEIA POLEGADA).</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR SOF LEX 3M.	KIT	5
92.	SISTEMA DE DISCOS DE ACABAMENTO E POLIMENTO DENTAL PARA RESINA COMPOSTA EM 4 GRANULAÇÕES DIFERENTES: <b>GROSSA, MÉDIA, FINA E SUPERFINA.</b> APLICAÇÃO NAS SUPERFÍCIES VESTIBULAR, PALATINA, BORDAS INCISAIS E SUPERFÍCIES OCLUSAIS ( <b>SÉRIE AZUL</b> ). POSSUEM DORSO DE POLIURETANO COBERTO COM ABRASIVO DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO, <b>SEM CENTRO METÁLICO.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO <b>50 DISCOS EM GRANULAÇÕES DIFERENTES. TAMANHO ¾” (TRÊS QUARTOS DE POLEGADA).</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR SOF LEX 3M.	KIT	5
93.	SISTEMA DE DISCOS DE ACABAMENTO E POLIMENTO DENTAL PARA RESINA COMPOSTA EM 4 GRANULAÇÕES DIFERENTES: <b>GROSSA, MÉDIA, FINA E SUPERFINA.</b> APLICAÇÃO NAS SUPERFÍCIES VESTIBULAR, PALATINA, BORDAS INCISAIS E SUPERFÍCIES OCLUSAIS ( <b>SÉRIE AZUL</b> ). SISTEMA DE FIXAÇÃO SIMPLIFICADO EM <b>MANDRIL TIPO POP-ON.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO MANDRIL EM AÇO INOX, <b>120 DISCOS EM GRANULAÇÕES DIFERENTES. TAMANHO ½” (MEIA POLEGADA).</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR SOF LEX 3M.	KIT	5
94.	ARCO DE OSTBY NYLON PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO, AUTOCLAVÁVEL, USO ADULTO.	UNID	5
95.	DIQUE DE BORRACHA (LÁTEX) PARA ENDODONTIA RECORTADO, NA COR AZUL TENSÃO MÉDIA. CAIXA COM 52 UNIDADES.	CAIXA	25
96.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO <b>Nº 00.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3
97.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO <b>Nº 1A.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3
98.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO <b>Nº 208.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

99.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO Nº 210. COM <b>ASAS ESTREITAS E FLEXÍVEIS</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3
100.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO Nº 211 COM <b>ASAS ESTREITAS E FLEXÍVEIS</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	5
101.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO Nº 212. COM <b>ASAS ESTREITAS E FLEXÍVEIS</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3
102.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO Nº 26. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	3
103.	GRAMPO DE AÇO INOX P/ ISOLAMENTO ENDODÔNTICO Nº <b>W8A</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KSK.	UNID	5
104.	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE GELATINA LIOFILIZADA DE ORIGEM PORCINA, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA, PESANDO NÃO MAIS DE 10MG, COMPLETAMENTE REABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, USO DIÁRIO, GRANDE PODER HEMOSTÁTICO E CICATRIZANTE. CAIXA COM 10 UNIDADES.	CAIXA	3
105.	LÂMINA DE BISTURÍ DESCARTÁVEL <b>11</b> (CAIXA COM 100 UNIDADES).	CAIXA	2
106.	LÂMINA DE BISTURÍ DESCARTÁVEL <b>12</b> (CAIXA COM 100 UNIDADES).	CAIXA	2
107.	LÂMINA DE BISTURÍ DESCARTÁVEL <b>15</b> (CAIXA COM 100 UNIDADES).	CAIXA	2
108.	<b>SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL</b> , ESTÉRIL, PVC ATÓXICO. 20 UNIDADES DE SUGADOR, 20 PONTEIRAS DE 3MM, (CAIXA COM 20 UNIDADES). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR INDUSBELLO.	CAIXA	15
109.	SORO FISIOLÓGICO 0,9% FRASCO COM 500 ML	UNID	20
110.	FIO DE SUTURA DE SEDA TRANÇADA 3.0, (AGULHA AT - 17 MM 1/2 CORPO TRIANGULAR) CAIXA COM 24 ENVELOPES, ESTÉRIL.	CAIXA	10
111.	FIO DE SUTURA DE SEDA TRANÇADA 4.0, (AGULHA AT - 17 MM 1/2 CORPO TRIANGULAR) CAIXA COM 24 ENVELOPES, ESTÉRIL.	CAIXA	10
112.	PINO INTRARADICULAR PARALELO COM ÁPICE CÔNICO DE <b>FIBRA DE VIDRO</b> PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES E COROAS PROTÉTICAS. <b>KIT COM 30 PINOS</b> (10 Nº1, 10 Nº2, 10 Nº3, 3 BRÓCAS LARGO 1 Nº3, 1 Nº4, 1 Nº5, 1 GABARITO)	KIT	2
113.	PINO INTRA-RADICULAR PRÉ-FABRICADO EM <b>FIBRA DE VIDRO</b> PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES E COROAS PROTÉTICAS. PARALELO, COM ÁPICE CÔNICO, FIBRAS LONGITUDINAIS, CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS ALTA DE NO MÍNIMO <b>70%. CX COM 5 PINOS Nº 0,5 (0,9 MM DE DIÂMETRO)</b> .	CAIXA	5
114.	PINO INTRA-RADICULAR PRÉ-FABRICADO EM <b>FIBRA DE VIDRO</b> PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES E COROAS PROTÉTICAS. PARALELO, COM ÁPICE CÔNICO, FIBRAS LONGITUDINAIS, CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS ALTA DE NO MÍNIMO <b>70%. CX COM 5 PINOS Nº 1 (1,1MM DE DIÂMETRO)</b> .	CAIXA	5
115.	PINO INTRA-RADICULAR PRÉ-FABRICADO EM <b>FIBRA DE VIDRO</b> PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES E COROAS PROTÉTICAS. PARALELO, COM ÁPICE CÔNICO, FIBRAS LONGITUDINAIS, CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS ALTA DE NO MÍNIMO <b>70%. CX COM 5 PINOS Nº 2 (1,3MM DE DIÂMETRO)</b> .	CAIXA	3
116.	PINO INTRA-RADICULAR PRÉ-FABRICADO EM <b>FIBRA DE VIDRO</b> PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES E COROAS PROTÉTICAS. PARALELO, COM ÁPICE CÔNICO, FIBRAS LONGITUDINAIS, CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS ALTA DE NO MÍNIMO <b>70%. CX COM 5 PINOS Nº 3 (1,5MM DE DIÂMETRO)</b> .	CAIXA	3
117.	<b>EDTA SOLUÇÃO A 17%</b> (FR C/ 20 ML)	UNID	5
118.	<b>EUCALIPTOL</b> , LÍQUIDO SOLVENTE DE GUTA PERCHA. (FR 10 ML)	UNID	3
119.	<b>FORMOCRESOL</b> (ODONTOLÓGICO) FRASCO COM 10 ML.	UNID	3
120.	<b>HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA</b> (FR COM 10 G).	UNID	5
121.	HIPOCLORITO DE SÓDIO. GERMICIDA E VIRUSCIDA COM 1% DE CLORO ATIVO, (FR C/ 1 LITRO). SOLUÇÃO DE <b>MILTON</b> .	UNID	35





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

122.	HIPOCLORITO DE SÓDIO. SODA CLORADA A <b>5%</b> . FRASCO COM 1 LITRO	UNID	10
123.	<b>IODOFÓRMIO</b> (FRASCO COM 10G). REFERÊNCIA SIMILAR BIODINÂMICA.	UNID	3
124.	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA USO ENDODÔNTICO (KIT), CALEN PMCC.	KIT	7
125.	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PARA USO ENDODÔNTICO (KIT), CALEN.	KIT	7
126.	TRICRESOL FORMALINA (ODONTOLÓGICO) FRASCO COM 10 ML.	UNID	3
127.	MICRO APLICADOR DOBRÁVEL E DESCARTÁVEL PARA ADESIVO DENTINÁRIO E SELANTES, HASTE PLÁSTICA, PONTA COM FIBRAS ABSORVENTES RESISTENTES À ABRASÃO DIÂMETRO DE TAMANHO <b>FINO (1.5 MM)</b> , DESCARTÁVEL (EMBALAGEM COM 100 UNIDADES). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR MICROBRUSH.	PCT	50
128.	MICRO APLICADOR DOBRÁVEL E DESCARTÁVEL PARA ADESIVO DENTINÁRIO E SELANTES, HASTE PLÁSTICA, PONTA COM FIBRAS ABSORVENTES RESISTENTES À ABRASÃO DIÂMETRO DE <b>2MM</b> , DESCARTÁVEL (EMBALAGEM COM 100 UNIDADES). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR MICROBRUSH.	PCT	50
129.	PINCEL PARA COMPÓSITO <b>Nº 3</b>	UNID	20
130.	PINCEL PARA PRÓTESE <b>TAMANHO 0.</b>	UNID	20
131.	PINCEL PARA PRÓTESE <b>TAMANHO 00.</b>	UNID	20
132.	BICARBONATO DE SÓDIO (CARBONATO HIDROGENADO DE SÓDIO) PARA UTILIZAÇÃO EM EQUIPAMENTO DE PROFILAXIA DENTAL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS COM 15 SACHÊS INDIVIDUAIS DE 40 GRAMAS.	CAIXA	30
133.	CONJUNTO DE HIGIENE BUCAL, ADULTO, CONTENDO ESCOVA DENTAL, CREME DENTAL COM FLÚOR, FIO DENTAL, COM EMBALAGEM EM BOLSA PLÁSTICA COM FECHO DE BOTÃO OU ZÍPPER.	CONJ	150
134.	CONJUNTO DE HIGIENE BUCAL, INFANTIL, CONTENDO ESCOVA DENTAL, CREME DENTAL, FIO DENTAL, TIPO EMBALAGEM CONFORME MODELO DO ÓRGÃO.	CONJ	400
135.	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA ÂNGULO EM METAL COM CERDAS EM NYLON DE 0,18 MM, EXTREMIDADE CÔNICA PARA PROFILAXIA ODONTOLÓGICA.	UNID	100
136.	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA ÂNGULO EM METAL COM CERDAS EM NYLON DE 0,18 MM, EXTREMIDADE PLANA PARA PROFILAXIA ODONTOLÓGICA.	UNID	200
137.	FIO DENTAL EM ROLO DE NO MÍNIMO <b>100</b> METROS DE COMPRIMENTO EM EMBALAGEM PLÁSTICA COM LÂMINA CORTADORA.	UNID	50
138.	FLÚOR GEL ODONTOLÓGICO <b>NEUTRO INCOLOR</b> (FR C/ 200 ML).	UNID	10
139.	FLÚOR/ GEL <b>ACIDULADO</b> DE FLUORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO A <b>1,23%</b> DE ALTA VISCOSIDADE NO SABOR <b>TUTI-FRUTI</b> . (FR C/ 200 ML).	UNID	15
140.	<b>PASTA PROFILÁTICA</b> ODONTOLÓGICA COM PEDRA-POMES, CARBONATO DE CÁLCIO, GLICERINA, ÁGUA, EDULCORANTE, FLAVORIZANTE, ESPESSANTE E CONSERVANTE. BISNAGA PLÁSTICA TRILAMINADA, SABOR TUTTI-FRUTTI, C/ FLÚOR (FR C/ 90 G).	UNID	50
141.	PEDRA POMES PARA PROFILAXIA, EXTRAFINA, PACOTE COM 1 KG.	UNID	2
142.	<b>TAÇA DE BORRACHA</b> FLEXÍVEL PARA POLIMENTO DENTAL, COM PROTETOR DE CONTRA-ÂNGULO.	UNID	30
143.	VERNIZ COPAL DE SECAGEM RÁPIDA, FORRADOR DE CAVIDADES. COMPOSIÇÃO NITROCELULOSE 8G% E EXCIPIENTES DE ACETATO DE ETILA + ÁLCOOL ETÍLICO. CARTUCHO COM 1 FRASCO DE VIDRO COM 15 ML DO PRODUTO E INSTRUÇÕES DE USO.	UNID	7
144.	VERNIZ ODONTOLÓGICO C/ FLUORETO DE SÓDIO EM BASE ADESIVA DE RESINAS NATURAIS 5% PARA FLUORETAÇÃO DO ESMALTE E PROFILAXIA DA CÁRIE DENTAL. CAIXA COM 1FRASCO DE FLUORNIZ 10 ML E 1 FRASCO COM SOLVENTE DE ÁLCOOL ETÍLICO 10 ML.	UNID	7





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

145.	LIMA HEDSTRÖEM 1ª SÉRIE (15 - 40) DE 25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES	CAIXA	3
146.	LIMA HEDSTRÖEM 1ª SÉRIE (15 - 40) DE 31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	3
147.	LIMA HEDSTRÖEM 2ª SÉRIE (45 - 80) DE 25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	3
148.	LIMA HEDSTRÖEM 2ª SÉRIE (45 - 80) DE 31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	3
149.	LIMA K FLEXOFIL 1ª SÉRIE (15 - 40) DE 21 mm LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	8
150.	LIMA K FLEXOFIL 1ª SÉRIE (15 - 40) DE 25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES	CAIXA	8
151.	LIMA K FLEXOFIL 1ª SÉRIE (15 - 40) DE 31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
152.	LIMA TIPO KERR nº06 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES	CAIXA	5
153.	LIMA TIPO KERR nº08 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
154.	LIMA TIPO KERR nº 08 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
155.	LIMA TIPO KERR nº 10 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	15
156.	LIMA TIPO KERR nº 10 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	10
157.	LIMA TIPO KERR nº 10 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
158.	LIMA TIPO KERR nº 15 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
159.	LIMA TIPO KERR nº 15 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
160.	LIMA TIPO KERR nº 20 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	10
161.	LIMA TIPO KERR nº 20 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	10
162.	LIMA TIPO KERR nº 20 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
163.	LIMA TIPO KERR nº 25 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
164.	LIMA TIPO KERR nº 25 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
165.	LIMA TIPO KERR nº 25 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
166.	LIMA TIPO KERR nº 30 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES	CAIXA	7
167.	LIMA TIPO KERR nº 30 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES	CAIXA	7
168.	LIMA TIPO KERR nº 30 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
169.	LIMA TIPO KERR nº 35 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
170.	LIMA TIPO KERR nº 35 /25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

171.	LIMA TIPO KERR nº 35 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
172.	LIMA TIPO KERR nº 40 /21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
173.	LIMA TIPO KERR nº 40 25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	7
174.	LIMA TIPO KERR nº 40 /31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
175.	LIMA TIPO KERR 2ª SÉRIE (45-80) 21 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	10
176.	LIMA TIPO KERR 2ª SÉRIE (45-80) 25 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	15
177.	LIMA TIPO KERR 2ª SÉRIE (45-80) 31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	15
178.	BROCA GATES-GLIDDEN Nº 01 (0,50MM EM SUA PONTA ATIVA), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197 COM 13% DE CROMO, 32MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	8
179.	BROCA GATES-GLIDDEN Nº 02 (0,70MM EM SUA PONTA ATIVA), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197 COM 13% DE CROMO, 32MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
180.	BROCA GATES-GLIDDEN Nº 03 (0,90MM EM SUA PONTA ATIVA), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197 COM 13% DE CROMO, 32MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	5
181.	BROCA GATES-GLIDDEN Nº 04 (1,10MM EM SUA PONTA ATIVA), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197 COM 13% DE CROMO, 32MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES.	CAIXA	3
182.	BROCA LARGO EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1,4197 COM 13% DE CROMO NO NÚMERO 1 COM DIÂMETRO DE 0,70MM NO COMPRIMENTO DE 32MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA EM POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. LARGO Nº 01, 32MM. REF: 1233004	CAIXA	5
183.	BROCA LARGO EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1,4197 COM 13% DE CROMO NO NÚMERO 2 COM DIÂMETRO DE 0,90MM NO COMPRIMENTO DE 32MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA EM POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. LARGO Nº 02, 32MM. REF: 1233004	CAIXA	3
184.	BROCA LARGO EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1,4197 COM 13% DE CROMO NO NÚMERO 3 COM DIÂMETRO DE 1,10MM NO COMPRIMENTO DE 32MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA EM POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. LARGO Nº 03, 32MM. REF: 1233004	CAIXA	3
185.	BROCAS TIPO LONG NECK - LN DE BAIXA ROTAÇÃO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, NO COMPRIMENTO DE 28 MM, PARA REMOÇÃO DE PINOS INTRARRADICULARES. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 4 UNIDADES	CAIXA	5
186.	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO COM PONTA ROMBA EM AÇO INOX, DIN 1,4310 (AISI 302) COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO B (SISTEMA ABCD), CX C/ 04 UNID.	CAIXA	3
187.	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO COM PONTA ROMBA EM AÇO INOX, DIN 1,4310 (AISI 302) COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO C (SISTEMA ABCD), CX C/ 04 UNID.	CAIXA	2
188.	RESINA COMPOSTA COR A1 4g. SISTEMA APS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, DE BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO. COM MONÔMEROS URETANADIMETACRÍLICOS E CARGAS INORGÂNICAS DE DIÓXIDO DE SILÍCIO (SÍLICA). COR A1 REFERENCIA SIMILAR OU SUPERIOR BULK FILL FGM	UNID	5
189.	RESINA COMPOSTA COR A2 4g SISTEMA APS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, DE BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO. COM MONÔMEROS URETANADIMETACRÍLICOS E CARGAS INORGÂNICAS DE DIÓXIDO DE SILÍCIO (SÍLICA). COR A2 REFERENCIA SIMILAR OU SUPERIOR BULK FILL FGM	UNID	7
190.	RESINA COMPOSTA COR A3 4g SISTEMA APS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, DE BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO. COM MONÔMEROS URETANADIMETACRÍLICOS E CARGAS INORGÂNICAS DE DIÓXIDO DE SILÍCIO (SÍLICA). COR A3 REFERENCIA SIMILAR OU SUPERIOR BULK FILL FGM	UNID	10
191.	RESINA COMPOSTA FLUIDA (FLOW) COR A2 SISTEMA APS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, DE BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO. COM MONÔMEROS URETANADIMETACRÍLICOS E CARGAS INORGÂNICAS DE DIÓXIDO DE SILÍCIO (SÍLICA). COR A2 REFERENCIA SIMILAR OU SUPERIOR BULK FILL FGM	UNID	10





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

192.	RESINA COMPOSTA <b>FLUIDA (FLOW) COR A3</b> SISTEMA APS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, DE BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO. COM MONÔMEROS URETANADIMETACRÍLICOS E CARGAS INORGÂNICAS DE DIÓXIDO DE SILÍCIO (SÍLICA). <b>COR A3</b> REFERENCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>BULK FILL FGM</b>	UNID	15
193.	RESINA FLUIDA ( <b>FLOW</b> ) NANOPARTICULADA RADIOPACA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE PREPAROS NÃO INVASIVOS, "AIR ABRASION" E PREPAROS EM TÚNEL. USO COMO BASE/FORRAMENTO SOB RESTAURAÇÕES EM DENTES POSTERIORES, SELANTE DE FÓSSULAS E FISSURAS; REPARO EM RESTAURAÇÕES DE RESINA E PORCELANA. ESCOAMENTO SOB PRESSÃO E RESISTÊNCIA AO DESGASTE SIMILAR À DAS RESINAS MICRO-HÍBRIDAS; APRESENTAÇÃO SERINGAS DE 2G E 20 PONTAS APLICADORAS. <b>COR:A3</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	15
194.	RESINA FLUIDA ( <b>FLOW</b> ) NANOPARTICULADA RADIOPACA PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE PREPAROS NÃO INVASIVOS, "AIR ABRASION" E PREPAROS EM TÚNEL. USO COMO BASE/FORRAMENTO SOB RESTAURAÇÕES EM DENTES POSTERIORES, SELANTE DE FÓSSULAS E FISSURAS; REPARO EM RESTAURAÇÕES DE RESINA E PORCELANA. ESCOAMENTO SOB PRESSÃO E RESISTÊNCIA AO DESGASTE SIMILAR À DAS RESINAS MICRO-HÍBRIDAS; APRESENTAÇÃO SERINGAS DE 2G E 20 PONTAS APLICADORAS. <b>COR: B2</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	10
195.	<b>RESINA FLUIDA. AGENTE OPACIFICADOR</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL COM ALTA OPACIDADE, INDICADA PARA MASCARAMENTO DE METAIS E MANCHAS EM DENTINA. FÁCIL APLICAÇÃO COM PINCEL, OPACIDADE ALTA: INDICADA PARA MASCARAMENTO DE METAIS E MANCHAS EM DENTINA. COMPOSIÇÃO: BIS-GMA, TEGDMA E CANFOROQUINONA. <b>COR: U (UNIVERSAL)</b> SERINGA COM 1,5 G. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M.	UNID	8
196.	<b>SELANTE P/ FÓSSULAS E FISSURAS</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL À BASE DE RESINA BIS-GMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METACRILATO, BOSILICATO DE ALUMÍNIO E CANFOROQUINONA, COM LIBERAÇÃO DE FLÚOR. (KIT COM 2 TUBOS, COR OPACA, COM 5G DE SELANTE+SERINGA DE ÁCIDO GEL+1 CABO DE PINCEL COM 20 PONTAS APLICADORAS). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR FLUORSHIELD	CAIXA	3
197.	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM <b>CARGA NANOMÉTRICA DE 5NM, "PRIMER" E "ADESIVO"</b> EM FRASCO ÚNICO, COM 6G. INDICADO PARA RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL E CIMENTAÇÃO DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS. FRASCO COM VEDAÇÃO ALTAMENTE CONFIÁVEL QUE PREVINA VAZAMENTOS, COM BICO ECONÔMICO QUE EVITE DESPERDÍCIO. COMPOSIÇÃO BIS-GMA, HEMA, DIURETANO DIMETADRILATO, COPOLÍMEROS DO ÁCIDO POLIALCENÓICO, CANFOROQUINONA, ÁGUA E ETANOL, GICEROL 1.3 DIMETACRILATO, 10% EM PESO DE SÍLICA COLOIDAL COM 5 NANÔMETROS. REFERÊNCIA SIMILAR SINGLE BOND 2.	UNID	30
198.	AGENTE DE UNIÃO <b>SILANO</b> PARA PORCELANA. FRASCO COM 4 G OU 5 ML. REFERÊNCIA: FGM/MAQUIRA	UNID	3
199.	CONDICIONADOR ÁCIDO GEL A 37 %, CONJUNTO COM 3 SERINGAS DE 2,5 ML.	KIT	100
200.	SISTEMA ADESIVO UNIVERSAL <b>MONOCOMPONENTE</b> PARA ADESÃO DE RESINAS COMPOSTAS. FRASCO DE 4 ML. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR: ADESIVO PRIME E BOND 2.1 DENTSPLY.	UNID	30
201.	RESINA <b>COR A1B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A1B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
202.	RESINA <b>COR A1D</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A1D</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	3
203	RESINA <b>COR A1E</b> . FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A1E</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
204	RESINA <b>COR A2B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A2B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR 3M	UNID	30



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento N°: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/signa-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

205	RESINA <b>COR A2D</b> . FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A2D</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
206	RESINA <b>COR A2E</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A2E</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	20
207	RESINA <b>COR A3B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A3B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	30
208	RESINA <b>COR A3E</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A3E</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	30
209	RESINA <b>COR A3D</b> . FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A3D</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
210	RESINA <b>COR A3,5B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A3,5B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	20
211	RESINA <b>COR A3,5</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL <b>MICROHÍBRIDO COM NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, SÍLICA TRATADA DE SILANO, BISFENOL A POLIETILENO GLÍCOL DIÉTER DIMETACRILATO <b>COR A3,5</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	30
212	RESINA <b>COR A4B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR A4B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	8
213	RESINA <b>COR B1B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR B1B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
214	RESINA <b>COR B1E</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR B1E</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
215	RESINA <b>COR B2B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR B2B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
216	RESINA <b>COR B2E</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR B2E</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
217	RESINA <b>COR B3B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR B3B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	5
218	RESINA <b>COR C1B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR C1B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	3
219	RESINA <b>COR C2B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR C2B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	3
220	RESINA <b>COR C3B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR C3B</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	3





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

221	RESINA <b>COR C4</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, <b>MICROHÍBRIDO</b> DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, TEGDMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. <b>COR C4</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	3
222	RESINA <b>COR D3B</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR WB</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	2
223	RESINA <b>COR D3</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL <b>MICROHÍBRIDO COM NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, SÍLICA TRATADA DE SILANO, BISFENOL A POLIETILENO GLICOL DIÉTER DIMETACRILATO <b>COR D3</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	2
224	RESINA <b>COR WD</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR WD</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	2
225	RESINA <b>COR WE</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM <b>100% DE NANOPARTÍCULAS</b> PARA DENTES ANT. E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR WE</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	2
226	RESINA <b>COR XWE</b> FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL, COM 100% DE NANOPARTÍCULAS PARA DENTES ANT.E POST. MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. <b>COR XWE</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR 3M	UNID	2
227.	ÁLCOOL ETÍLICO <b>99,8% ABSOLUTO DE FERMENTAÇÃO</b> , ANTI-SÉPTICO E DESINFETANTE. <b>FRASCO DE 1 LITRO</b> .	UNID	40
228	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO <b>LÍQUIDO 70%</b> , PARA USO HOSPITALAR E FARMACÊUTICO (DESINFETANTE HOSPITALAR BACTERICIDA PARA SUPERFÍCIES FIXAS). <b>FRASCO DE 1 LITRO</b> .	UNID	100
229	ÁLCOOL <b>GEL 70%</b> ANTISSÉPTICO + HIDRATANTE GLICERINA GEL. <b>FRASCO COM 1 LITRO</b> .	UNID	30
230	<b>CLOREXIDINA 2%. SOLUÇÃO C/ 100 ML</b> PARA APLICAÇÃO EM CAVIDADES DENTÁRIAS. COMPOSIÇÃO: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 2%, SURFACTANTE VOLÁTIL E ÁGUA BI DEIONIZADA.	UNID	20
231	CLOREXIDINA/ SOLUÇÃO BUCAL DE DIGLUCONATO DE <b>CLOREXIDINA A 0,12 %</b> , VOLUME MÍNIMO: <b>1000ML, KIT COM BOMBA DOSADORA</b> .	UNID	50
232	IODOPOVIDONA 10% (PVP-I TÓPICO) EM SOLUÇÃO AQUOSA COM AÇÃO ANTI-SÉPTICA, RÁPIDA E DE EFEITO RESIDUAL, LIBERAÇÃO PROGRESSIVA DO IODO. APRESENTAÇÃO: FRASCOS DE 1 LITRO.	UNID	3
233	PREPARAÇÃO ENZIMÁTICA A BASE DE AMILASE, LIPASE, PROTEASE E CARBOHIDRASE. FRASCO CONTENDO 200 ML.	UNID	50
234.	TIRA DE <b>LIXA DE AÇO</b> ODONTOLÓGICA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES DENTAIS. <b>4 MM</b> X 130 MM, COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. EMBALAGEM COM 12 UNIDADES. REFERÊNCIA SIMILAR <b>ADACO</b> .	PCT	20
235	TIRA DE <b>LIXA DE AÇO</b> ODONTOLÓGICA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO RESTAURADORES DENTAIS. <b>6 MM</b> X 130 MM, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. REFERÊNCIA SIMILAR <b>ADACO</b> .	PCT	20
236	TIRAS DE <b>LIXA</b> PARA RESINA COMPOSTA COM <b>GRANULAÇÃO MÉDIA/FINA</b> COM CENTRO NEUTRO IMPERMEÁVEL PARA ACABAMENTO E POLIMENTO. DORSO DE POLIÉSTER COBERTO COM ABRASIVO DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO DISPERSO EM RESINA: DIMENSÕES APROX. <b>4 MM</b> X 170 MM 1954B CAIXAS COM 150 UNIDADES. REFERÊNCIA SIMILAR 3M.	CAIXA	30
237	<b>TIRAS DE POLIÉSTER</b> , USO ODONTOLÓGICO, PARA RESTAURAÇÃO DE RESINA OU SILICATO. (CX C/ 50 TIRAS 100X10X0, 05).	PCT	50
238.	<b>BABADOR 2X1</b> DESCARTÁVEL COM FITA ADESIVA CONFECCIONADO EM PAPEL SUPER ABSORVENTE E LAMINADO EM POLIETILENO, PROPORCIONANDO MAIOR ABSORÇÃO DE FLUÍDOS. TAMANHO APROXIMADO 33X43 CM. PCT OU CX COM 100 UNIDADES. CORES SORTIDAS.	PCT	80
239.	<b>GAZE</b> HIDRÓFILA EM COMPRESSAS CONFECCIONADAS EM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO TIPO TELA, COM OITO CAMADAS E CINCO DOBRAS, COM DIMENSÃO DE 7,5 X 7,5CM, QUANDO FECHADAS E 15 X 30 CM, QUANDO ABERTA. ALVEJADAS, PURIFICADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS	PCT	100





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

	GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANTES ÓPTICOS, DOBRADAS PARA DENTRO EM TODA A SUA EXTENSÃO PARA EVITAR O DESFIAMENTO. <b>PACOTE COM 500 UNIDADES.</b>		
240	<b>LUVAS CIRÚRGICAS (PAR), ESTERILIZADAS</b> POR RADIAÇÃO GAMA EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO. PACOTE COM UM PAR, LEVEMENTE TALCADAS, HIPOALERGÊNICA, BAINHA REFORÇADA, <b>TAMANHO 6,5.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGENS INDIVIDUAIS.	UNID	50
241	<b>LUVAS CIRÚRGICAS (PAR), ESTERILIZADAS</b> POR RADIAÇÕES GAMA EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO. PACOTE COM UM PAR, LEVEMENTE TALCADAS, HIPOALERGÊNICA, BAINHA REFORÇADA, <b>TAMANHO 7,5.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGENS INDIVIDUAIS.	UNID	50
242	<b>LUVAS CIRÚRGICAS (PAR), ESTERILIZADAS</b> POR RADIAÇÕES GAMA EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO. PACOTE COM UM PAR, LEVEMENTE TALCADAS, HIPOALERGÊNICA, BAINHA REFORÇADA, <b>TAMANHO 7.</b> APRESENTAÇÃO: EMBALAGENS INDIVIDUAIS.	UNID	20
243	<b>LUVAS AMBIDESTRAS, FABRICADAS EM LATÉX NATURAL DE ALTA QUALIDADE, DESCARTÁVEIS DE USO ÚNICO, LUBRIFICADAS COM PÓ ANTIALÉRGICO, PARA PROCEDIMENTOS MÉDICOS</b> QUE FORNEÇAM A PROTEÇÃO PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE EM PROCEDIMENTOS NÃO INVASIVOS, COM FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA <b>AO USO ODONTOLÓGICO (TAM. GRANDE- "G") CX C/ 50 PARES</b>	CAIXA	80
244	<b>LUVAS AMBIDESTRAS, FABRICADAS EM LATÉX NATURAL DE ALTA QUALIDADE, DESCARTÁVEIS DE USO ÚNICO, LUBRIFICADAS COM PÓ ANTIALÉRGICO, PARA PROCEDIMENTOS MÉDICOS</b> QUE FORNEÇAM A PROTEÇÃO PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE EM PROCEDIMENTOS NÃO INVASIVOS, COM FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA <b>AO USO ODONTOLÓGICO (TAM. MÉDIO - "M") CX C/ 50 PARES</b>	CAIXA	300
245	<b>LUVAS AMBIDESTRAS, FABRICADAS EM LATÉX NATURAL DE ALTA QUALIDADE, DESCARTÁVEIS DE USO ÚNICO, LUBRIFICADAS COM PÓ ANTIALÉRGICO, PARA PROCEDIMENTOS MÉDICOS</b> QUE FORNEÇAM A PROTEÇÃO PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE EM PROCEDIMENTOS NÃO INVASIVOS, COM FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA <b>AO USO ODONTOLÓGICO (TAM. PEQUENO - "P") CX C/ 50 PARES</b>	CAIXA	150
246	<b>LUVAS AMBIDESTRAS, FABRICADAS EM LATÉX NATURAL DE ALTA QUALIDADE, DESCARTÁVEIS DE USO ÚNICO, LUBRIFICADAS COM PÓ ANTIALÉRGICO, PARA PROCEDIMENTOS MÉDICOS</b> QUE FORNEÇAM A PROTEÇÃO PARA OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE EM PROCEDIMENTOS NÃO INVASIVOS, COM FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA <b>AO USO ODONTOLÓGICO (TAM. EXTRA-PEQUENO - "PP" OU "XP") CX C/ 50 PARES</b>	CAIXA	20
247	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL DE TRIPLA CAMADA COM ELÁSTICO, COM FILTRO MELTBLOWN PP60G, CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA (CX COM 50 UNID).	CAIXA	80
248	PROPÉ EM POLIPROPILENO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	PCT	40
249	ROLETE DE ALGODÃO ABSORVENTE, MACIO, HOMOGÊNEO, INODORO, PARA ISOLAMENTO RELATIVO EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS (PCT COM 100 UNID). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR CREMER.	PCT	1000
250	SERINGAS <b>LUERLOCK DESCARTÁVEIS</b> ESTERILIZADAS, <b>COM AGULHA, 10ML. CAIXA COM 150 UNIDADES.</b>	CAIXA	2
251	SERINGAS <b>LUERLOCK DESCARTÁVEIS</b> ESTERILIZADAS, <b>COM AGULHA, 5ML. CAIXA COM 150 UNIDADES.</b>	CAIXA	5
252	SUGADOR DE SALIVA DESCARTÁVEL, TUBO EM PVC ATÓXICO TRANSPARENTE COM ARAME FÁCIL MOLDAGEM, PONTA DE SILICONE, PCT COM 40 UNIDADES.	PCT	500
253	TOUCA DESCARTÁVEL ELÁSTICA BRANCA <b>100% POLIPROPILENO</b> , PACOTE COM 100 UNIDADES.	PCT	100
254	LENÇOL DE PAPEL VIRGEM COM PICOTE EM ROLO DE APROXIMADAMENTE (70CMX50M)	UNID	50
255.	CUNHAS ODONTOLÓGICAS INTERDENTAIS DE MADEIRA SORTIDAS COLORIDA P/TRAVAMENTO DAS MATRIZES (CX C/ 100 UNID). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR TDV 4959.	CAIXA	5
256	CUNHAS REFLEXIVAS PARA USO EM PROCEDIMENTOS RESTAURADORES COM FUNÇÃO ÓPTICA DE AUXÍLIO À POLIMERIZAÇÃO DA RESINA NA REGIÃO PROXIMAL. CAIXA COM 20 UNID.	CAIXA	3





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

257	MATRIZ DE AÇO INOX DE 5MM (0,05X5X500 MM), CX COM 01 FITA.	UNID	20
258	MATRIZ DE AÇO INOX DE 7MM (0,05X5X500 MM), CX COM 01 FITA.	UNID	20
259	MATRIZ/CONJ. DE MATRIZES <b>TRANSPARENTES</b> PARA PRÉ-MOLARES E MOLARES COM SISTEMA DE FIXAÇÃO INTEGRADO. CAIXA COM 20 UNID.	KIT	10
260	SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS INDICADO PARA RESTAURAÇÕES CLASSE II COMPOSTO POR MATRIZES PRÉ-FORMADAS E GRAMPOS DE FIXAÇÃO. APRESENTAÇÃO: <b>KIT COM 50 MATRIZES SORTIDAS + 2 GRAMPOS + 8 PROTETORES</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR TDV.	KIT	5
261	SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS INDICADO PARA RESTAURAÇÕES CLASSE II COMPOSTO POR MATRIZES PRÉ-FORMADAS. <b>REFIL COM 50 MATRIZES SORTIDAS</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR TDV.	CAIXA	5
262.	LIMA <b>ROTATÓRIA</b> EM NIQUEL-TITÂNIO (55% DE NIQUEL E 45% DE TITÂNIO), SECÇÃO TRIANGULAR CONVEXA, ELETRO POLIDA, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. <b>SISTEMA PRÓTAPER ROTATÓRIO RETRATAMENTO SORTIDO 25MM</b> - CONJUNTO COM <b>D1, D2, D3</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DENTSPLY/MAILLEFER. CAIXA COM 6 UNID.	CAIXA	7
263	LIMA <b>ROTATÓRIA</b> EM NIQUEL-TITÂNIO (55% DE NIQUEL E 45% DE TITÂNIO), SECÇÃO TRIANGULAR CONVEXA, ELETRO POLIDA, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. <b>SISTEMA PROTAPER ROTATÓRIO SORTIDO 21 mm</b> - CONJUNTO COM <b>S1, S2, F1, F2, F3 E SX (19 MM)</b> . REF: 1233094. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DENTSPLY/MAILLEFER. CAIXA COM 6 UNID.	CAIXA	5
264	LIMA <b>ROTATÓRIA</b> EM NIQUEL-TITÂNIO (55% DE NIQUEL E 45% DE TITÂNIO), SECÇÃO TRIANGULAR CONVEXA, ELETRO POLIDA, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. <b>SISTEMA PRÓTAPER ROTATÓRIO SORTIDO 25 mm</b> - CONJUNTO COM <b>S1, S2, F1, F2, F3 E SX (19 MM)</b> . REF: 1233095. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DENTSPLY/MAILLEFER. CAIXA COM 6 UNID.	CAIXA	10
265	LIMA EM NIQUEL-TITÂNIO (55% DE NIQUEL E 45% DE TITÂNIO), SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, TRIPLA E QUÁDRUPLA, TRATAMENTO TÉRMICO CM PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICOS QUE TEM A CINEMÁTICA RECIPROCANTE À ESQUERDA, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. <b>SISTEMA PRODESIGN S SORTIDO 21MM</b> - CONJUNTO COM #30/10, #25/06, #25/08 E #25/01. REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN S OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS SORTIDAS.	CAIXA	5
266	LIMA EM NIQUEL-TITÂNIO (55% DE NIQUEL E 45% DE TITÂNIO), SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, TRIPLA E QUÁDRUPLA, TRATAMENTO TÉRMICO CM PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICOS QUE TEM A CINEMÁTICA RECIPROCANTE À ESQUERDA, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. <b>SISTEMA PRODESIGN S SORTIDO 25MM</b> - CONJUNTO COM #30/10, #25/06, #25/08 E #25/01. REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN S OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS SORTIDAS.	CAIXA	5
267	<b>LIMA NITI #25/06</b> COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, CICLO DE 400 RPM, ÂNGULO APROXIMADO: 330 – 30. COMPRIMENTO <b>21MM</b> . PARA <b>PREPARO DO CANAL NA TÉCNICA DE LIMA ÚNICA</b> , TRATAMENTO R PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECIPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN R OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS	CAIXA	5
268	<b>LIMA NITI #25/06</b> COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, CICLO DE 400 RPM, ÂNGULO APROXIMADO: 330 – 30. COMPRIMENTO <b>25MM</b> . PARA <b>PREPARO DO CANAL NA TÉCNICA DE LIMA ÚNICA</b> , TRATAMENTO R PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECIPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN R OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS	CAIXA	5
269	<b>LIMA NITI #25/08</b> COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE TRIPLA, CICLO DE 400 RPM, COMPRIMENTO <b>21MM</b> . PARA ABERTURA NO PREPARO DOS CANAIS E <b>REMOÇÃO DE GUTA PERCHA DO INTERIOR DO CANAL NA TÉCNICA DE RETRATAMENTO</b> , TRATAMENTO TÉRMICO CM PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECIPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN S OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS	CAIXA	5
270	<b>LIMA NITI #25/08</b> COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE TRIPLA, CICLO DE 400 RPM, COMPRIMENTO <b>25MM</b> . PARA ABERTURA NO PREPARO DOS CANAIS E <b>REMOÇÃO DE GUTA PERCHA DO INTERIOR DO CANAL NA TÉCNICA DE RETRATAMENTO</b> , TRATAMENTO TÉRMICO CM PARA USO EM MOTORES	CAIXA	5





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

	ENDODÔNTICO QUE TEM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN S OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS		
271	LIMA NITI #35/05 COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, CICLO DE 400 RPM, ÂNGULO APROXIMADO: 330 – 30. COMPRIMENTO 21MM. PARA PREPARO DO CANAL NA TÉCNICA DE LIMA ÚNICA, TRATAMENTO R PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TEM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN R OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS	CAIXA	5
272	LIMA NITI #35/05 COM SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA, CICLO DE 400 RPM, ÂNGULO APROXIMADO: 330 – 30. COMPRIMENTO 25MM. PARA PREPARO DO CANAL NA TÉCNICA DE LIMA ÚNICA, TRATAMENTO R PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TEM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA REFERÊNCIA SIMILAR EASY PRODESIGN R OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 4 LIMAS	CAIXA	5
273	ACRÍLICO MONÔMERO AUTOPOLIMERIZÁVEL (LÍQUIDO) 120 ML PARA USO EM RESINAS RÁPIDAS.	UNID	5
274	ACRÍLICO POLÍMERO AUTOPOLIMERIZÁVEL PARA COROAS E FACETAS COR 66, PRESA RÁPIDA, TIPO DURALAY, FRASCO COM 25G DE PÓ. REFERÊNCIA SIMILAR DURALAY	UNID	5
275	ACRÍLICO POLÍMERO AUTOPOLIMERIZÁVEL PARA COROAS E FACETAS COR 69, PRESA RÁPIDA, TIPO DURALAY, FRASCO COM 25 G DE PÓ. REFERÊNCIA SIMILAR DURALAY	UNID	5
276	ADAPTADOR EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM AU01. REFERÊNCIA SIMILAR TRINKS	UNID	5
277	ADAPTADOR EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM AU05. REFERÊNCIA SIMILAR TRINKS	UNID	5
278	ADAPTADOR EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM PARA LIMAS AU03L. REFERÊNCIA SIMILAR TRINKS	UNID	5
279	ADAPTADOR EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM PARA LIMAS AU05L. REFERÊNCIA SIMILAR TRINKS	UNID	5
280	ADAPTADOR EM AÇO INOXIDÁVEL PARA ADAPTAÇÃO DE INSTRUMENTOS DE ALTA ROTAÇÃO EM CONTRA-ÂNGULO	UNID	10
281	AGULHA GENGIVAL TRIBISELADA E SILICONIZADA, DESCARTÁVEL E ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO (CX 100 PÇA, 30 G, CURTA).	CAIXA	80
282	AGULHA GENGIVAL TRIBISELADA E SILICONIZADA, DESCARTÁVEL E ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO (CX 100 PÇA, 27 G, LONGA).	CAIXA	10
283	AMÁLGAMA/ LIGA ESFÉRICA PARA AMÁLGAMA EM CÁPSULAS COM ALTO TEOR DE COBRE, NÃO GAMMA 2, PRESA NORMAL {C/ 02 (DUAS) PORÇÕES – CX C/ 50 CÁPSULAS}	CAIXA	3
284	ANESTÉSICO ODONTOLÓGICO. COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA, 1:100.000, TUBETE DE 1,8 ML. CAIXA COM 50 TUBETES.	CAIXA	50
285	ANESTÉSICO ODONTOLÓGICO. COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 2% COM ADRENALINA 1:100.000, TUBETE DE 1,8 ML CAIXA COM 50 TUBETES.	CAIXA	25
286	ANESTÉSICO ODONTOLÓGICO. COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR. CAIXA COM 50 TUBETES COM 1,8 ML CADA.	CAIXA	5
287	ANESTÉSICO ODONTOLÓGICO. COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA. CAIXA COM 50 TUBETES COM 1,8 ML CADA.	CAIXA	20
288	ANESTÉSICO TÓPICO DE BENZOCAÍNA 200 MG/G, FORMA DE GEL HIDROSSOLÚVEL DE ALTA VISCOSIDADE E BAIXA TENSÃO SUPERFICIAL. COMPOSIÇÃO: BENZOCAÍNA 0,2 G, EXCIPIENTES Q.S.P .1,0 G. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 12 G, SABOR MENTA.	UNID	15
289	ANESTÉSICO TÓPICO DE BENZOCAÍNA 200 MG/G, FORMA DE GEL HIDROSSOLÚVEL DE ALTA VISCOSIDADE E BAIXA TENSÃO SUPERFICIAL. COMPOSIÇÃO: BENZOCAÍNA 0,2 G, EXCIPIENTES Q.S.P.1,0 G. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 12 G, SABOR TUTTI-FRUTI.	UNID	15
290	APLICADOR HIDRÓXIDO CÁLCIO DUPLO – ADULTO REFERÊNCIA SIMILAR DUFLEX (101.20)	UNID	15
291	AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERA FLEXÍVEL COM PROTETOR DE TIRÓIDE - USO PACIENTE ADULTO - TAMANHO APROXIMADO 76X60 CM COM 0,25 DE MM	UNID	2





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

	PB, ACABAMENTO EM MATERIAL RESISTENTE TIPO COURINO OU SUPERIOR. REGISTRO ANVISA E		
292	AVENTAL DE BORRACHA PLUMBIFERA FLEXIVEL COM PROTETOR DE TIREÓIDE - USO <b>PROFISSIONAL</b> - TAMANHO APROXIMADO DE 100X60CM E COM 0,50MM DE CHUMBO (PB), ACABAMENTO MATERIAL RESISTENTE TIPO COURINO OU SUPERIOR EM CORINO ESPECIAL; REGISTRO ANVISA E GARANTIA DE 5 ANOS.	UNID	2
293	BABADOR ODONTOLÓGICO TIPO AVENTAL PLÁSTICO IMPERMEÁVEL TRANSPARENTE PARA USO DO PACIENTE	UNID	15
294	BANDEJA DE COLUNA GIRATÓRIA COM MOVIMENTOS DE 360º DE BORDAS SALIENTES PARA RETENÇÃO DE LÍQUIDOS. ADAPTAVEL EM COLUNAS NAS MEDIDAS DE 1 ½ "A 2" POLEGADAS. DIMENSÃO APROXIMADA: 300mm X 240MM.	UNID	7
295	<b>BROQUEIRO</b> AUTOCLAVÁVEL EM ALUMÍNIO COM FUROS DE ENCAIXE NA BASE PARA 21 PONTAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. TAMPA SUPERIOR ACOPLADA BASCULANTE. REFERÊNCIA SIMILAR KG.	UNID	5
296	<b>CAIXA COM 12 ESPELHOS BUCAIS PLANOS Nº 05</b> PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, RESISTENTE À AUTOCLAVAGEM E ANTI EMBAÇANTE COM ENCAIXE ROSQUEÁVEL. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR PRISMA ENGLAND.	CAIXA	30
297	CAIXA ORGANIZADORA EM PLÁSTICO DE ALTA QUALIDADE E RESISTÊNCIA, TRANSPARENTE, TRANSLÚCIDA COM POSSUI TRAVAS E PEGADORES LATERAIS. MEDIDAS APROXIMADAS C35XL25XH15CM. REFERÊNCIA SIMILAR "ORDENE"	UNID	5
298	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO TORQUE EXTRA COM <b>PUSH BOTTON</b> . FORMA ERGONÔMICA, SPRAY TRIPLO COM DISTRIBUIÇÃO SIMÉTRICA, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135º C, TORQUE APROX 13 NCM. REFERÊNCIA SIMILAR: KAVO.	UNID	5
299	<b>CHAVE</b> PARA PONTEIRAS DE ULTRASSOM (TIPS) COMPATÍVEL COM O APARELHO PROFINEO ( <b>DABI ATLANTE</b> ).	UNID	5
300	<b>CHAVE</b> PARA PONTEIRAS DE ULTRASSOM (TIPS) COMPATÍVEL COM O APARELHO JETSONIC ( <b>GNATUS</b> ).	UNID	5
301	<b>CHAVE</b> PARA PONTEIRAS DE ULTRASSOM (TIPS) COMPATÍVEL COM O APARELHO ALT SONIC JET CERAMIC ( <b>ALT</b> ).	UNID	5
302	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO P/ CIMENTAÇÃO QUIMICAMENTE ATIVADO. TAMANHO DE PARTICULAS < 12 µm E GRÂNULOS MAIORES COM TAMANHO < 0,5 MM, FÁCIL MISTURA E FINA ESPESSURA DE PELÍCULA. KIT COM FRASCO COM 15 G DE PÓ+FRASCO LÍQUIDO COM 6 ML+COLHER DOSADORA E BLOCO DE ESPATULAÇÃO. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>KETAC CEM</b> .	UNID	2
303	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO COM TRIPLA PRESA: AUTO, FOTO E REAÇÃO REDOX E LIBERAÇÃO DE FLÚOR. KIT COM 5 G DE PÓ NA COR A3; 1 FRASCO DE LÍQUIDO COM 2,5ML; 1 FRASCO DE PRIMER COM 2 ML; 1 FRASCO DE GLAZER COM 2 ML, COLHER DOSADORA DE PÓ E BLOCO DE ESPATULAÇÃO. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR <b>VITREMER</b> .	UNID	5
304	CLAREADOR PARA DENTES <b>NÃO-VITAIS</b> . GEL CLAREADOR À BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO A 35%, KIT COM 1 FRASCO COM 10G DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO CONCENTRADO, 1 FRASCO COM 5G DE ESPESANTE, 1 FRASCO COM 2G DE SOLUÇÃO NEUTRALIZANTE DE PERÓXIDO, 1 ESPÁTULA E PLACA PARA PREPARO DO GEL, 1 PROTETOR GENGIVAL FOTOPOLIMERIZÁVEL COM 2G E SEIS PONTEIRAS. INDICADO PARA SER UTILIZADO NA TÉCNICA DE CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR FGM.	KIT	2
305	COLA INSTANTÂNEA EM GEL, EMBALAGEM DE 3G. TIPO SUPER BONDER LOCTITE FLEX GEL.	UNID	5
306	CONES DE GUTA PERCHA CALIBRADOS, 3ª SÉRIE, PARA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM CONICIDADE .02, COM 28MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL NO <b>CALIBRE NÚMERO 90, 100, 110, 120, 130, 140, SORTIDO</b> . CAIXA COM 120 PONTAS.	CAIXA	3
307	<b>CONTRA ÂNGULO TRANSMISSÃO 1:1</b> . PEÇA DE BAIXA ROTAÇÃO, SISTEMA SACA BROCAS, GIRO LIVRE DE 360º, USO COM MICRO MOTOR PNEUMÁTICO, ACOPLAMENTO INTRAMATIC, SPRAY EXTERNO, UTILIZA BROCAS PM DE 2,35mm E BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO DE 1,6mm (COM UTILIZAÇÃO DO ACESSÓRIO MANDRIL), BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO, ROTAÇÃO MÍNIMA DE 5.000 RPM E MÁXIMA DE 20.000 RPM, <b>ACOMPANHA SACA BROCA</b> , GARANTIA: 1 ANO. REFERÊNCIA SIMILAR KAVO.	UNID	5





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

308	CUBA DE IMERSÃO EM PLÁSTICO COM TAMPA PARA USO COM DETERGENTE PRÉ DESINFETANTE PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS. DIMENSÕES APROXIMADAS 35X20X15 – CXLXH	UNID	3
309	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY, Nº 11/12, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY	UNID	5
310	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY, Nº 13/14, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY	UNID	5
311	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY, Nº 5/6, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY	UNID	5
312	CURETA PERIODONTAL DE GRACEY, Nº 7/8, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY	UNID	5
313	CURETA PERIODONTAL DE MACCAL, Nº 1/10, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY	UNID	5
314	CURETA PERIODONTAL JACQUETTE 34/35, PESO ENTRE 18 E 20 GRAMAS. CABO TUBULAR, OCO, COM DIÂMETRO DE 9,4 MM, CONTENDO 18% DE CROMO (CR) E 0,08% DE CARBONO ©. PONTAS ATIVAS CONTENDO 16% DE CROMO (CR) E 0,06% DE CARBONO ©. AÇO INOX Immunity Steel®. REFERÊNCIA SIMILAR HU FRIEDY (SJ34/35-6)	UNID	5
315	<b>DESSENSIBILIZANTE DENTAL GEL PARA USO TÓPICO DE BAIXA VISCOSIDADE E PH NEUTRO COM DUPLA AÇÃO DESSENSIBILIZANTE, A BASE DE NITRATO DE POTÁSSIO E FLUORETO DE SÓDIO APRESENTAÇÃO EM SERINGAS</b>	UNID	10
316	DETERGENTE PRÉ DESINFETANTE CONCENTRADO ATIVO CONTRA MICROORGANISMOS, USO POR IMERSÃO, PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS. FRASCO COM APROXIMADAMENTE 750ML	UNID	10
317	ELÁSTICO SEPARADOR PARA ORTODONTIA 3/16 VERDE (6004400) 422221- PCT COM 1000 UNID	PCT	5
318	ELÁSTICO SEPARADOR PARA ORTODONTIA 5/32 AZUL (6004200) 421545 - PCT COM 1000 UNID	PCT	5
319	ENVELOPES AUTO SELANTE COLANTE DE DIMENSÕES APROXIMADAS <b>140 X 260</b> MM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
320	ENVELOPES AUTO SELANTE COLANTE DE DIMENSÕES APROXIMADAS A <b>250 X 350</b> MM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
321.	ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS COM CABO <b>EM PLÁSTICO</b> . REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR JON.	UNID	15
322.	ESPÁTULAS DE MADEIRA TIPO ABAIXADOR DE LÍNGUA, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PACOTE COM 100 UNIDADES. VALIDADE 5 ANOS.	PCT	10
323	<b>ESPELHOS BUCAIS PLANOS Nº 05</b> PARA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, RESISTENTE À AUTOCLAVAGEM E ANTI EMBAÇANTE COM ENCAIXE ROSQUEÁVEL. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR PRISMA ENGLAND.	UNID	350
324	ESPUMA DETERGENTE DESINFETANTE PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES HOSPITALARES NÃO CRÍTICAS. COMPOSTO A BASE DE CLORETO DE DIDECDIMETILAMONIO. FRASCO COM 750ML	UNID	30
325	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA EM PASTILHAS PARA AÇÕES EDUCATIVAS. CAIXA COM 60 PASTILHAS. REFERÊNCIA SIMILAR BIODINAMICA.	CAIXA	20
326	FILME PLÁSTICO EXTRAFINO EM TIRAS DE DUPLA FACE (PRETO/VERMELHO) P/ IMPRESSÃO OCLUSAL E ARTICULAÇÃO COM <b>GRANULAÇÃO FINA DE 12 MÍCRON</b> (ROLO C/ 280 TIRAS). REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR ACCU FILM.	ROLO	10





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

327	FOICE RASPADOR PONTA MORSE 0/00, EM AÇO INOX REFERÊNCIA SIMILAR QUINELATO QD.096.00	UNID	10
328	GÁS REFRIGERANTE PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR, 200 ML, COMPOSIÇÃO BUTANO E PROPANO. REFERÊNCIA SIMILAR ENDOFROST.	UNID	15
329	<b>INCUBADORA</b> BIOLÓGICA PARA INCUBAÇÃO DE INDICADORES BIOLÓGICOS AUTOCONTIDOS PARA MONITORIZAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR. POSSIBILITA A INCUBAÇÃO DE 4 INDICADORES BIOLÓGICOS (PROCESSADOS A VAPOR) SIMULTANEAMENTE. BIVOLT, 1 ANO DE GARANTIA. REFERÊNCIA SIMILAR CRISTÓFOLI OU SUPERIOR	UNID	2
330	<b>INDICADOR BIOLÓGICO</b> DESENVOLVIDO PARA A MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR. TEMPO DE RESULTADO PÓS 24 HORAS DE INCUBAÇÃO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES. VALIDADE: 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.	CAIXA	30
331	<b>INSERTO G04</b> CONDENSAÇÃO DE GUTA PERCHA E REMOÇÃO DE INSTRUMENTOS QUEBRADOS PARA JET SONIC, JET SONIC BP E JET SONIC FOUR PLUS. REFERÊNCIA SIMILAR GNATUS.	UNID	2
332	<b>KIT ACADÊMICO</b> DE PEÇAS ODONTOLÓGICAS CONTENDO: <b>TURBINA DE ALTA ROTAÇÃO</b> COM ACOPLAMENTO BORDEN, SPRAY, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 450.000 RPM E SISTEMA TROCA-BROCA, TORQUE DE: 0,11 NCm. ROLAMENTOS DE CERÂMICA, ROTORES BALANCEADOS, BAIXO NÍVEL DE RUIDO E VIBRAÇÃO; CERTIFICAÇÃO INMETRO DE CONFORMIDADE NO BRASIL, ESTERILIZÁVEL ATÉ 135°C, DURABILIDADE GARANTIDA POR ATÉ 1.000 CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. <b>MICROMOTOR</b> DE BAIXA ROTAÇÃO COM ACOPLAMENTO BORDEN INTRAMATIC, SPRAY INTERNO, ROTAÇÃO DE 5.000 A 20.000 RPM, ENCAIXE INTRAMATIC UNIVERSAL, GIRO LIVRE DE 360º, BAIXO NÍVEL DE RUIDO E VIBRAÇÃO. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 135°C. <b>CONTRA ÂNGULO</b> COM GIRO LIVRE DE 360º ACOPLAMENTO INTRAMATIC, SPRAY EXTERNO, BAIXO NÍVEL DE RUIDO E VIBRAÇÃO, ENCAIXE INTRAMATIC UNIVERSAL, ROTAÇÃO MÍNIMA DE 5.000 RPM E MÁXIMA DE 20.000 RPM. <b>PEÇA RETA</b> PARA MICRO MOTOR ENCAIXE BORDEN 2 FUIROS, SPRAY PARA REFRIGERAÇÃO POR CONDUÇÃO INTERNA, SISTEMA DE ENCAIXE UNIVERSAL INTRA, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 135°C; ACOPLAMENTO BORDEN; MÍNIMO DE 5.000 RPM - MÁXIMO DE 20.000 RPM. GARANTIA DE 1 ANO REFERÊNCIA SIMILAR: KAVO	KIT	3
333	KIT DE ASPIRAÇÃO PARA ENDODONTIA COMPOSTO DE INTERMEDIÁRIO METÁLICO E TRÊS CÂNULAS COM DIFERENTES DIÂMETROS.	KIT	5
334	KIT MACRO MODELO GIGANTE PARA ESCOVAÇÃO COM MACRO ESCOVA DE APROXIMADAMENTE 36 CM./ ARCADA SUPERIOR, ARCADA INFERIOR, LÍNGUA E ARTICULADOR METÁLICO FLEXÍVEL, QUE PERMITE POSICIONAR NA OCLUSÃO TIPO I, OCLUSÃO TIPO II, OCLUSÃO TIPO III E MORDIDA CRUZADA. USO EDUCATIVO PARA TREINAMENTO DE ESCOVAÇÃO DENTÁRIA, DE LÍNGUA E USO DO FIO DENTAL. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 15 X 13 X 13 CM. VEM COM MACRO ESCOVA DE 36 CM E SACOLA ESPECIAL.	KIT	1
335	LÂMINA DE BISTURÍ DESCARTÁVEL <b>15C</b> (CAIXA COM 100 UNIDADES).	CAIXA	2
336	LENÇOS UMEDECIDOS DESINFETANTES DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO COM AÇÃO DE AMPLO ESPECTRO MICROBICIDA PARA USO HOSPITALAR EM BANCADAS, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E AMBIENTES EM GERAL. FÁCIL APLICAÇÃO, INODORO, SEM CORANTES, SEM EFEITO CORROSIVO, COMPATÍVEL COM O MEIO AMBIENTE, NÃO AGRESSIVO À SAÚDE DOS USUÁRIOS, E SEM SUBSTÂNCIAS RESIDUAIS TÓXICAS. PRASCO COM NO MÍNIMO 75 LENÇOS	UNID	20
337	<b>LIMA DE PLÁSTICO #30/04</b> . COMPRIMENTO 25MM. PARA LIMPEZA DAS PAREDES DO CANAL POR AGITAÇÃO MECÂNICA EM CONTRA-ÂNGULO. REFERÊNCIA SIMILAR EASY CLEAN OU SUPERIOR. APRES: CAIXA COM 48 LIMAS.	CAIXA	7
338.	<b>LIMA TIPO KERR 90-140, 25 MM</b> LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NO Nº <b>90-140 (3ª SÉRIE)</b> , TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES COM STOPS INDIVIDUAIS DE SILICONE REDONDOS E COM MARCAÇÃO. LIMA <b>TIPO KERR 90-140, 25 MM</b> DE COMPRIMENTO. REF: 1233088. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DENTSPLY/MAILLEFER	CAIXA	5



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/signa-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

339.	LIMA TIPO KERR 90-140, 31 MM LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NO Nº 90-140 (3ª SÉRIE), TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM SEIS UNIDADES COM STOPS INDIVIDUAIS DE SILICONE REDONDOS E COM MARCAÇÃO. LIMA TIPO KERR 90-140, 31 MM DE COMPRIMENTO. REF: 1233088. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR DENTSPLY/MAILLEFER	CAIXA	3
340	LUVAS DE PROTEÇÃO PARA LAVAGEM DE INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO EM NYLON E ELASTANO, RECOBERTA TOTALMENTE DE POLÍMERO BORRACHOIDE, COM PALMA ANTIDERRAPANTE, RESISTÊNCIA A ABRASÃO, RESISTENTE AO CORTE POR LÂMINA, AO RASGAMENTO, PERFURAÇÃO POR PUNÇÃO, SUPORTE ELÁSTICO NO PUNHO PARA UM AJUSTE FECHADO REFERÊNCIA SIMILAR MAXI DRY PLUS DANNY OU SUPERIOR. PACOTE COM UM PAR TAMANHO PEQUENO "P".	UNID	3
341	LUVAS DE PROTEÇÃO PARA LAVAGEM DE INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO EM NYLON E ELASTANO, RECOBERTA TOTALMENTE DE POLÍMERO BORRACHOIDE, COM PALMA ANTIDERRAPANTE, RESISTÊNCIA A ABRASÃO, RESISTENTE AO CORTE POR LÂMINA, AO RASGAMENTO, PERFURAÇÃO POR PUNÇÃO, SUPORTE ELÁSTICO NO PUNHO PARA UM AJUSTE FECHADO REFERÊNCIA SIMILAR MAXI DRY PLUS DANNY OU SUPERIOR. PACOTE COM UM PAR TAMANHO MÉDIO "M".	UNID	3
342	MACRO MODELO DE MANDÍBULA TRANSPARENTE RAMIFICADA. TAMANHO APROXIMADO: 20,2 X 17,8 X 10,2 CM.	UNID	1
343	MACROMODELO DE ANATOMIA DO DENTE COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE LARG 11,5 CM X ALT 11,5 CM X COMP 4,0 CM.	UNID	1
344	MACROMODELO DE EVOLUÇÃO DA CÁRIE COM QUATRO MACRO DENTES MOLARES POSSUI QUE PODEM SER ABERTOS DEMONSTRANDO UM DENTE HÍGIDO, CÁRIE DE ESMALTE, CÁRIE DE DENTINA E EXPOSIÇÃO PULPAR. UTILIZADO NA ORIENTAÇÃO E ESCLARECIMENTO DO PACIENTE NO CONSULTÓRIO NO APRENDIZADO DE PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. DIMENSÕES APROXIMADAS: COMP. 14CM X LARG. 3,5CM X ALT. 6CM, OU MAIORES.	UNID	1
345	MARCADOR DE INSTRUMENTAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL. CONFECCIONADOS EM SILICONE, EM VÁRIAS CORES PARA MARCAÇÃO DE INSTRUMENTOS ODONTOLÓGICOS, IDENTIFICAÇÃO E ORGANIZAÇÃO. EMBALAGEM COM 120 UNIDADES.	CAIXA	7
346	MICRO MOTOR. PEÇA DE BAIXA ROTAÇÃO ACOPLAMENTO BORDEN INTRAMATIC, SPRAY INTERNO, ROTAÇÃO DE 5.000 A 20.000 RPM, ENCAIXE INTRAMATIC UNIVERSAL, GIRO LIVRE DE 360º, BAIXO NÍVEL DE RÚIDO E VIBRAÇÃO, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 135°C, GARANTIA DE 1 ANO. REFERÊNCIA SIMILAR KAVO.	UNID	5
347	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO NAILON FLEXIVEL, COR LENTE INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLÓGICA, PROTEÇÃO MÍNIMA DE 99% UVA E UVB, PINOS METÁLICOS, TIPO FIXAÇÃO HASTE AJUSTÁVEIS TIPO ESPÁTULA, MATERIAL LENTE POLICARBONATO. COR ARMAÇÃO INCOLOR.	UNID	4
348	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL SPRAY DE BAIXA VISCOSIDADE E ALTA PUREZA PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 200 ML - 140G, E APLICADOR ADAPTÁVEL AO SISTEMA BORDEN E ENCAIXE DE ENGATE DO MICROMOTOR COM O CONTRA-ÂNGULO E PEÇA RETA. REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR KAVO UNISPRAY.	UNID	15
349	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 60 G/M² ISENTO DE FUROS, SEM CORANTES, REPELENTE A LÍQUIDOS, RESISTENTE A RASGOS E INODORO. AZUL LAMINADO DE DUPLA CAMADA COM 57 G/M². O FILME MUDA DE COR PARA UM AZUL MAIS ESCURO, O QUAL PERMITE DETECTAR VISUALMENTE QUALQUER POSSIBILIDADE DE DEFEITO NA ÁREA DE SELAGEM. SELAGEM TRIPLA. EMBALAGEM REGISTRADA NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. INDICADOR DE SENTIDO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CORES DIFERENCIADAS NOS INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 15 CM X 100M.	UNID	20
350	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 60 G/M² ISENTO DE FUROS, SEM CORANTES, REPELENTE A LÍQUIDOS, RESISTENTE A RASGOS E INODORO. AZUL LAMINADO DE DUPLA CAMADA COM 57 G/M². O FILME MUDA DE COR PARA UM AZUL MAIS ESCURO, O QUAL PERMITE DETECTAR VISUALMENTE QUALQUER POSSIBILIDADE DE DEFEITO NA ÁREA DE SELAGEM. SELAGEM TRIPLA. EMBALAGEM REGISTRADA NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. INDICADOR DE SENTIDO DE ABERTURA	UNID	20





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

	DA EMBALAGEM. CORES DIFERENCIADAS NOS INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. <b>TAMANHO: 25 CM X 100M.</b>		
351	<b>PEÇA RETA TRANSMISSÃO 1:1.</b> PEÇA DE BAIXA ROTAÇÃO PARA SER USADA COM MICRO MOTOR DE ENCAIXE BORDEN (2 FUROS), SPRAY PARA REFRIGERAÇÃO POR CONDUÇÃO EXTERNA; SISTEMA DE ENCAIXE DA PEÇA RETA UNIVERSAL INTRA, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 135°C; MÍNIMO DE 5.000 RPM - MÁXIMO DE 20.000 RPM., SISTEMA DE FIXAÇÃO DE BROCA DE GIRO DE ANEL, GARANTIA: 1 ANO. REFERÊNCIA SIMILAR KAVO.	UNID	2
352	PINCEL DE SILICONE DE PARA USO EM RESTAURAÇÕES ESTÉTICAS DE RESINA COMPOSTA. <b>APRESENTAÇÃO: KIT AUTOCLAVÁVEL COM CABO RETO, CABO ANGULADO E OITO PONTAS ANTIADERENTES INTERCAMBIÁVEIS</b> PARA MODELAGEM DE RESINAS. REFERÊNCIA SIMILAR ESTHETIC PLUS OU SUPERIOR.	KIT	5
353	PINCEL PELO DE <b>MARTA</b> REDONDO TAMANHO 1	UNID	20
354	PINCEL PELO DE <b>MARTA</b> REDONDO TAMANHO 2	UNID	20
355	PLACA DE VIDRO Nº 10 MÉDIA POLIDA	UNID	10
356	PONTA EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM <b>R1</b> – CLEARSONIC – RETRATAMENTO, ENCAIXE DABI. REFERENCIA SIMILAR HELSE ULTRASONIC.	UNID	2
357	PONTA EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM <b>TRA01 20MM</b> – INTRACANAL GROSSA. REFERENCIA SIMILAR TRINKS.	UNID	2
358	PONTA EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM <b>TRA13 24MM</b> – INTRACANAL FINA. REFERENCIA SIMILAR TRINKS.	UNID	2
359	PONTA EM AÇO INOX PARA ULTRASSOM <b>TRA23</b> – SACA PINO. REFERENCIA SIMILAR TRINKS.	UNID	2
360	PONTA ENDODÔNTICA DIAMANTADA <b>CÔNICA FINA</b> PARA ULTRA-SOM, COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. <b>DIAMANTADA DABI E4D- CONICA FINA.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR HELSE.	UNID	2
361	PONTA ENDODÔNTICA DIAMANTADA <b>CÔNICA</b> PARA ULTRA-SOM, COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. <b>DIAMANTADA DABI E2D- CONICA.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR HELSE.	UNID	2
362	PONTA ENDODÔNTICA DIAMANTADA <b>ESFÉRICA</b> PARA ULTRA-SOM, COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. <b>DIAMANTADA DABI E3D- ESFÉRICA.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR HELSE.	UNID	2
363	PONTA ENDODÔNTICA DIAMANTADA PARA ULTRA-SOM, COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. <b>DIAMANTADA DABI E6D.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR HELSE.	UNID	2
364	PONTA ENDODÔNTICA DIAMANTADA PARA ULTRA-SOM, COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. <b>DIAMANTADA DABI E7D - ACCESS.</b> REFERÊNCIA SIMILAR OU SUPERIOR HELSE.	UNID	2
365	PONTA PARA ULTRA-SOM (INSERTO) COMPATÍVEL COM O APARELHO “ <b>JET SONIC</b> ”. MODELO “ <b>G1 PERIO</b> UNIVERSAL”	UNID	20
366	PONTA PARA ULTRA-SOM (INSERTO) COMPATÍVEL COM O APARELHO “ <b>JET SONIC</b> ”. MODELO “ <b>G10-P</b> SUBGENGIVAL”	UNID	10
367	PONTA PARA ULTRA-SOM (TIPS) COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. MODELO “ <b>PERIO SUPRA</b> ”.	UNID	20
368	PONTA PARA ULTRA-SOM (TIPS) COMPATÍVEL COM O APARELHO “PROFI NEO”. MODELO “ <b>PERIOSUB</b> ”.	UNID	10
369	PONTAS DE ULTRASSOM PARA ENDODONTIA EM <b>KIT COM 12 INSERTOS.</b> REFERENCIA SIMILAR <b>KIT MESTRE HELSE ULTRASONIC.</b>	UNID	1
370	<b>PONTAS EM AÇO INOX</b> PARA CANETA DE ULTRASSOM PIEZOELÉTRICO, POTÊNCIA 70% MÉDIA/ALTA. REFERÊNCIA SIMILAR <b>E1-S.</b> COMPATÍVEL COM AS MARCAS SCHUSTER E GNATUS. ( <b>ADAPTADOR</b> )	UNID	5
371	PONTAS PARA IRRIGAÇÃO ENDODÔNTICA 27 G ADAPTÁVEL EM SERINGA DESCARTÁVEL /COMPRIMENTO 1,0 POLEGADAS/ FRASCO COM 5 UNIDADES.	PCT	10
372	PONTAS PARA SERINGA CENTRIX DE INJEÇÃO DE MATERIAIS DENTÁRIOS VISCOSOS, PASTAS OU GÉIS. APRESENTAÇÃO: <b>CAIXA COM 20 PONTAS SORTIDAS.</b>	CAIXA	10





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

373	PONTAS PARA SUCCÃO ENDODÔNTICA, ROSQUEÁVEIS, EM POLIPROPILENO, CALIBRE 0,014 POLEGADAS, PACOTE COM 20 UNIDADES.	PCT	10
374	POTE DAPPEN DE <b>PLÁSTICO</b> , CORES SORTIDAS.	UNID	10
375	POTE DAPPEN DE <b>VIDRO</b> , CORES SORTIDAS.	UNID	10
376	PRODUTO RENOVADOR DE INSTRUMENTAIS EM AÇO INOX CAPAZ DE ELIMINAR VESTÍGIOS DE PROTEÍNA E OXIDAÇÃO. USO POR IMERSÃO. FRASCO COM 1 LITRO COM DOSADOR	UNID	2
377	REFIL DE PAPEL TOALHA INTERFOLHEADO COM FOLHA SIMPLES PACOTE COM 5000 FOLHAS.	PCT	50
378	REFIL PARA TAMBOREL DE ENDODONTIA. PACOTE COM 50 UNIDADES.	UNID	5
379	SELADORA PARA PAPEL GRAU CIRURGICO DE 21CM BIVOLT	UND	1
380	SERINGA CARPULE EM AÇO INOX, COM REFLUXO ARTICULADA, REFERÊNCIA SIMILAR DUFLEX (12115)	UNID	10
381	SERINGA ENDODÔNTICA AUTOCLAVÁVEL METÁLICA PARA APLICAÇÃO DE CALEN COM ÊBOLO ROSQUEÁVEL	UNID	3
382	SISTEMA CENTRIX PARA INJEÇÃO DE MATERIAIS DENTÁRIOS VISCOSOS, PASTAS OU GÉIS. APRESENTAÇÃO: <b>ESTOJO COM SERINGA E 30 PONTAS SORTIDAS.</b>	KIT	3
383	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA, SEM EPINEFRINA, FRASCO COM 10 ML.	UNID	7
384	SOLUÇÃO OTOLÓGICA DE HIDROCORTISONA, SULFATO DE NEOMICINA E SULFATO DE POLIMIXINA B. REFERÊNCIA SIMILAR <b>OTOSPORIM</b> . FRASCO COM 10 ml	UNID	5
385	SUPORTE DE ACRÍLICO. PORTA RESINA COMPOSTA COM GRADE EM ACRÍLICO PARA ORGANIZAÇÃO DE SERINGAS DE RESINA. REFERÊNCIA SIMILAR DENTAL SÃO PAULO	UNID	5
386	SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE PÉRFURO CORTANTES DE <b>1,5 LITRO</b> DE CAPACIDADE EM METAL PINTADO NA COR BRANCA.	UNID	7
387	SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE PÉRFURO CORTANTES DE <b>3 LITROS</b> DE CAPACIDADE EM METAL PINTADO NA COR BRANCA.	UNID	7
388	SUPORTE EM AÇO INOXIDÁVEL PARA ENVELOPE DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE, CAPACIDADE PARA ATÉ 13 ENVELOPES. ESPAÇO ENTRE ARAMES APROXIMADAMENTE 1,3CM. DIMENSÕES: 17,5 X 6,5 X 19 CM (L X A X P)	UNID	5
389	SUPORTE PARA AVENTAL PLUMBIFERO EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI BRANCA, FORMATO CILÍNDRICO, COM DOIS SUPORTES DE PAREDE, CAPACIDADE PARA O PESO DE ATÉ 3 AVENTAIS, DIMENSÕES APROXIMADAS: 650MM COMPRIMENTO X 76,2MM DIÂMETRO	UNID	2
390	TESOURA TIPO ÍRIS EM AÇO INOX, PONTA RETA, PARA TECIDO, COM APROXIMADAMENTE 11,5 CM. REFERÊNCIA SIMILAR QUINELATO (QT.823.11).	UNID	10
391	VENIZ DE FLUORETO DE SÓDIO A 5% PARA TRATAMENTO DE CÁRIES E HIPERSENSIBILIDADE. APRESENTAÇÃO: BSNAGA COM 10 ML. REFERÊNCIA SIMILAR: <b>DURAPHAT</b> .	UNID	5

### 3.3. Soluções/opções disponíveis no mercado

A solução existente no mercado para este estudo é a AQUISIÇÃO DOS PRODUTOS DE CONSUMO sendo inviável para a Administração outra solução que não contemple o fornecimento dos insumos necessários à continuidade das atividades do Serviço Odontológico.

Por se tratar de aquisição de bens comuns é necessário que seja realizado um processo licitatório na modalidade de pregão (Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002).

QUADRO DE SOLUÇÕES I



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/signa-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



EMPRESAS FORNECEDORAS ESPECIALIZADAS	EMPRESA	LOCAL
	SURYA DENTAL	INTERNET
	DENTAL CREMER	INTERNET
	DENTAL SPEED	INTERNET
	DENTAL PLUS	INTERNET
	PRHODENT	BARÃO DE COTENGIPE
	DENTAL GUTIERRE	ARARAQUARA
	OMNI ODONTOMÉDICA	BELÉM
	TRAT ODONTOMÉDICA	BELÉM
	LABODENTAL	BELÉM
	PRIME ODONTOMÉDICA	BELÉM
	ODONTOPAZ	GOIÂNIA
	LM LADEIRA	LONDRINA
	EMIGE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS	BELO HORIZONTE

QUADRO DE SOLUÇÕES II		
MEIO DE AQUISIÇÃO DO MATERIAL	PREGÃO ELETRÔNICO (FORNECIMENTO ÚNICO)	<b>INVIÁVEL</b> DEVIDO À GESTÃO DA VALIDADE DO MATERIAL OCASIONANDO POSSÍVEIS PERDAS DE MATERIAL E PREJUÍZO À ADMINISTRAÇÃO.
	DISPENSA DE LICITAÇÃO (Art. 24 Lei 8666)	<b>INVIÁVEL</b> DEVIDO À ESTIMATIVA DE LIMITE FINANCEIRO ESTIPULADO EM LEI INFERIOR À QUANTIDADE ANUAL PROPOSTA
	LICITAÇÃO POR <b>ATA DE REGISTRO DE PREÇOS</b> (Dec nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013)	<b>VIÁVEL</b> DEVIDO À POSSIBILIDADE DE MELHOR GERÊNCIA DE ESTOQUE, FORNECIMENTO PARCELADO E CONTROLE DE VALIDADE.

### 3.4. Contratações públicas similares

PREGÃO	ÓRGÃO	ÓRGÃO SUPERIOR	OBJETO
PE Nº 49/2019	GRUPAMENTO DE APOIO DE BELÉM PA	COMANDO DA AERONÁUTICA	AQUISIÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO
PE Nº 13/2019	HOSPITAL GERAL DE BELÉM	EXÉRCITO BRASILEIRO	AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO ODONTOLÓGICO
PE Nº 45/2019	PREFEITURA DE SINIMBU	-	REGISTRO DE PREÇOS PARA MATERIAL ODONTOLÓGICO
PE Nº 147/2019	PREFEITURA MUNICIPAL DE BELÉM	-	AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS





ARP 01/2019	INSTITUTO FEDERAL FORROUPELHA	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO	AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS
ARP 59/2019	MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO PARÁ	-	AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS DE CONSUMO PARA O DEPARTAMENTO MÉDICO E ODONTOLÓGICO DO MP-PA

### 3.5. Análise e comparação entre os custos totais das opções identificadas e a apresentação do orçamento estimado

Foi realizado um estudo de levantamento de valores no mercado e em Banco de Preços para a formação do preço médio e elaboração do MAPA DE ESTUDOS PRELIMINARES anexo ao PA-MEM-2019/44809 em 06/12/2019.

### 3.6. Escolha e justificativa da solução

Considerando a validade dos produtos (materiais de consumo), para que os mesmos não se tornem impróprios para a utilização, para que haja gerência efetiva sobre o consumo real e o controle de estoque, ainda, para que não haja desperdícios de recursos, a melhor forma de entrega que se adequa as condições de uso é por meio do fornecimento parcelado, conforme a demanda, razão pela qual sugerimos que a aquisição se faça por meio de Ata de Registro de Preços, tendo como critério de julgamento o menor preço por LOTE e de menor preço por ITEM.

#### 3.6.1. Descrição do objeto

Registro de Preços para eventual contratação de empresa especializada em fornecimento de material de uso odontológico ao Tribunal de Justiça do Estado do Pará, pelo período de doze meses, nos termos e condições constantes em Termo de Referência.

#### 3.6.2. Objetivos com a contratação

Cuidar adequadamente dos magistrados, servidores e dependentes no tocante à saúde bucal e geral, ampliando ações para a promoção da saúde e qualidade de vida.

#### 3.6.3. Benefícios a serem alcançados com o objeto a ser contratado

Manutenção do atendimento odontológico nos parâmetros atuais, suprir o déficit de quantidade deste tipo de material bem como a substituição dos materiais gastos, danificados pelo uso prolongado e obsoletos tecnologicamente com o objetivo de atender adequadamente os magistrados, servidores e dependentes. A aquisição visa, também, introduzir novas tecnologias propiciando maior agilidade, qualidade, e maior gama e cobertura oferecida no âmbito do Serviço Odontológico do TJPA.

### 3.7. Histórico de contratações anteriores no TJPA

Nas contratações anteriores houve pedidos de esclarecimentos por parte dos licitantes, os quais foram prontamente esclarecidos pela Equipe de Apoio responsável técnico e pelo pregoeiro. Lotes e itens restaram fracassados, desertos e anulados. Desta forma, todo o cuidado na elaboração da descrição técnica foi tomado para evitar a possibilidade de novas situações semelhantes.

## 4. SUSTENTAÇÃO DO CONTRATO

### 4.1. Recursos materiais e humanos

Os recursos materiais necessários estão previstos no PPA do Órgão e faz parte da Ação Estratégica 12.3 – “Manter o Programa de Atenção Integral à Saúde de magistrados





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

e servidores do TJPA” o item IV - ESTRUTURAÇÃO ADMINISTRATIVA - AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO.

A equipe de gestão e fiscalização do contrato será composta pelo efetivo do Serviço Odontológico não necessitando da indicação de servidores de outros setores.

#### 4.2. Descontinuidade do fornecimento

A descontinuidade do fornecimento do material odontológico ocasionará prejuízo direto, limitando os procedimentos gradualmente até a paralisação das atividades do Serviço Odontológico.

### 5. ESTRATÉGIA DA CONTRATAÇÃO

#### 5.1. Natureza do objeto

Fornecimento/Aquisição de bens comuns (material de uso odontológico).

#### 5.2. Parcelamento do objeto

Considerando que o parcelamento do Objeto deste estudo é técnica e economicamente viável, que não haverá perda de economia de escala, que haverá melhor aproveitamento do mercado e ampliação da competitividade, o parcelamento configura-se na melhor forma de entrega, conforme a demanda a fim de propiciar a ampla participação de licitantes.

#### 5.3. Adjudicação do objeto

Considerando que o Objeto deste estudo é divisível, por não haver prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala e, visando propiciar a ampla participação de licitantes, a Adjudicação do objeto será por item/ou lote de itens.

#### 5.4. Modalidade e tipo de licitação

O critério de julgamento de menor preço por lote e item, visa preservar a economia de escala, uma vez que os itens agrupados possuem a mesma natureza e guardam relação entre si afastando possíveis prejuízos à competitividade ao mesmo tempo em que exerce maior atratividade perante os licitantes. Visa também assegurar a responsabilidade contratual, o princípio da padronização e ainda, tornar o processo mais célere e menos dispendioso para a Administração. Além disso, não restringe o caráter competitivo do procedimento licitatório, tendo em vista que as empresas fornecedoras de produtos odontológicos atendem a totalidade dos itens especificados nos lotes sem prejuízo para a Administração.

#### 5.5. Classificação e indicação orçamentária

A fonte de recurso do orçamento do órgão previsto para atender a necessidade da contratação será a Ação (Funcional programática): 8657 no Elemento de despesa: 339030 (Material de consumo).

#### 5.6. Dos prazos

##### 5.6.1. Prazos de entrega dos bens/execução dos serviços

As empresas contratadas deverão fornecer os produtos ora licitados, parceladamente e conforme demanda, a partir do recebimento da nota de empenho onde constarão os itens e as quantidades a ser entregues;

Os itens devem ser entregues, em até 15 (quinze) dias corridos, contados da solicitação pelo órgão competente deste Poder;

Os produtos objeto desse processo deverão ser entregues, de segunda à sexta-feira, salvo os dias facultativos e feriados, no seguinte local e horário, de acordo com a



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/signa-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

solicitação: Serviço Odontológico do TJPA, sito à Tv. Joaquim Távora nº 341, 2º andar, Cidade Velha – Belém/PA, CEP: 66020-340, no horário compreendido entre 8h e 15 h;

#### 5.6.2. Prazo de vigência do contrato

O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços é de 12 meses

#### 5.6.3. Prazo de garantia dos bens e/ou serviços

O prazo de garantia dos materiais de uso odontológico, deverá ser de no mínimo noventa dias contra defeitos de fabricação a contar da data de entrega do material, de acordo com a natureza do produto e da descrição técnica detalhada na tabela do item 3.2 deste estudo.

Os materiais devem estar, necessariamente, acondicionados em embalagem original do fabricante, de forma a não serem danificados durante as operações de transporte e descarga, contendo de forma legível o nome do responsável técnico, lote, data de fabricação e validade de no mínimo doze meses a contar da data de entrega.

Em caso de constatação de materiais com embalagem violada e/ou danificada, fora do prazo de validade acordado, ou em desacordo com as especificações contidas neste Termo de Referência ou que porventura apresentem defeito, os mesmos deverão ser substituídos no prazo de até 10 (dez) dias a contar da comunicação do Tribunal à empresa, devendo esta arcar com todos os ônus decorrentes da ação;

Não serão aceitos produtos com suspeita de alteração, adulteração, fraude ou falsificação, conforme disposto no art. 10 da Lei Federal nº 6.437/77 (Legislação Sanitária) e art. 273 do Código Penal Brasileiro.

#### 5.7. Relação dos membros da equipe de gestão e fiscalização da contratação

Gestor do Contrato

Nome: Alexandro Teixeira de Arruda Furtado

Matrícula: 58947

Telefone: (91)3205-2112/2244

E-mail: *alexandro.furtado@tjpa.jus.br*; *servico.odontologico@tjpa.jus.br*.

Fiscal Demandante

Integrante Técnico: Ana Cássia de Souza Reis

MATRÍCULA: 66842

Telefone: (91)3205-2112/2244

E-mail: *ana.reis@tjpa.jus.br*; *servico.odontologico@tjpa.jus.br*

Fiscal Técnico

Nome: Valéria Matos Bezerra

Matrícula: 161250

Telefone: (91)3205-2112/2244

E-mail: *valeria.bezerra@tjpa.jus.br*; *servico.odontologico@tjpa.jus.br*

#### 6. DECLARAÇÃO ACERCA DA VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/siga-autenticidade/>



PAPRO202000328V02



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ  
SERVIÇO ODONTOLÓGICO

Após a análise dos dados e informações coletadas, do histórico do órgão, do tipo de solução escolhida (ATA DE REGISTRO DE PREÇOS), pelos motivos explicitados, é possível afirmar que a contratação que se pretende, É VIÁVEL e adequada para o Órgão.

Belém, 28 de JANEIRO de 2020.

### EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO

Integrante Demandante

---

Alexandro Teixeira de Arruda Furtado

Matrícula: 58947  
Integrante Técnico

---

Ana Cássia de Souza Reis

Matrícula: 66842



Assinado digitalmente por ALEXANDRO TEIXEIRA DE ARRUDA FURTADO, VALERIA MATOS BEZERRA, ANA CASSIA DE SOUZA REIS e LENNE CHAVES PINTO DA SILVA TORRES.  
Documento Nº: 2410688.15045176-1858 - consulta à autenticidade em <https://apps.tjpa.jus.br/siga-autenticidade/>



PAPRO202000328V02