



**ESTADO DO ACRE**  
**FUNDAÇÃO HOSPITAL ESTADUAL DO ACRE**

BR 364, KM 02, - Bairro DISTRITO INDUSTRIAL, Rio Branco/AC, CEP 69914-220  
- <http://fundhacre.acre.gov.br/>

**PARECER Nº** 8/2024/FUNDHACRE - CEO/FUNDHACRE - SESP/FUNDHACRE - DIRASS  
**PROCESSO Nº** 0039.007098.00007/2024-50  
**INTERESSADO:** DIRETORIA EXECUTIVA ADMINISTRATIVA FINANCEIRA, COMPRAS  
**ASSUNTO:** Digite **Parecer técnico – Pregão Eletrônico SRP nº 013/2024**

**PARECER TÉCNICO**

Senhor **Ronis Pessoa Nogueira,**

Prezado,

Considerando as atribuições e responsabilidades estabelecidas pela Portaria Nº 779, de 22 de julho de 2020, retificada no Diário Oficial Nº 13.050 de 24/05/2021- Caderno Único, no qual institui a Comissão de Pareceristas Técnicos e define a Área Técnica de Equipamentos Médicos e Hospitalares no Inciso I do Artigo 2º.

Em atenção ao **MEMORANDO Nº 962** (SEI nº 0011640172) referente ao **Pregão Eletrônico SRP nº 013/2024 - Comprasgov nº 90013/2024 - FUNDHACRE**, cujo objeto é a *aquisição de instrumentais odontológicos, para atender as necessidades do Centro de Especialidades Odontológicas | CEO da Fundação Hospital Estadual do Acre*, para análise e emissão de parecer técnico das propostas, conforme especificado no **Memorando nº 1182/2024/SEAD - SELIC- DIPREG** (SEI nº 0011635549), **ENCAMINHO PARECER TÉCNICO retificando os itens 47 e 48 do Paracer nº04 (0011197988).**

**Onde se lê:**

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	UND	QUANTIDADE	PEDIDO MÍNIMO	EMPRESA FORNECEDORA	PARECER TÉCNICO
47	PONTA ULTRASSÔNICA SUB PERIO características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.	UN	30	15	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	DESERTO

48	PONTA ULTRASSÔNICA SUPRA PERIO características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.	UN	30	15	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	DESERTO
----	--	----	----	----	--	---------

**Leia-se:**

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	UND	QUANTIDADE	PEDIDO MÍNIMO	EMPRESA FORNECEDORA	PARECER TÉCNICO
47	PONTA ULTRASSÔNICA SUB PERIO características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.	UN	30	15	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	APROVADO
48	PONTA ULTRASSÔNICA SUPRA PERIO características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.	UN	30	15	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	APROVADO

**PARECER TÉCNICO:**

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	UND	QUANTIDADE	PEDIDO MÍNIMO	EMPRESA FORNECEDORA	1º PARECER TÉCNICO
1	PINÇA CLÍNICA Características: Pinça clínica também usualmente conhecida como pinça para algodão. Possui pino guia. Feita em aço inoxidável (Aço Inox AISI 420). É autoclavável.	UN	100	50	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	APROVADO

2	<p>CABO COM ESPELHO CLÍNICO PLANO Nº5</p> <p>Características: Material: Aço inox (AISI 304). Espelho pequeno comparado ao número 5. Tipo: encaixado (rosqueado).</p>	UN	100	50	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
3	<p>SONDA EXPLORADORA PONTA RETA</p> <p>Características: Produzido em aço Inoxidável. Totalmente autoclavável</p>	UN	60	30	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
4	<p>SONDA EXPLORADORA 47</p> <p>Características: Produzido em aço Inoxidável. Totalmente autoclavável</p>	UN	60	30	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
5	<p>SERINGA CARPULE COM REFLUXO;</p> <p>Características: corpo contendo inscricao da marca ou fabricante; encaixes perfeitos e alinhados; confeccionada conforme nbr 7153-1 em aço inoxidavel; acabamento e polimento perfeitos; medindo 12,5cm de comprimento.</p>	UN	60	30	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
6	<p>SINDESMÓTOMO OITAVADO</p> <p>Características: Aço inox. Autoclavável.</p>	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

7	<p>CABO DE BISTURI</p> <p>Características: Aço inox. Autoclavável. O cabo para Bisturi N.º 3 Inox 13 cm para Lâminas N.º 10 a 17</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
8	<p>AFASTADOR MINESSOTA</p> <p>Características: Não cortante. Material: Aço Inox. Tamanho: 14cm. Autoclavável.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
9	<p>DESCOLADOR DE MOLT 2-4</p> <p>Características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Também conhecido como Cureta Molt.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
10	<p>DESCOLADOR DE MOLT H-9</p> <p>Características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Também conhecido como Cureta Molt.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
11	<p>LIMA ÓSSEA Nº12</p> <p>Características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Também conhecida como Lima Seldin.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
12	<p>TESOURA RETA ÍRIS 11,5CM</p> <p>Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

13	CURETA DE LUCAS 85 Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
14	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14CM Características: Tamanho: 14cm. Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável AISI-420.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
15	PORTA AGULHA CASTROVIEJO COM VIDIA Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	10	05	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
16	PINÇA CURVA MOSQUITO 12,5CM Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	20	10	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
17	ALAVANCA RETA Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
18	ALAVANCA BANDEIRINHA 1R Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

19	ALAVANCA BANDEIRINHA 1L  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
20	ALAVANCA APICAL  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
21	FÓRCEPS 16  Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável	UN	10	05	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
22	FÓRCEPS 17  Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável	UN	10	05	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
23	FÓRCEPS 18L  Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável	UN	10	05	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

24	<p><b>FÓRCEPS 18R</b></p> <p>Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável</p>	UN	10	05	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
25	<p><b>FÓRCEPS 69</b></p> <p>Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável</p>	UN	10	05	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
26	<p><b>FÓRCEPS 150</b></p> <p>Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável</p>	UN	10	05	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
27	<p><b>FÓRCEPS 151</b></p> <p>Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável</p>	UN	10	05	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

28	<p><b>FÓRCEPS 65</b></p> <p>Características: Fórceps odontológicos são instrumentos cirúrgicos utilizados para processos de extração dentária, que são acondicionados em embalagem primária de Polietileno. Aço Inoxidável</p>	UN	10	05	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
29	<p><b>ESPÁTULA PARA RESINA EM TITÂNIO Nº2 COM CALCADOR BOLINHA</b></p> <p>Características: Espátula leve. A resina não adere à espátula. Autoclavável em até 135°C. Design e pontas especiais.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
30	<p><b>ESPÁTULA PARA RESINA EM TITÂNIO DUPLA Nº1</b></p> <p>Características: Espátula leve. A resina não adere à espátula. Autoclavável em até 135°C. Design e pontas especiais.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
31	<p><b>ESPÁTULA PARA RESINA EM TITÂNIO COM CALCADOR WARD Nº3</b></p> <p>Características: Espátula leve. A resina não adere à espátula. Autoclavável em até 135°C. Design e pontas especiais.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

32	<p>ESPÁTULA PARA RESINA EM TITÂNIO SILICATO N°4</p> <p>Características: Espátula leve. A resina não adere à espátula. Autoclavável em até 135°C. Design e pontas especiais.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
33	<p>ESPÁTULA PARA RESINA EM TITÂNIO S/F N°1/2</p> <p>Características: Espátula leve. A resina não adere à espátula. Autoclavável em até 135°C. Design e pontas especiais.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
34	<p>APLICADOR DE DYCAL</p> <p>Características: Tamanho: 16cm. Cabo oitavado, facilita o manuseio e evita que o instrumental role sobre a bancada. Possui duas pontas curvas. Fabricado em aço Inoxidável AISI-420.</p>	UN	20	10	<p><b>THIMON INSTRUMENTOS</b></p>	<b>APROVADO</b>
35	<p>SUGADOR METÁLICO</p> <p>Características: Produzido em liga de metal cromado. Totalmente autoclavável.</p>	UN	40	20	<p><b>THIMON INSTRUMENTOS</b></p>	<b>APROVADO</b>
36	<p>CUBA PARA ASSEPSIA METÁLICA</p> <p>Características: Composição: aço-inox 304 (18/8). Formato: redondo. Tamanho: 8 x 3,6 cm. Capacidade: 160 ml. Esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

37	TESOURA GOLDMAN FOX 13 CM  Características: Facilidade na hora corta tecido mole; Aço inox; Autoclavável; Tesoura serrilhada; Tamanho: 13cm; Também conhecida como tesoura MT 125;	UN	20	10	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	<b>APROVADO</b>
38	ESPÁTULA DUPLA CABO OITAVADO  Características: Produzido em Aço Inoxidável AISI 304; Tamanho: 15 cm;	UN	20	10	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	<b>APROVADO</b>
39	CURETA GRACEY 5-6  características: Em aço inox possuir aço inox de grau cirúrgico com tratamento de tripla têmpera para garantir flexibilidade e resistência. Tratamento térmico de tripla têmpera	UN	30	15	ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA	<b>REPROVADO</b>  após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais

40	<p>CURETA GRACEY 7-8</p> <p>características: Em aço inox possuir aço inox de grau cirúrgico com tratamento de tripla têmpera para garantir flexibilidade e resistência. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>REPROVADO</b></p> <p>após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais</p>
41	<p>CURETA GRACEY 11-12</p> <p>características: Em aço inox possuir aço inox de grau cirúrgico com tratamento de tripla têmpera para garantir flexibilidade e resistência. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>REPROVADO</b></p> <p>após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais</p>

42	<p>CURETA GRACEY 13-14</p> <p>características: Em aço inox possuir aço inox de grau cirúrgico com tratamento de tripla têmpera para garantir flexibilidade e resistência. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>REPROVADO</b></p> <p>após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais</p>
43	<p>CURETA PERI PONTA MORSE 0-00</p> <p>características: Em aço inox possuir aço inox de grau cirúrgico com tratamento de tripla têmpera para garantir flexibilidade e resistência. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	60	30	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>REPROVADO</b></p> <p>após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais</p>

44	<p>SONDA MILIMETRADA GOLDMAN FOX/WILLIANS PONTA DUPLA</p> <p>características: Aço AISI420 no cabo oco de 8mm. Proporciona melhor sondagem de profundidade de bolsas periodontais. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	30	15	<p><b>LABNORTE CIRÚRGICA E DIAGNÓSTICA IMP. E EXP. LTDA</b></p>	<p><b>APROVADO</b></p>
45	<p>SONDA MILIMETRADA NABERS</p> <p>características: Com cabo oco grosso de 8mm. Ponta ativa de 12mm. Material em aço inox. Autoclavável. Tratamento térmico de tripla têmpera</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>REPROVADO</b></p> <p>após análise dos certificados enviados do <u>laudo do aço e da força cirúrgica dos instrumentais</u> enviadas pela empresa, pode-se concluir que: - não há nos laudos nada que mencione ou que possa deduzir tratamento com tripla têmpera nos instrumentais</p>
46	<p>SONDA TENTACÂNULA 16CM</p> <p>características: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgico (AISI-420. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.</p>	UN	20	10	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<p><b>APROVADO</b></p>

47	<p>PONTA ULTRASSÔNICA SUB PERIO</p> <p>características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
48	<p>PONTA ULTRASSÔNICA SUPRA PERIO</p> <p>características: Feita em aço inoxidável. Conta com acabamento externo polido. Rosca de encaixe possui padrão. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
49	<p>ALICATE PERFURADOR AINSWORTH</p> <p>características: Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável. Perfura o lençol em 5 diâmetros diferentes.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
50	<p>ARCO YOUNG AUTOCLAVÁVEL</p> <p>características: Fabricado em poliacetal. Cor branco. Autoclavável até 134°.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

51	<p><b>PORTA MATRIZ ADULTO</b></p> <p>características: A Porta Matriz Tofflemire é utilizada para segurar a matriz em procedimentos de restauração dentária. Produto de altíssima qualidade confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgico. Fácil limpeza e esterilização.</p>	UN	20	10	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
52	<p><b>PORTA MATRIZ INFANTIL</b></p> <p>características: A Porta Matriz Tofflemire é utilizada para segurar a matriz em procedimentos de restauração dentária. Produto de altíssima qualidade confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgico. Fácil limpeza e esterilização.</p>	UN	20	10	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
53	<p><b>SACA PRÓTESE (5 PONTEIRAS)</b></p> <p>características: Acompanha 5 pontas. Fabricado em aço Inoxidável AISI-420.</p>	UN	20	10	<p><b>THIMON INSTRUMENTOS</b></p>	<b>APROVADO</b>
54	<p><b>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 0</b></p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<p><b>THIMON INSTRUMENTOS</b></p>	<b>APROVADO</b>

55	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 5</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
56	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 11</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
57	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 14</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
58	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 16</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
59	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 17</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>

60	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 18</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
61	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 19</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
62	<p>ESCAVADOR DE DENTINA DUPLO Nº 20</p> <p>características: Fabricado em aço inox. Autoclavável. Conhecido também como Colher de Dentina.</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
63	<p>GENGIVÓTOMO DE KIRKLAND</p> <p>características: Aço Inox. Autoclavável. Também conhecido como Bisturi Kirkland</p>	UN	15	07	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
64	<p>GENGIVÓTOMO DE ORBAN</p> <p>características: Instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzido em aço inoxidável.</p>	UN	15	07	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

65	<p><b>PINÇA PORTA GRAMPO PALMER</b></p> <p>características: É produzida em aço inoxidável, o que garante leveza e durabilidade para o produto podendo ser levado em máquina de autoclave garantindo a biossegurança do paciente e do profissional.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
66	<p><b>PLACA DE VIDRO LISA 10MM</b></p> <p>características: Indicado para espatulação de materiais. Medidas: 14cm x 8cm (L x C).</p>	UN	20	10	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
67	<p><b>KIT CONDENSADORES DE GUTA-PERCHA DUPLOS NITI - EASY</b></p> <p>características: Foram desenvolvidos com liga de NiTi – Níquel Titânio. Apresentam diâmetros precisos, essenciais para condensar guta percha plastificada em anatomias complexas, como: curvaturas acentuadas e canais elípticos.</p>	UN	10	05	<p><b>EMIGÊ MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
68	<p><b>PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA 16 CM</b></p> <p>características: Fabricado em aço inox; Facilidade de manuseio e praticidade; Produto autoclavável</p>	UN	15	07	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

69	PINÇA KELLY RETA 16 CM características: Fabricado em aço inox; Facilidade de manuseio e praticidade; Produto autoclavável	UN	20	10	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
70	PINÇA MOSQUITO 16 CM características: Fabricado em aço inox; Facilidade de manuseio e praticidade; Produto autoclavável	UN	20	10	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
71	PINÇA DIETRICH características: Fabricado em aço inox; Facilidade de manuseio e praticidade; Produto autoclavável	UN	30	15	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
72	CINZEL DE ALEXANDER COM CABO FORMÃO características: Confeccionada em Aço Inoxidável, cabo oco escovado	UN	10	05	<b>SYSTHEX - SISTEMA DE IMPLANTES ÓSSEO INTEGRADO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
73	CINZEL RETO 4MM características: Confeccionada em Aço Inoxidável, cabo oco escovado	UN	10	05	<b>SYSTHEX - SISTEMA DE IMPLANTES ÓSSEO INTEGRADO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
74	CINZEL PERIÓTOMO RETO Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável.	UN	20	10	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

75	MARTELO CIRÚRGICO CINZEL PERIÓTOMO RETO  Características: Aço inox. Autoclavável. Também conhecido como cinzel meia cana.	UN	05	03	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
76	TERSOURA METZEMBAU CURVA 15CM  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	30	15	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
77	TESOURA CIRÚRGICA PONTA FINA CURVA 16 CM  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	30	15	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
78	PINÇA ALLIS 15CM  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	50	25	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
79	ALAVANCA HEIDBRINK RETO N°01  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
80	ALAVANCA HEIDBRINK ANGULADO N°02  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

81	ALAVANCA HEIDBRINK ANGULADO N°03  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	40	20	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
82	ALICATE N° 121  Características: Produzida em Aço Inoxidável AISI 304 e AISI 420; Traz em sua ponta, bicos chatos e serrilhados para dobrar fios.	UN	15	08	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
83	ALICATE N° 141  Características: Fabricado em aço Inoxidável. Encaixe Americano. Autoclavável	UN	15	08	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
84	RÉGUA MILIMETRADA 10CM  Características: Fabricadas em alumínio anodizado. Autoclavável. Cores: Rosa, Prata, Verde, Vermelho ou Lilás.	UN	50	25	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
85	LAMPARINA À ÁLCOOL  Características: Alumínio Escovado. Capacidade 100ml. Encaixe.	UN	10	05	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
86	ESPÁTULA DE HOLLEMBACK  Características: Produzido em aço Inoxidável. Gravação a Laser. Totalmente autoclavável.	UN	30	15	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>

87	<p>ESPÁTULA LECRON</p> <p>Características: Produzido em aço Inoxidável. Gravação a Laser. Totalmente autoclavável.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
88	<p>ESPÁTULA 36</p> <p>Características: Produzido em aço Inoxidável. Gravação a Laser. Totalmente autoclavável.</p>	UN	30	15	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
89	<p>ESPÁTULA N°01</p> <p>Características: Produzido em aço Inoxidável. Gravação a Laser. Totalmente autoclavável.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
90	<p>CURETAS PARA PULPOTOMIA 11-12</p> <p>Características: Material em aço inox. Apresenta haste aproximadamente duas vezes mais longa do que os escavadores tradicionais tornando-o especial para pulpotomia e pulpectomia. Tamanho: 16cm.</p>	UN	30	15	<p><b>A.M. MOLITERNO LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
91	<p>CURETAS PARA PULPOTOMIA 17-18</p> <p>Características: Material em aço inox. Apresenta haste aproximadamente duas vezes mais longa do que os escavadores tradicionais tornando-o especial para pulpotomia e pulpectomia. Tamanho: 16cm.</p>	UN	30	15	<p><b>A.M. MOLITERNO LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

92	<p>CONJUNTO DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICO COM 3 PONTAS - 1,0MM – 1,5MM – 2,0MM</p> <p>Características: três tamanhos de agulhas. tamanho da cânula permite perfeita empunhadura. produto autoclavável. medidas do produto: agulha 4010: 32,4 mm x ø 1 mm. agulha 4015: 32 mm x ø 1,5 mm. agulha 5020: 40,9 mm x ø 2 mm. cânula: 100 mm x ø 3,30 mm (interno) x ø 6,35 mm (externo)</p>	UN	50	25	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
93	<p>AVENTAL DE CHUMBO FLEXÍVEL COM PROTETOR DE TIREÓIDE ADULTO</p> <p>Características: Avental odontológico plumbífero para uso em pacientes. Material: borracha plumbífera, tecido especial lavável. Fechamento: Velcro no protetor de tireóide. Tamanho: 76 x 60cm. Peso: 2,500KG. Equivalência em chumbo de: 0,25mm (Pb). Cor: Azul Marinho.</p>	UN	02	01	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>
94	<p>AVENTAL DE CHUMBO FLEXÍVEL COM PROTETOR DE TIREÓIDE INFANTIL</p> <p>Características: avental de borracha plumbífero com protetor de tireóide para paciente infantil 60x50 0,25mm</p>	UN	02	01	<b>A.M. MOLITERNO LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

95	<p>AVENTAL DE CHUMBO FLEXÍVEL ADULTO PANORÂMICO</p> <p>Características: Tamanho: 67x44cm; 0,25mm de Chumbo (PB); Peso: 2,650kg;</p>	UN	02	01	<p><b>VERSA DENTAL E MED EIRELI</b></p>	<b>APROVADO</b>
96	<p>PINÇA ADSON SEM DENTE 12CM</p> <p>Características: Material em aço inox. Tamanho: 12cm.</p>	UN	40	20	<p><b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
97	<p>ESPÁTULA DUPLA FLEXÍVEL 3055</p> <p>Características: Produzido em aço inox AISI 420. Ideal para manipular e conduzir materiais usados em procedimentos de restauração odontológica. Cabo RD-8,0mm Recartilhado.</p>	UN	40	20	<p><b>A.M. MOLITERNO LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
98	<p>ESPÁTULA DUPLA FLEXÍVEL 3056</p> <p>Características: Produzido em aço inox AISI 420. Ideal para manipular e conduzir materiais usados em procedimentos de restauração odontológica. Cabo RD-8,0mm Recartilhado.</p>	UN	40	20	<p><b>A.M. MOLITERNO LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>

99	<p>ESPÁTULA DUPLA FLEXÍVEL 3057</p> <p>Características: Produzido em aço inox AISI 420. Ideal para manipular e conduzir materiais usados em procedimentos de restauração odontológica. Cabo RD-8,0mm Recartilhado.</p>	UN	40	20	<p><b>CIRURTECH COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE MATERIAIS CIRÚRGICOS LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
100	<p>ESPÁTULA DUPLA FLEXÍVEL 3058</p> <p>Características: Produzido em aço inox AISI 420. Ideal para manipular e conduzir materiais usados em procedimentos de restauração odontológica. Cabo RD-8,0mm Recartilhado.</p>	UN	40	20	<p><b>CIRURTECH COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE MATERIAIS CIRÚRGICOS LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
101	<p>ESPÁTULA DUPLA FLEXÍVEL 3061</p> <p>Características: Produzido em aço inox AISI 420. Ideal para manipular e conduzir materiais usados em procedimentos de restauração odontológica. Cabo RD-8,0mm Recartilhado.</p>	UN	40	20	<p><b>CIRURTECH COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE MATERIAIS CIRÚRGICOS LTDA</b></p>	<b>APROVADO</b>
102	<p>ESCAVADOR DUPLO NÚMERO 0 INFANTIL</p> <p>Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável</p>	UN	40	20	<p><b>THIMON INSTRUMENTOS</b></p>	<b>APROVADO</b>

103	ESCAVADOR DUPLO NÚMERO 5 INFANTIL  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	40	20	<b>THIMON INSTRUMENTOS</b>	<b>APROVADO</b>
104	PERIÓTOMO RETO  Características: Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável	UN	30	15	<b>ANA JÚLIA MARTINS FALEIROS DE ANDRADE LTDA</b>	<b>APROVADO</b>

Atenciosamente,

**Luiz Felipe Castelo de Oliveira**  
Gerente Geral do Centro de Especialidades Odontológicas | CEO  
Decreto Nº1.954-P, de 16/02/2023



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ FELIPE CASTELO DE OLIVEIRA, Cargo Comissionado**, em 11/07/2024, às 11:08, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da [Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **0011640550** e o código CRC **AC1530B4**.