

**MEMORANDO SEI N° 0019538053/2023 - SES.GTO**

Joinville, 14 de dezembro de 2023.

À
SAP.LCT**Assunto:** Análise Técnica - Pregão Eletrônico 427/2023.**Objeto:** Aquisição de materiais odontológicos para restauração.

Prezado(a) Senhor(a),

Em resposta ao memorando SEI 0019516604, venho por meio deste, encaminhar nossa análise quanto aos materiais constantes na tabela abaixo:

Segue a lista de item por empresa, constituída com o descritivo do Anexo I do Edital:

Item	Material/Serviço	Unid. medida	Quanto ao descritivo	Fornecedor	Marca	Apresentação de Prospecto/Ficha técnica	Registro na Anvisa	Resultado

1	18296 - ÁCIDO GEL SOLUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%, EM FORMA DE GEL, COM CORANTE INORGÂNICO NA COR AZUL OU VERMELHA, TAMPONADO, HIDROSSOLÚVEL, HOMOGÊNEO, CONDICIONAMENTO UNIFORME DO ESMALTE DENTÁRIO. POSSUIR FLUIDEZ ADEQUADA PARA EVITAR O ESCOAMENTO INDESEJÁVEL, NÃO POSSUIR SÍLICA EM SUA FORMULAÇÃO. EMBALAGEM UNITÁRIA, SEGURA, TIPO SERINGA COM, NO MÍNIMO, 2,5 ML.	Unidade	Em desacordo com o edital,	CENTRAL LIFE DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	IODONTOSUL/IODONTOSUL	material possui sílica em sua composição		Reprovado
3	23044 - AGULHA GENGIVAL CARPULE CURTA 30 GR AGULHA PARA SERINGA CARPULE, CURTA, 30 G, TAMANHO PADRÃO INTERNACIONAL DE 25 MM, DESCARTÁVEL, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA EXTERNAMENTE EM TODO O CORPO PARA QUE DESLIZE CONTÍNUA E SUAVEMENTE, CANHÃO E COMPONENTE QUE PERMITAM ACOPLAR A AGULHA À SERINGA,	Unidade	De acordo com o Edital	FARMODONTO PRODUTOS HOSPITALARES LTDA	FARMODONTO	Apresentou documento com link para pag com ficha tecnica do produto, porem , o documento não contem imagens. Portanto em desacordo com o sub item 8.10.2.2	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Reprovado

	<p>CONSTITUÍDO DE MATERIAL PLÁSTICO OU METÁLICO ATÓXICO, POSSUIR ROSCA PARA FIXAR A SERINGA CARPULE, CONJUNTO CÂNULA (AGULHA/CANHÃO) DEVE POSSUIR UM PROTETOR DE PLÁSTICO RÍGIDO PARA NÃO DANIFICAR O BISEL E NÃO PERMITIR ACIDENTES NO MANUSEIO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ACONDICIONADA EM CAIXAS COM 100 UNIDADES. OS PROTETORES DEVEM PERMITIR IDENTIFICAR CLARAMENTE A VIOLAÇÃO DO LACRE QUANDO ROMPIDO. EMBALAGEM SEGURA, CONSTANDO (DADOS DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, ISENÇÃO/REGISTRO M.S./ANVISA), VALIDADE MÍNIMA 24 MESES A PARTIR DA EMISSÃO DA NF DE ENTREGA.</p>							
4	<p>18299 - AGULHA GENGIVAL CARPULE LONGA 27 G AGULHA PARA SERINGA CARPULE, LONGA, 27 G, TAMANHO PADRÃO INTERNACIONAL DE 38,1 MM, DESCARTÁVEL, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, CONFECCIONADAS EM</p>	Unidade	De acordo com o Edital	VERDE DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA	PROCARE	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado

	<p> AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA EXTERNAMENTE EM TODO O CORPO PARA QUE DESLIZE CONTÍNUA E SUAVEMENTE, CANHÃO E COMPONENTE QUE PERMITAM ACOPLAR A AGULHA À SERINGA, CONSTITUÍDO DE MATERIAL PLÁSTICO OU METÁLICO ATÓXICO, POSSUIR ROSCA PARA FIXAR A SERINGA CARPULE, CONJUNTO CÂNULA (AGULHA/CANHÃO) DEVE POSSUIR UM PROTETOR DE PLÁSTICO RÍGIDO PARA NÃO DANIFICAR O BISEL E NÃO PERMITIR ACIDENTES NO MANUSEIO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ACONDICIONADA EM CAIXAS COM 100 UNIDADES. OS PROTETORES DEVEM PERMITIR IDENTIFICAR CLARAMENTE A VIOLAÇÃO DO LACRE QUANDO ROMPIDO. </p>							
5	<p> 25838 - AMALGAMA EM CAPSULA EMBALAGEM COM ATÉ 50 CÁPSULAS DE 1 PORÇÃO. CADA CÁPSULA DEVE CONTER PÓ DE LIMALHA DE PRATA E MERCÚRIO, NA COMPOSIÇÃO DE: 56% </p>	Unidade	Em desacordo com o Edital	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	SDI	Apresentou prospecto/Ficha técnica	<p> Registro Anvisa 10282490001 vencido desde 23/11/2010. </p>	<p> Reprovado Registro do produto na Anvisa esta vencido </p>

	PRATA, 27,9% ESTANHO, 15,4% COBRE E 47,9% DE MERCÚRIO. EMBALAGEM CONSTANDO LOTE, FABRICACAO, VALIDADE, REGISTRO/ISENÇÃO NO M.S/ ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 36 MESES APÓS EMISSÃO DE NF DE ENTREGA.								
15	22970 - IONOMERO DE VIDRO EM CAPSULA AUTOPOLIMERIZAVEL, COMPOSICAO COM 3% DE ACIDO TARTARICO, COR B2 E A3, ACONDICONADO EM CAIXA COM 50 PCS, CONTANDO DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE VALIDADE, REG. MS/ ANVISA, VALIDADE MINIMA 18 MESES A PARTIR DA NF DE ENTREGA. Cota Principal 75%	Capsula	De acordo com o Edital	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	SDI		Prospecto apresentado é do material Riva Light Cure,	Registro Anvisa 82375629016 pertence ao material Riva Light Cure, portanto, em desacordo com o descritivo, pois são materiais diferentes.	Reprovado
16	22970 - IONOMERO DE VIDRO EM CAPSULA AUTOPOLIMERIZAVEL, COMPOSICAO COM 3% DE ACIDO TARTARICO, COR B2 E A3, ACONDICONADO EM CAIXA COM 50 PCS, CONTANDO DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE VALIDADE, REG. MS/ ANVISA, VALIDADE MINIMA 18 MESES A PARTIR DA NF DE	Capsula	De acordo com o Edital	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	SDI		Prospecto apresentado é do material Riva Light Cure,	Registro Anvisa 82375629016 pertence ao material Riva Light Cure, portanto, em desacordo com o descritivo, pois são materiais diferentes.	Reprovado

	ENTREGA. Cota Reservada 25%							
18	22986 - MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO PÓ/LÍQUIDO KIT ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR PÓ E LÍQUIDO, RESTAURADOR TEMPORÁRIO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, DE LONGA DURAÇÃO NA CAVIDADE BUCAL, REFORÇADO COM SUBSTÂNCIAS QUE PERMITAM MAIOR RESISTÊNCIA, BAIXA SOLUBILIDADE, TEMPO DE PRESA RÁPIDO, 60 A 90 SEGUNDOS. LÍQUIDO ACONDICIONADO EM FRASCO SEGURO COM NO MÍNIMO 15 ML E PÓ ACONDICIONADO EM FRASCO SEGURO, COM, NO MÍNIMO, 38 G.	KIT	De acordo com o Edital	CENTRAL LIFE DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA	IODONTOSUL/IODONTOSUL	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado
21	22992 - OBTURAÇÃO PROVISÓRIA (CIMENTO OBTURADOR) USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO MÍNIMA: ÓXIDO DE ZINCO/SULFATO DE ZINCO, ISENTO DE EUGENOL, RADIOPACO. ACONDICIONADO EM FRASCO SEGURO CONSTANDO, NO MÍNIMO, 25G. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM SEGURA .CONSTANDO DADOS DE FABRICAÇÃO, DATA DA	Frasco	De acordo com o Edital	CENTRAL LIFE DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA	IODONTOSUL/IODONTOSUL	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado

	ESTERILIZACAO, LOTE, VALIDADE, ISENCAO/REGISTRO NO M.S./ANVISA.VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES A PARTIR DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL.						
25	18400 - RESINA A1 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.	Seringa	De acordo com o edital,	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado
26	23025 - RESINA A2 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZAVEL DE NANOPARTICULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA,	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica	Reprovado

	TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO					agrupadas em nanoaglomerados"	
27	18402 - RESINA A3 1/2 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado

	SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO						
28	18403 - RESINA A3 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado
29	25789 - RESINA B1 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado

	NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM NO MÍNIMO 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.						
30	18405 - RESINA B2 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado

	PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.						
31	25790 - RESINA B3 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado
32	25791 - RESINA C2 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado

	AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.						
33	25792 - RESINA C3 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO	Seringa	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"	Reprovado

	PRODUTO NO ALMOXARIFADO.							
34	25793 - RESINA OA3 COMPOSTA RESTAURADORA UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS MATRIZ ORGÂNICA DE BIS- GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA. CARGA COM NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA E SÍLICA AGRUPADAS EM NANOAGLOMERADOS. PARTÍCULAS INORGÂNICAS NO MÍNIMO DE 78% EM PESO (57% A 63,3% POR VOLUME). SERINGA COM, NO MÍNIMO, 4 GRAMAS. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. VALIDADE MÍNIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.	Seringa	Em <u>desacordo</u> com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados"		Reprovado
35	25794 - RESINA A2 FLOW COMPOSTO UNIVERSAL MICRO HIBRIDO FOTOPOLIMERIZAVEL E RADIOPACO APRESENTACAO EM SERINGA TRADICIONAL COM PARAFUSO ROSQUEADO E PESO MÍNIMO DE 2 GRAMAS. CONSTANDO DADOS DE FABRICACAO, LOTE, VALIDADE,	Seringa	De acordo com o Edital	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	FGM	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado

	ISENCAO/REGISTRO NO M.S./ANVISA. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA EMISSAO DA NF DE ENTREGA.						
36	25837 - RESINA OA2 COMPOSTA RESTAURADORA OPACA FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS PARA USO EM DENTINA. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. APRESENTAÇÃO EM SERINGA TRADICIONAL COM PARAFUSO ROSQUEADO E PESO MÍNIMO DE 4 GRAMAS CONSTANDO DADOS DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, ISENCAO/REGISTRO NO M.S./ANVISA. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.	Seringa	Em desacordo com o edital,	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados".	Reprovado
37	29075 - RESINA OA3- COMPOSTA RESTAURADORA PARA USO EM DENTINA COMPOSTA RESTAURADORA OPACA FOTOPOLIMERIZÁVEL DE NANOPARTÍCULAS PARA USO EM DENTINA. TEMPO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO MÁXIMO DE 20 SEGUNDOS. APRESENTAÇÃO EM	Unidade	Em desacordo com o edital.	THIAGO ALMEIDA DA SILVA LTDA	BIODINAMICA	O material tem composição com partículas micro híbridas, diferente do descritivo que pede: "nanopartículas de zircônia e sílica agrupadas em nanoaglomerados".	Reprovado

	SERINGA TRADICIONAL COM PARAFUSO ROSQUEADO E PESO MÍNIMO DE 4 GRAMAS CONSTANDO DADOS DE FABRICACAO, LOTE, VALIDADE, ISENCAO/REGISTRO NO M.S./ANVISA. VALIDADE MINIMA 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA DO PRODUTO NO ALMOXARIFADO.							
38	18410 - ROLETE DE ALGODÃO ROLETE DENTAL 100 % ALGODÃO HIDRÓFILO, CILÍNDRICO, N 2, ISENTO DE AMIDO, CLORO E IMPUREZAS, ABSORVENTE, REVESTIDO DE CAMADA FILME CELULOSE, NÃO ESTÉRIL, 10 A 11 MM DE DIÂMETRO, 4 A 5 CM DE COMPRIMENTO, PESO APROXIMADO DE 32 G, COR BRANCA, ACONDICIONADO EM PACOTES COM 100 PEÇAS.	Pacote	De acordo com o Edital	VERDE DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA	QUALYBLESS	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado
39	23010 - SPRAY LUBRIFICANTE PARA ALTA ROTAÇÃO LUBRIFICANTE INTERNO DE TURBINAS, MICROMOTORES E INSTRUMENTOS ODONTOLÓGICO, AÇÃO DETERGENTE, BACTERICIDA, COM ÓLEO MINERAL ATÓXICO DE BAIXA VISCOSIDADE,	Frasco	De acordo com o Edital	CENTRAL LIFE DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	IODONTOSUL/IODONTOSUL	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Isento	Aprovado

	COMPOSTO POR ÓLEO DENTAL, SOLVENTE, PROPELENTE BUTANO/PROPANO. FRASCO COM 100 ML, SEGURO E RESISTENTE COM BICO APLICADOR. CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE, FABRICACAO, VALIDADE, REGISTRO/ISENÇÃO NO M.S/ ANVISA. ACONDICIONADA EM CAIXA RESISTENTE PARA EMPILHAMENTO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APOS EMISSAO DE NF DE ENTREGA.							
40	26222 - TIRA DE LIXA EM AÇO ABRASIVA COM 4 MM PARA ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES ODONTOLÓGICAS, FABRICADAS EM AÇO INOX, SENDO RESISTENTES À RUPTURA E FLEXÍVEIS PARA PERMITIR ADAPTAÇÃO AOS CONTORNOS DAS REGIÕES INTERPROXIMAIS, QUE NÃO SOLTEM OS GRÂNULOS ABRASIVOS, ACONDICIONADAS EM CAIXAS OU ENVELOPES COM NO MÍNIMO 12 UNIDADES.	Caixa	De acordo com o Edital	JULIANO DE COSTA LTDA	BIODINAMICA	apresentou prospecto/ficha técnica do material	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado
41	26223 - TIRAS DE LIXA PARA RESINA 170 MM X 4 MM TIRAS DE LIXA PARA POLIMENTO E	Caixa	De acordo com o Edital	CENTRAL LIFE DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	IODONTOSUL/IODONTOSUL	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado

	ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES ODONTOLÓGICAS SENDO RESISTENTE À RUPTURA E UMIDADE, QUE NÃO SOLTEM OS GRÂNULOS ABRASIVOS, ACONDICIONADAS EM CAIXAS OU ENVELOPES COM NO MÍNIMO 12 UNIDADES.							
42	18424 - TIRA DE POLIÉSTER PARA USO ODONTOLÓGICO PARA ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES ODONTOLÓGICAS EM RESINA COMPOSTA, TAMANHO MÍNIMO 10 MM X 120 MM X 0,05 MM SENDO RESISTENTE À RUPTURA E UMIDADE. EMBALAGEM SEGURA COM, NO MÍNIMO, 50 UNIDADES.	Envelope	De acordo com o Edital	JULIANO DE COSTA LTDA	PREVEN	Apresentou ficha técnica/prospecto de acordo com o Edital	Vigente, conforme consulta ao portal Anvisa	Aprovado

Para os itens discriminados na tabela abaixo, o edital exige a apresentação de amostras conforme a unidade de medida e quantidades solicitadas.

Item - Conforme Anexo I	Código	Denominação	Unidade medida	Quant. amostra
1	18296	ÁCIDO GEL	UNIDADE	4
3	23044	AGULHA GENGIVAL CARPULE CURTA 30 GR	UNIDADE	4
4	18299	AGULHA GENGIVAL CARPULE LONGA 27 G	UNIDADE	4

Item - Conforme Anexo I	Código	Denominação	Unidade medida	Quant. amostra
21	22992	OBTURAÇÃO PROVISÓRIA (CIMENTO OBTURADOR)	FRASCO	4
40	26222	TIRA DE LIXA EM AÇO ABRASIVA COM 4 MM	CAIXA	4
41	26223	TIRA DE LIXA PARA RESINA 170 MM X 4 MM	CAIXA	4

Atenciosamente,

Sérgio Augusto Ruiz Bombonato
Apoio Técnico da GTO



Documento assinado eletronicamente por **Sérgio Augusto Ruiz Bombonato, Servidor(a) Público(a)**, em 14/12/2023, às 22:30, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº 8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **0019538053** e o código CRC **08431F60**.

Rua Doutor João Colin, 2719 - Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

23.0.207530-1

0019538053v3