



**PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇO Nº 15/2021  
PROCESSO Nº 15/2021.**

**OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC**

**Avaliações das Amostras**

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	EMPRESA VENCEDORA	SITUAÇÃO	CONVOCAÇÃO DA EMPRESA PRÓXIMA COLOCADA EM 2º LUGAR
01	Ácido Fosfórico 37%, Cor Azul, 3 Seringas com 3 gramas + 3 bicos aplicadores autoclaváveis. apresentar juntamente com a proposta amostra do produto e registro no ministério da saúde. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	DENTALSHOW	APROVADO	X
02	Adesivo Fotopolimerizável esmalte e dentina para união de resinas compostas; reparo em porcelana e resina; cimentação de restaurações indiretas, solvente à base de água e álcool; frasco único contendo 6g. Composto por água e etanol, Bis-GMA, 10% de sílica coloidal, com tamanho de partículas de 5nm, copolímero de ácido acrílico e ácido itacônico. Composição: Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetacrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1, 3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal (carga). apresentar juntamente com a proposta, amostra do produto, registro no ministérios da saúde e catalogo comprovando as especificações.	ODONTOSUL	APROVADA	X
22	Babador Descartável, camada dupla sendo uma de plástico e uma de papel, confeccionado com filme plástico que impede vazamentos, capacidade de absorção, composto de fibras virgens sem contaminantes e filme de polietileno atóxico, não estéril, resistente,	TRADE	APROVADO	X



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**

	<b>impermeável, sem adesivo. Dimensões: 33,5 x 47cm. Babador branco com 100 folhas. Apresentar juntamente com a proposta, Amostra e registro do produto no ministério da saúde. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. Apresentar Amostra</b>			
57	Compressa de gaze Hidrófila 7,5x7,5 com 13 fios. Características: confeccionadas em fios 100% algodão em tecido tipo tela ou crochê, com oito camadas e cinco dobras, com dimensão de 7,5x7,5cm quando fechadas e 15x30cm quando abertas. Cor branca, alvegadas, purificadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, embaladas em pacote plástico com 500 unidades, peso mínimo de 500g, constando externamente os dados de identificação e procedência, sem fios radiopacos e demais características conforme ABNT 13841. apresentar junto a proposta registro no ministério da saúde. Amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
110	Luva de procedimento em latex tamanho PP. Caixa com 100 und. amostra,	<b>DENTALSHOW</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
111	Luva de procedimento em latex tamanho P. Caixa com 100 und. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
112	Luva de procedimento em latex tamanho M. Caixa com 100 und. amostra,	<b>DENTALSHOW</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
113	Luva de procedimento em latex tamanho G. Caixa com 100 und. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
131	Pincel Aplicador descartável de adesivo com extremidade fina c/ 100 und, Cerdas de Nylon, hastes injetadas em Polipropileno e adesivo, dobra em dois pontos com angulação de 180°. Apresentar juntamente com a proposta, amostra e registro do produto no ministério da saúde. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde./ANVISA.	<b>DENTALSHOW</b>	<b>NÃO APRESENTOU AMOSTRA</b>	<b>ODONTOSUL</b>
139	Resina fotopolimerizavel Esmalte A1, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A	<b>ODONTOSUL</b>	<b>APROVADA</b>	



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**

	quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,			
140	Resina fotopolimerizável Esmalte A2, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>ODONTOSUL</b>	<b>APROVADA</b>	<b>X</b>
142	Resina fotopolimerizável Corpo A3,5B, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>ODONTOSUL</b>	<b>APROVADA</b>	<b>X</b>
143	Resina fotopolimerizável Corpo B1B, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
144	Resina fotopolimerizável Esmalte B2, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm)	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**

	agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,			
145	Resina fotopolimerizável Corpo C2B, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
146	Resina fotopolimerizável Dentina A2, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
147	Resina fotopolimerizável Dentina A3, com Nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4 a 11nm, e carga combinada de zircônia (4 a 11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. amostra,	<b>TRADE</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>
159	Sugador endodôntico descartável confeccionado em PVC atóxico, sendo o tubo transparente com fio de aço que permite um posicionamento fixo,	<b>DENTALSHOW</b>	<b>APROVADO</b>	<b>X</b>



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**

	contendo canula e ponta. Embalagem com 20 und. amostra,			
--	---	--	--	--

Diante das avaliações das amostras apresentadas acima, tendo em vista novamente a reprovação de algumas amostras, convoca-se a 2ª colocada supramencionada na respectiva coluna para que apresente as amostras conforme previsão do Edital.

Sem mais,

Governador Celso Ramos/SC, 09 de Abril de 2021

**Mariana de Souza Fernandes  
Pregoeira**