

PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO JOAO DA LAGOA Relatório de Ata de Registro de Preço

Cód. Ata: 250 Nº Ata: 0025 Data Ass.: 03/11/2020 Vigência: 03/11/2020 até 03/05/2021

FORNECEDOR: CHIRLEY ALVES MARQUES PEREIRA **CNPJ:** 12.799.491/0001-61

ENDEREÇO: AVENIDA AV DULCE SARMENTO, 2126, LOJA 1, Bairro: MONTE CARMELO, MONTES CLAROS - MG

/Tel.:

Nº Processo: 60 - 21 / 2020 **Modalidade:** Pregão **Valor Total: R\$ 13.014,00**

OBJ: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS VISANDO A ADEQUAÇÃO DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO PARA FINS DE ENFRENTAMENTO DA EMERGÊNCIA DE SAÚDE PÚBLICA DE IMPORTÂNCIA INTERNACIONAL DECORRENTE DO NOVO CORONAVÍRUS. CAUSADOR DA COVID-19.

Cód. Descrição do Material/Serviço	UND	Qtde	VIr. Unitário	SubTotal
KIT ACADÊMICO COMPOSTO DE: ; *Alta Rotação, design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio com tratamento anodizado. Autoclavável a até 135C. Conexão Borden.Spray Triplo distribuído simetricamente em direção à ponta da broca. Projetado minuciosamente para refrigerar a região de corte da broca em qualquer posição de trabalho, evitando o superaquecimento das peças de mão e reduzindo a possibilidade de interrupção do spray por entupimento dos orifícios.Rotação 420.000 RPM. Rotores precisamente balanceados. Pressão de ar de trabalho entre 32 e 35 libras (psi). Sistema de tratamento de enrijecimento da camada superficial que assegura a durabilidade da rosca. *Micromotor design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio com tratamento anodizado; autoclavável a até 135C; Ranhuras antiderrapantes e indicação de sentido no anel de regulagem de rotação. Conexão Borden. Rotação de 5.000 RPM a 20.000 RPM. Possui regulagem de rotação/inversão no corpo do micromotor. Pressão de ar de trabalho 40 libras (psi). Acoplamento através do sistema INTRA. *Contra-Ângulo design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio com tratamento anodizado; Autoclavável a até 135C. Fácil acoplamento. Sistema INTRA giratório. Rotação máxima de 20.000 RPM, transmissão 1:1 Peso líquido inferior a 50,0 gramas. Baixo ruído de trabalho. Formato Ergonômico compacta, possui ranhuras antiderrapantes; Cabeça pequena com ângulo da peça de mão dentro dos mais rigorosos padrões internacionais. Eixos montados com 6 rolamentos. *Peça Reta design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio, com tratamento cromado acetinado; Autoclavável a até 135C. Fácil acoplamento. Sistema INTRA giratório. Spray externo simples utiliza-se uma mangueira de silicone externa à peça de mão para a passagem da água desde o corpo do micromotor até a extremidade da ponta utilizada. Direcionado à ponta da broca. Rotação máxima de 20.000 RPM. Transmissão 1:1. Peso líquido inferior a 50,0 gramas. Acompanha case e 01 lubrificante.	Unidade	6,0000	2.169,0000	13.014,00