



# 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	Vlr. Unitário	SubTotal
24735	<p>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.</p> <p>*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 regulação de rotação. Conexão Borden. Rotação de 5.000 RPM a 20.000 RPM. Possui regulação de rotação/inversão no corpo do micromotor. Pressão de ar de trabalho 40 libras (psi). Acoplamento através do sistema INTRA.</p> <p>*Contra-Ângulo design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio com tratamento anodizado; Autoclavável a até 135C. Fácil acoplamento. Sistema INTRA giratório.</p> <p>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.</p> <p>*Peça Reta design arrojado com linhas arredondas; Fabricado em alumínio, com tratamento cromado acetinado; Autoclavável a até 135C. Fácil acoplamento. Sistema INTRA giratório.</p> <p>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.</p> <p>Acompanha case e 01 lubrificante.</p> <p>; DENTEMED</p>	Unidade	6,0000	2.169,0000	13.014,00

