

Ata de Registro de Preços nº 023/2018

– SMS

10 de janeiro de 2019

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 023/2018 – SMS. PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 012.2018.PE.006.SMS.CPL2. OBJETO: Registro de preços para aquisição de produtos médico-hospitalares, fisioterapia/reabilitação, odontológicos, diagnósticos audiológicos e laboratoriais para atender às necessidades de todos os serviços de saúde da Rede Municipal, incluindo a sede da Secretaria Municipal de Saúde do Jaboatão dos Guararapes. Itens 78, 79, 125, 126. REGISTRADA: SB DE ARAÚJO TECNOLOGIA DE EQUIPAMENTOS EIRELI – CNPJ: 11.837.115/0001-51. VALOR GLOBAL: R\$ 119.092,91 (cento e dezenove mil e noventa e dois reais e noventa e um centavos). VIGÊNCIA: 10/10/2018 a 10/10/2019.

Jaboatão dos Guararapes, 10/10/2018.

Alberto Luiz Alves de Lima.
Secretário Municipal.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
78	Dermatoscópico: Exame para detecção e prevenção de câncer do pele – AUMENTO: 10 X – ILUMINAÇÃO: LED	Unidade	62	R\$ 709,67	R\$ 43.999,54
79	Dermatoscópico: Exame para detecção e prevenção de câncer do pele. – AUMENTO: 10 X – ILUMINAÇÃO: LED	Unidade	20	R\$ 709,67	R\$ 14.193,40

Lupa: Estereoscópio Trinocular com aumento: 8X (27,5mm) a 200X (1,3mm). Tubo Trinocular ambas com ajuste interpupilar 52mm 75mm, ajuste de dioptria nas duas portas de +/- 5 dioptria, inclinado 45º e giro do corpo óptico 360º. Ocular: WF 10X (22mm) e 20X. (12,5mm). Objetiva zoom com ampliação variando entre 0,8X ~ 5X em movimento giratório e botões bilaterais escalonado com pegadores de borracha para maior aderência. Tabela de aumentos com acessório que acompanham o equipamento. Objetiva: 0,8x-5x c/ zoom. 1,6x-10x (c/ obj.2x). Ocular WF10x Ampliação: 8x-50x. 16x-100x (c/ obj.2x) Ocular WF20x Ampliação: 16x ~ 100x. 32x ~ 200x (c/ obj.2x) Objetiva auxiliar 2x afixada por rosca Platina circular com diâmetro de 115mm em vidro difusor. Focalização macrométrica em knob bilateral e dispositivo que permite ao usuário o ajuste de regulagem de tensão sem uso de ferramentas ou chave especial com área de trabalho 60mm e movimento por pino e cremalheira. Deslocamento vertical por rolamentos garantindo maior precisão. Ajuste no eixo de estativa 90mm com knob de trava na posição. Iluminação Transmitida LED 2W. Refletida LED 2W em sistema anelar. Software para fotos e vídeos totalmente em português, diversas opções de medições e contagem de área.

125

Unidade	03	R\$ 5.633,33	R\$ 16.899,99
---------	----	--------------	---------------

Microscópio: Microscópio Laboratorial Biológico Binocular de Contraste de Fase. Pode ser utilizado em Patologia Clínica ou para trabalhos de pesquisa. Tubo de observação com no mínimo 160 mm de comprimento com cabeçote Binocular do tipo Siendetopf inclinado a 30° com ajuste de distância interpupilar e ajuste de dioptria para as duas oculares; Revólver porta objetiva para quatro objetivas; Objetivas Plana cromáticas de Contraste de Fase 10X Ph, 40X Ph Retrátil e 100X Ph e Imersão, todas tipo 0.G; 01 par de oculares de 10X plana de campo amplo com 18 mm de diâmetro, permitindo aumentos configuráveis entre 100X e 1000X (desejável possuir configuração opcional até 1600X com oculares de 16X); Platina mecânica com superfície de 140 x 140 mm, área de trabalho com 50 x 76 mm, divisão de 0,1 mm, Charriot com controle para movimentos X e Y e fixação da lâmina; Ajuste coaxial de focalização micrométrica e macrométrica, com Knob Independente, com controle de pressão (torque) exercida no ajuste grosso e trava de segurança para limitar a altura e assim evitar dano da lâmina e objetiva, a distância de ajuste vertical do foco deve ter no mínimo 22 mm, com divisão mínima do ajuste fino de 0,002 mm; Acompanha um filtro verde de interferência; Acompanha ocular centralizadora; Acompanha torreta de contraste de fase; Iluminador Koehler elétrico com coletor esférico, lâmpada de halogênio de 6V/20W, com ajuste de intensidade de luz; Cabo de força com dupla Isolação e plug com três pinos, dois fases e um terra; Acompanha Manual de Instruções e capa para cobrir o microscópio; Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.

126

Unidade	06	R\$ 7.333,33	R\$ 43.999,98
---------	----	--------------	---------------

VALOR TOTAL: R\$ 119.092,91 (cento e dezenove mil, noventa e dois reais e noventa e um centavos).

OS PREÇOS REGISTRADOS ESTARÃO DISPONÍVEIS, DURANTE A VIGÊNCIA DA ATA NO SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: WWW.DIARIOOFICIAL.JABOATAO.PE.GOV.BR , PARA FINS DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NO ART. 15, § 2º, DA LEI FEDERAL 8.666/93 E ART. 12, II, DO DECRETO MUNICIPAL N.º 182/2014.

Publicado no Diário Oficial n.º 203, de 29 de Novembro de 2018.