



MUNICÍPIO DE SANTA CECÍLIA
SANTA CECÍLIA-SC

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 061/2022
Processo Administrativo Nº 23/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: ALMIR JOSÉ ALVES DE MOURA
Data de Publicação: 12/09/2022 15:43:55

TOTAL DO PROCESSO: **62.000,00**

EVOLUÇÃO COMERCIO E MANUTENÇÃO DE PRODUTOS PARA LABORATORIO EIRELI **25.325.646/0001-70** **62.000,00**

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 037 62.000,00 **Total: 62.000,00**

Item: 1 Unidade: Unidades Marca: Nihon Kohden Modelo: Celltac ES

Descrição: dimensao e peso compativel com o equipamento, devera ser resistente a ferrugem e com pintura compativel com o equipamento, devera possuir sistema de armazenamento de dados de no minimo 12000 (doze mil) resultados, com possibilidade de qualquer tipo de armazenamento externo; devera possuir sistema de volume de amostra aspirada com no minimo a seguinte configuracao de no minimo 50 (cinquenta) microlitros para CBC + Diff, de no minimo 30 (trinta) microlitros para CBC, para o modo de medicao normal de 10 (dez) ou 20 (vinte) microlitros para modo de pre-diluicao, podendo ou nao possuir modo capilar, mesmo com adaptacao; devera possuir no minimo os seguintes modos de medicao: aberto, fechado, pre-diluicao, alto wbc, baixo wbc e capilar; devera possuir capacidade de leitura para no minimo 60 (sessenta) amostras por hora; devera contemplar no minimo o sistema de modo aberto e fechado, sendo que no modo fechado o tubo devera ser introduzido no equipamento com a tampa, de forma manual e sem o contato com o operador; deverao ser liberados pelo menos 25 (vinte e dois) parÁmetros, devendo possuir no minimo na serie vermelha: RBC (contagem global de hemacias - impedÁncia), HGB (hemoglobina no metodo colorimetrico), HTC (hematocrito devendo ser calculado a partir do histograma de RBC), VCM (volume corpuscular media, devendo ser calculado atraves de RBC e HGB), CHMC (concentracao de hemoglobina corpuscular media, devendo ser calculado atraves de HCT e HGB), RDW-CV (amplitude de distribuicao dos eritrocitos medido como coeficiente de variacao - calculado a partir do histograma de RBC) e RDW-SD (amplitude de distribuicao dos eritrocitos medido como desvio padrao devendo ser calculado a partir do histograma de RBC; na serie plaquetaria: PLT (plaquetas atraves de impedÁncia), VPM (volume plaquetario medio, devendo ser calculado a partir do histograma de PLT), PDW (indice de anisocitose plaquetario, devendo ser calculado a partir do histograma de PLT, PCT (plaquetocrito, devendo ser calculado a partir do histograma de PLT; na serie branca: WBC (sendo contagem global de leucocitos devendo comparar impedÁncia e comparado a quantidade contado de leucocitos para diferencial, sendo que a diferencial e gerada por tamanho, complexidade e granularidade (FSS, FLS e SDS) por qualquer metodologia laser 3D, sendo NEU (%#) atraves de otica da leitura por laser, LINF (%#) atraves de otica da leitura por laser, MON (%#) atr

Quantidade: 1 **Valor Unit.: 62.000,00** Total Item: 62.000,00

AUTORIDADE: ALESSANDRA APARECIDA GARCIA