

MAPA DE COTAÇÃO DE PREÇO / GEC / SESAU
 PROCESSO SEI Nº 20101.046583/2022.16

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UND | QUANT. | AQUISIÇÕES SIMILARES DE OUTROS ENTES PÚBLICOS | | | SITES DE AMPLO DOMÍNIO | | | PAINEL DE PREÇOS | | | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL | DESVIO PADRAO | COEFICIENTE DE VARIACÃO |
|------|---|-----|--------|---|-----------|-----------|------------------------|---------------|------------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------|
| | | | | V.UJUNT 1 | V.UJUNT 2 | V.UJUNT 3 | V.UJUNT 1 | V.UJUNT 2 | V.UJUNT 3 | V.UJUNT 1 | V.UJUNT 2 | V.UJUNT 3 | | | | |
| 1 | SELADORA, DESENVOLVIDA PARA SELAGEM DE EMBALAGENS (PAPEL/PLÁSTICO) PRÓPRIAS PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR.DESIGN MODERNO.BIVOLT AUTOMÁTICO.SISTEMA INTEGRADO DE CORTE EM AMBAS AS DIREÇÕES.ACIIONAMENTO POR MEIO DE ALAVANCA COM TRAVASSISTEMA MICROCONTROLADOR PARA MAIOR PRECISÃO NO TEMPO DE SELAGEM.SISTEMA DE AVISOS COM LEDS INDICATIVOS E BIPS SONOROS, NO TECLADO DE MEMBRANA.RESISTÊNCIA PTC BLINDADA COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA.DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO EM CASO DE INATIVIDADE POR 30 MINUTOS. COMPLEMENTAÇÃO: SELEÇÃO DE EMBALAGEM, MATERIAL-POLIPROPILENO, TUBOS, 110/220V, V. FUNCIONAMENTO.MANUAL APLICADO.VEDAÇÃO ENVELOPE DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONTROLADOR TEMPO DE SOLDA, SELAGEM DE 30 CM. MANUAL EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE UM ANO DEPOIS DA ENTREGA DEFINITIVA. | UND | 2 | | | | R\$ 990,00 | R\$ 990,00 | R\$ 990,00 | R\$ 790,00 | R\$ 946,66 | R\$ 949,99 | R\$ 976,66 | R\$ 1.953,32 | R\$ 23,10 | 2,37% |
| 2 | FOTOMETRO MULTIPARAMETRO, E MEDIDOR DE PH PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIO DE ÁGUA, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA. COMPLEMENTAÇÃO: FOTOMETRO; FOTOMETRO; MANUAL EM PORTUGUÊS; GARANTIA DE UM ANO DEPOIS DA ENTREGA DEFINITIVA. | UND | 1 | | | | R\$ 13.800,08 | R\$ 12.371,63 | | R\$ 11.490,00 | R\$ 12.356,00 | R\$ 14.000,00 | R\$ 12.842,57 | R\$ 12.842,57 | R\$ 829,26 | 6,46% |
| 3 | TURBIDÍMETRO DIGITAL PARA MEDIR A CONCENTRAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS SUSPENSAS NA AMOSTRA DE ÁGUA.TORNANDO VIÁVEL A VERIFICAÇÃO DO NÍVEL DE TURBIDEZ (NTU) EM ÁGUA POTÁVEL, RIOS, LAGOS, EM TRATAMENTO DE ÁGUA RESIDUAL, SISTEMAS DE AQUECIMENTO ENTRE OUTROS. POSSUI UMA FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 1000 NTU, PERMITA CALIBRAÇÃO EM ATÉ QUATRO PONTOS (0, 20, 100 E 800NTU) E COM MEMÓRIA PARA 2 CUBETAS PARA MEDIÇÃO (10ML), 1 CUBETA DE SOLUÇÃO PADRÃO ONTU (10ML), 1 CUBETA DE SOLUÇÃO PADRÃO 20NTU (10ML), 1 CUBETA DE SOLUÇÃO PADRÃO 100NTU (10ML), 1 CUBETA DE SOLUÇÃO PADRÃO 800NTU (10ML), 1 COPO PARA COLETA DE AMOSTRAS (30ML) E 1 FLANELA PARA LIMPEZA/SECAGEM DAS CUBETAS. MANUAL EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE UM ANO DEPOIS DA ENTREGA DEFINITIVA. | UND | 2 | R\$ 3.459,52 | | | R\$ 3.463,00 | R\$ 3.332,00 | | R\$ 2.966,00 | R\$ 4.125,00 | R\$ 37.500,00 | R\$ 3.416,17 | R\$ 6.836,34 | R\$ 74,65 | 2,18% |
| 4 | TERMÔMETRO INFRAVERMELHO, IDEAL PARA O MONITORAMENTO DA TEMPERATURA DE ALIMENTOS E/OU PRODUTOS QUE NECESSITEM DE CONTROLE DE TEMPERATURA PARA GARANTIR A SEGURANÇA FÍSICO INSTRUMENTO QUE PERMITE POSSÍVEIS CONTAMINAÇÕES E DANOS A EMBALAGENS. ALEM DE GARANTIR A SEGURANÇA EM MEDIÇÕES DE TEMPERATURAS MUITO ELEVADAS, POSSUIR: MIRA, LASER, FAIXA DE MEDIÇÃO DE -50 A 380°C COM RESOLUÇÃO DE 0,1°C, DISTÂNCIA FOCAL DE 811,0MM, REGISTROS DE MÁXIMA E MÍNIMA E VISOR COM BACKLIGHT, 100% DE ILUMINAÇÃO, 100% DE CONTRASTE, 100% DE RESOLUÇÃO, 0,1°C, EXATIDÃO ±1,5°C (0 A 100°C), ±1,5% (100 A 380°C), (50 A 90°C), EMISSIVIDADE: 0,80 OU 0,95, DISTÂNCIA FOCAL: D5 = 811, TEMPO DE RESPOSTA: 0,5S, RESPOSTA ESPECTRAL: 8 A 14 µM, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 40°C, UMIDADE DE OPERAÇÃO: 10 A 95%UR, (SEM CONDENSÇÃO), ALIMENTAÇÃO: 3VDC (2 PILHAS AA), DIMENSÕES (LxA0xP): 100x100x40MM, 100% DE HUMIDADE RELATIVA, 100% DE CONSUMO DE BATERIA, UNIDADE DE TEMPERATURA (°C, °F), MIRA LASER, CONGELAMENTO AUTOMÁTICO DE LEITURA (AUTO HOLD), ILUMINAÇÃO DO VISOR (BACKLIGHT), DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 20 SEGUNDOS DE INATIVIDADE, REGISTROS DE MÁXIMA E MÍNIMA (MAX/MIN), INDICAÇÃO DE PULSOS FRACA, AJUSTE OFFSET DE TEMPERATURA (±5°C), 100% DE RESOLUÇÃO, 100% DE CONTRASTE, 100% DE RESOLUÇÃO, 0,1°C, TERMÔMETRO TIPO LASER DIGITAL, FAIXA DE MEDIÇÃO TEMPERATURA: -50°C A 300°C, ELEMENTO EXPANSÃO: INFRAVERMELHO, MATERIAL: PLÁSTICO, MANUAL EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE UM ANO DEPOIS DA ENTREGA DEFINITIVA. | UND | 3 | R\$ 236,67 | | | R\$ 235,00 | R\$ 240,00 | R\$ 237,00 | R\$ 209,00 | R\$ 225,00 | R\$ 228,00 | R\$ 234,73 | R\$ 704,19 | R\$ 5,73 | 2,44% |

