



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 612/2022	Nº Processo: 5.194/2022	Período: 30/12/2022 a 20/01/2023	Tipo de Cálculo: Menor Valor por Item	Valor Final: 4.694,24
------------------------------	--------------------------------	---	--	------------------------------

Objeto: **Aquisição de Aparelhos e seus respectivos Reagentes, para atender as necessidades do Departamento de Vigilância em Saúde, órgão pertencente ao Município de Parnamirim/RN.**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)							Vlr. Unitário Final	Vlr. Total	
			PESQUISA PELA INTERNET	QUIMAFLEX CIENTIFICA LTDA	BANCO DE PREÇOS (SIMILARES)							
1 - 0040092 - PHMETRO E CONDUTIVÍMETRO DE BOLSO: FAIXA DE MEDIÇÃO pH 0 A 14,0 E CONDUTIVIDADE 0 A 1999 ?S/cm	4,00	Und.	750,00	850,00	950,00						750,00	3.000,00
2 - 0040093 - SOLUÇÃO DE CONDUTIVIDADE (PADÃO DE CONDUTIVIDADE 10 µS/cm). Frasco com 250 ml. Validade de no mínimo 01 ano após a entrega.	4,00	Frascos	38,37	0,00	36,70						36,70	146,80
3 - 0040094 - SOLUÇÃO DE CONDUTIVIDADE (PADÃO DE CONDUTIVIDADE 100 µS/cm) Frasco com 250 ml. Validade de no mínimo 01 ano após a entrega.	4,00	Frascos	38,37	0,00	35,00						35,00	140,00
4 - 0040095 - SOLUÇÃO DE CONDUTIVIDADE (PADÃO DE CONDUTIVIDADE 1412 µS/cm). Frasco com 250 ml. Validade de no mínimo 01 ano após a entrega.	5,00	Frascos	38,37	0,00	35,00						35,00	175,00
5 - 0040096 - MEDIDOR DE OZÔNIO DE BOLSO PARA ÁGUA O3. Descrição Do Produto O ozônio é freqüentemente usado no tratamento da água de processo e de efluentes para desinfecção nos processos de lavagem (lavagem de frutas, legumes e verduras), desinfecção de piscinas, desinfecção de sistemas de lavagem de garrafas, remoção de ferro e manganês, melhoria de gosto e odor, eliminação de limo e depósitos em tubos, trocadores de calor, conexões, entre outros. O Medidor de Ozônio O3 Eco, auxilia a medir e monitorar os níveis de ozônio dissolvido na água. Trata-se de um instrumento compacto e ergonômico. Conta com compensação automática de temperatura, eletrodo substituível e congelamento automático dos resultados após estabilização da leitura. Especificação TÉCNICA. Faixas de medição: Ozônio Dissolvido: 01 a 10 mg/L Temperatura: 0 a 60°C Resolução: Ozônio Dissolvido: 0.01 mg/L Temperatura: 0.1°C Exatidão: Ozônio Dissolvido: 2% FS Temperatura: 1.5°C Compensação automática de temperatura (Atc): 0 a 60°C Calibração: 2 pontos (0 mg/l e 1 ponto ajustável) Grau de proteção: IP 67 (à prova d'água) Temperatura de operação: 0 a 60°C Umidade de operação: 10 a 90% Ur (sem condensação) Desligamento automático por inatividade: 5 minutos Dimensões (LxAxP): 40 x 185 x 40 mm Peso 100g Alimentação: 1.5 Vdc (1 pilha Aaa) Função adicionais: - Congelamento automático por estabilidade de medição – Iluminação do visor (backlight) – Indicação de pilha fraca – Eletrodo substituível.	2,00	Und.	616,22	0,00	950,00						616,22	1.232,44
Valor Médio Total do Lote												4.694,24
Totais			4.731,25	3.400,00	6.161,80							



Pesquisa Mercadológica

Pesquisa Nº: 612/2022	Nº Processo: 5.194/2022	Período: 30/12/2022 a 20/01/2023	Tipo de Cálculo: Menor Valor por Item	Valor Final: 4.694,24
-----------------------	-------------------------	----------------------------------	---------------------------------------	-----------------------

Objeto: **Aquisição de Aparelhos e seus respectivos Reagentes, para atender as necessidades do Departamento de Vigilância em Saúde, órgão pertencente ao Município de Parnamirim/RN.**

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)								Vlr. Unitário Final	Vlr. Total
			PESQUISA PELA INTERNET	QUIMAFLEX CIENTIFICA LTDA	BANCO DE PREÇOS (SIMILARES)							

* Preço Descartado (Valor Inexequível ou outros motivos)