

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00020/2015-000 SRP

1 - Itens da Licitação**1 - BANHO MARIA**

Descrição Detalhada: BANHO MARIA, AJUSTE AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME CERCA DE 10, COMPONENTES COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA ATÉ 100

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

2 - QUARTEADOR HOMOGENEIZAÇÃO AMOSTRAS

Descrição Detalhada: Homogeinizador de Amostras de Alimentos para Análises Microbiológicas Tipo Stomacher. 06 copos de aço inoxidável esterilizáveis, potência máxima de ¼ CV, velocidade fixa de 240 g.p.m., temporizador: 30, 60, 120, 180 segundos ou infinito, rede elétrica 110V 60Hz, dimensões da câmara de amostra 180 x 220 mm, abertura da tampa 70 mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

3 - BLOCO DIGESTOR

Descrição Detalhada: BLOCO DIGESTOR, TIPO KJELDAHL, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE ATÉ 50 AMOSTRAS, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 400, ADICIONAL C/ ALARME, SISTEMA SEGURANÇA AQUECIMENTO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

4 - PIPETADOR

Descrição Detalhada: PIPETADOR, TIPO AUTOMÁTICO, CAPACIDADE ATÉ 100, AJUSTE DIGITAL, COMPONENTES* COM FILTRO HIDRÓFOTO, BOTÃO DISPENSAÇÃO, COMPONENTES ADICIONAIS VÁLVULA ANTI REFLUXO, OUTROS COMPONENTES COM CARREGADOR E SUPORTE, ADICIONAL AUTOCLAVÁVEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (3)

5 - MOINHO DE CAFE, PIMENTA E SEMELHANTES

Descrição Detalhada: Moinho Analítico, operação de moagem, lote, potência de motor input/output:300/160W, alcance de velocidade 28000 rpm, volume máximo 80 ml, ciclo de trabalho on/off 5 min/10 min, velocidade circunferencial 53m/seg, granulométrica máxima para princípio de trabalho 10 mm, umidade máxima ambiente de 80%, classe de proteção segundo din em 60529, ip 43 temperatura máxima ambiente 5-40 °C.

Acompanha câmara de moagem 100ml, lâmina de aço inox.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

6 - SELADORA EMBALAGEM

Descrição Detalhada: Máquina Seladora de embalagens plásticas. Acionamento manual, com temporizador eletrônico de 1 a 4 segundos, solda de 1,5 mm de largura, para soldar polipropileno e nylon, duração do ciclo de 20 a 35 seg, vácuo final 99,9%, alimentação 110V.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

7 - REFRAATÔMETRO

Descrição Detalhada: Refratômetro digital de bancada. Ocular com ajuste para focalização, faixa de medição do índice de refração 1.300 a 1.700, faixa de medição em Brix de 0 a 95%, precisão do índice de Refração de $\pm 0,0003$, valor mínimo de leitura de escala do índice de refração de $\pm 0,0005$, valor mínimo de leitura na escala do Brix (% de açúcar): 0,25%. Acompanha termômetro, padrão sólido para índice de Refração e manual de instrução.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

8 - BALANÇA ELETRÔNICA

Descrição Detalhada: Balança eletrônica de precisão semi-analítica. Peso máximo 500g, precisão de 0,001g, Linearidade de 0,001g, Repetibilidade de 0,0005g, Microprocessador, Tara subtrativa, mostrador digital de cristal líquido, indicador de estabilidade de leitura e indicador de capacidade já utilizada, pesagem de massa em g, kg, dwt, oz, ozt, ct e lb, sistema de contagem de peças e ajuste do tempo de pesagem, calibração automática, temperatura de operação de 10 a 40 °C, tensão de trabalho 110/220V.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

9 - TERMÔMETRO

Descrição Detalhada: Termômetro digital com haste metálica. Temperatura de -10 a 300 °C, uso laboratorial, de cristal líquido, tecla liga/desliga, trava e programação para alarme, alimentação a bateria.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (6)

10 - BALANÇA

Descrição Detalhada: Balança para determinação de umidade por infravermelho. Emissor de quartzo com 4 elementos com $I = 2,5$ de alta eficiência, balança semi-analítica (0,001g) com capacidade de 160g, resultados expressos diretamente em % de umidade ou sólidos seco, sistema de trabalho com tempo programado ou auto-desligamento, sinal sonoro no final do processo, possibilidade da verificação durante o processo da temperatura da câmara de secagem, tempo restante, além da % de umidade, proteção contra abertura prematura da câmara, calibração automática, sistema mecânico de proteção a sobrecarga, teclas únicas para ligar/desligar, tarar, imprimir e calibrar, Linearidade 0,001g, Resolução 0,001g, Legibilidade 0,001g, capacidade mínima de umidade 1%, temperatura de operação 40 a 160 °C, tempo de estabilização 2 seg., prato 110 mm, 110/220V, potência do secador 400Watts.
Opcional: gancho hidrostático e interface rs 232.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

11 - CAPELA EXAUSTÃO

Descrição Detalhada: CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80 X 60 X 120, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, ADICIONAL ALTURA REGULÁVEL, VAZÃO ATÉ 600

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

12 - CONDUTIVÍMETRO

Descrição Detalhada: Condutivímetro digital de bancada. Display LCD de matriz de pontos, condutividade em água, escala de 0 a 20000 µs/cm com seleção automática.
Resolução: 0,01 (0 a 20 µs/cm; 0 a 10ppm); 0,1 (0 a 200 µs/cm; 0 a 100ppm); 1 (0 a 2000 µs/cm; 0 a 1000ppm); 10 (0 a 20 ms/cm; 0 a 10000ppm).
Precisão 2% fundo de escala;
Incerteza ± 1%.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

13 - CRIOSCÓPIO ANALISADOR CONGELAMENTO LEITE

Descrição Detalhada: Crioscópio digital de bancada. Capacidade amostral individual, mostra em tela LCD o ponto crioscópio, resfriamento por células Peltier controladas por microprocessador, temperatura de operação de 5 a 36 °C, calibração automática, saída de dados RS 232 impressora opcional, agitação e golpes controlados pelo software, resultados expressos em grau °C, Hortvert e percentual de água.
Volume de amostra 2 a 2,5 ml, tempo de análise 2 minutos. Tempo de preparação do equipamento 5 minutos.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

14 - FORNO MUFLA

Descrição Detalhada: Forno Mufla. Diâmetro da câmara aprox. (CxLxA) 40 x 20 x 22; temperatura ajustável de 50 a 1200°C (mínimo), em aço tratado e revestida com epóxi eletrostático, controle eletrônico microprocessado, resolução de 1°C, indicador digital da temperatura programável, alimentação 110/220V (selecionável), inclui manuais e garantia.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

15 - ESPECTROFOTÔMETRO

Descrição Detalhada: Espectrofotômetro para análises de água. Faixa visível do espectro e do ultravioleta próximo, utilizando sistema de cálculo em série, o que garante exatidão em conversões T-A. Possui suporte para 03 cubetas, para leitura de branco e de amostras, software com memória para até cem programas com dez pontos cada; e indicadores tipo LCD, assegurando visualização dos resultados de leitura e comprimento de onda, simultaneamente.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

16 - CONTADOR DE COLÔNIAS

Descrição Detalhada: CONTADOR DE COLÔNIAS, AJUSTE MANUAL, CAPACIDADE PARA PLACAS ATÉ 120, ADICIONAL INCLINAÇÃO REGULÁVEL, COMPONENTES BASE EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, QUADRICULADA, COMPONENTES ADICIONAIS COM LUPA FLEXÍVEL, LÂMPADA FLUORESCENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

17 - MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ

Descrição Detalhada: Medidor de pH de bancada. Microprocessado, para amostras de 4,01, 7,01 e 10,1, medindo ph com faixa de escala de -2,00 a 20,00, resolução 0,01, precisão +/- 0,02 ph, medindo potencial na escala de mv de -1999,9 a 1999,9, calibração em menos de 3 minutos, mostrador tipo display digital, alimentação 110/220V, acompanha eletrodos e solução padrão de pH = 4 e pH = 7. Inclui manual de operações e serviços, garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (3)

18 - MODELADORA MASSA PANIFICAÇÃO

Descrição Detalhada: Modeladora. Com corpo de gabinete de chapa de aço, pintada em pintura epóxi, tipo de coluna, potência de motor 1/3 cv, monofásico, alimentação 220V.
Dimensões aprox.. (AxPxL): 1120 x 630 x 520 mm.
Para modelar pães de 20g a 1Kg, possui bandeja de retorno, base com rodízios, acompanha certificado de garantia e manual de instruções.
Obs.: Acondicionada de forma apropriada, de modo a garantir seu perfeito recebimento.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

19 - DIVISORA DE COLUNA MASSA ALIMENTÍCIA

Descrição Detalhada: Divisora. Estrutura em ferro fundido, facas em aço carbono, mesa teflonada, acionamento manual, composta de mesa e coluna, medindo aprox.. (LxAxC): a mesa 50 x 70 x 60 cm e coluna 48 x 13 x 90 cm.
Operação através de alavanca, capacidade de 30 divisões, produção aproximada de 1000 pães/hora.
Com certificado de garantia.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

20 - ROLO MASSA

Descrição Detalhada: Cilindro para massas. Capacidade de 5Kg de massa, bandeja inox ou pintura epóxi, cilindro 370mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

21 - TRITURADOR

Descrição Detalhada: Triturador de alimentos. Revestido em aço inox, modelo industrial, tipo baixa rotação, com copo em aço inox, com capacidade para 2L, velocidade única.
Alimentação 110V
Potência 0,33cv.
Garantia de 1 ano.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

22 - APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA

Descrição Detalhada: Deionizador (10 a 20L). Hermeticamente fechado, leito misto (resina catiônica e aniônica), sensor condutimétrico com três faixas de leitura auto volt (110 220/9W), com chave liga desliga incorporada, possibilita instalação e troca da coluna saturada por outra ativada, confeccionado em plástico PVC, possui sensor condutivimetro de alarme ótico, condutividade 0,7 a 4,0 m μ s/cm, resistividade 1,5 a 0,3 m Ω ; xcm, contendo um elemento de resina mista.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

23 - BARRILETE

Descrição Detalhada: BARRILETE, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 25, COMPONENTES COM TAMPA ROSQUEÁVEL E ALÇA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (3)

24 - DESTILADOR DE NITROGÊNIO

Descrição Detalhada: DESTILADOR DE NITROGÊNIO, MATERIAL CALDEIRA VIDRO, MATERIAL CAIXA AÇO INOXIDÁVEL, TENSÃO 220, CORRENTE ALIMENTAÇÃO 6,80, FREQUÊNCIA 1.550, TEMPO EBULIÇÃO 15, APLICAÇÃO ANÁLISE NITROGÊNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PRINCÍPIO KJELDAHL, VIDRARIA BOROSSILICATO, CONDEN

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (1)

25 - ESTUFA ELÉTRICA PARA COZINHA

Descrição Detalhada: Estufa de secagem e esterilização com termômetro digital. Estufa elétrica compacta para esterilização a seco de instrumental com controle de temperatura até 250 °C e timer opcional de 2 horas, construída em aço tratado por método químico contra corrosão, isolamento térmica em lã, incluindo a porta, acabamento interno em tinta de alumínio, porta com fecho rolete, construída com vedação em silicone com respiro para saída de ar na parte superior, prateleira interna removível.
Capacidade: 280 litros.
Potência: 2000W.
Alimentação: 110/220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)