

Pregão Eletrônico

Dados do Processo

Nº Processo 03/2026 **Responsável** Prefeitura Municipal de Terra Rica - PR

Objeto

Registro de preços para futura e eventual aquisição de utensílios domésticos, eletro portáteis, e eletrodomésticos destinados a atender às necessidades dos setores vinculados à Secretaria Municipal de Saúde do município de Terra Rica - PR.

Dados Gerais

Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 12/02/2026 - 00:00	Fim Envio Propostas 02/03/2026 - 14:00	Pregoeiro Julio Cesar Germano Júnior
Modo de Disputa Valor Unitário	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Lotes/Itens

Lote	Item	Descrição	Un	Qty	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	AÇUCAREIRO DE MESA COM COLHER Recipiente destinado ao acondicionamento de açúcar ou similar, confeccionado em material metálico resistente à corrosão, adequado para uso alimentar. Capacidade aproximada de 300 ml, admitida variação de mais ou menos 20 ml. Possuir tampa com sistema de abertura funcional, permitindo uso higiênico, e dispositivo para acomodação da colher. Acompanhar colher compatível.	UNID	10	25,33	253,30
2	1	ADAPTADOR DE TOMADA (TIPO BOB ESPONJA) ADAPTADOR DE TOMADA UNIVERSAL. Dispositivo destinado à adaptação de plugs elétricos a diferentes padrões de tomadas. Confeccionado em material isolante e resistente, adequado ao uso elétrico. Compatível com plugs de dois e três pinos, de formatos redondos ou chatos, abrangendo padrões antigos e padrão vigente, inclusive pinos de 10 A e 20 A. Suportar corrente nominal entre 10 A e 20 A e tensão máxima de até 250 V. Produto na cor branca ou similar, admitida variação conforme padrão de mercado.	UNID	5	5,82	29,10
3	1	ADAPTADOR DE TOMADA TIPO BENJAMIN "T" Dispositivo destinado à conexão simultânea de aparelhos elétricos em uma única tomada. Possuir formato em T, com no mínimo três entradas independentes. Compatível com plugs bipolares e tripolares, com pinos chatos ou redondos, para tomadas de dois e três pinos. Suportar corrente nominal de 10 A e 20 A e tensão compatível com rede elétrica bivolt, até 250 V. Confeccionado em material isolante e resistente, adequado ao uso doméstico ou institucional. Atender às normas técnicas brasileiras aplicáveis.	UNID	5	6,39	31,95
4	1	AMASSADOR DE BATATA EM AÇO INOX Confeccionado em material metálico resistente à corrosão, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Possuir estrutura ergonômica, compatível com uso manual. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: largura de 20 a 24 cm, altura de 16 a 20 cm e profundidade de 7 a 9 cm.	UNID	2	24,58	49,16
5	1	AMOLADOR DE FACAS Confeccionado em material metálico resistente à corrosão, adequado para uso doméstico ou institucional. Possuir componentes para as três funções (afiação, amolamento e acabamento). Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: largura de 8 a 12 cm, altura de 18 a 22 cm e profundidade de 5 a 8 cm.	UNID	12	22,72	272,64
6	1	ASSADEIRA REDONDA Confeccionado em material metálico resistente à corrosão, como alumínio, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Formato redondo. Diâmetro aproximado de 24 cm, admitida variação de ± 2 cm, conforme padrão de mercado.	UNID	15	28,96	434,40
7	1	ASSADEIRA REDONDA Confeccionado em material metálico resistente à corrosão, como alumínio, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Formato redondo. Diâmetro aproximado de 30 cm, admitida variação de ± 2 cm, conforme padrão de mercado.	UNID	15	31,58	473,70
8	1	ASSADEIRA REDONDA Confeccionado em material metálico resistente à corrosão, como alumínio, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Formato redondo. Diâmetro aproximado de 35 cm, admitida variação de ± 2 cm, conforme padrão de mercado.	UNID	15	37,87	568,05
		ASSADEIRA RETANGULAR DE ALUMÍNIO Confeccionado em				

9	1	material metálico resistente à corrosão, como alumínio, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Formato retangular. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 53 a 57 cm, largura de 36 a 40 cm e altura de 6 a 8 cm.	UNID	15	59,16	887,40
10	1	BANDEJA COM TAMPA Confeccionado em material plástico resistente, como polipropileno (PP), adequado para uso alimentar e higienização frequente. Acompanhar tampa compatível. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 42 a 46 cm, largura de 28 a 31 cm e altura de 8 a 10 cm. Volume aproximado de 7,5 L, admitida variação de $\pm 0,5$ L. Produto na cor branca.	UNID	80	33,97	2.717,60
11	1	BANDEJA DE CAFÉ EM BAMBÚ Confeccionada em material natural, como bambu, adequado para uso alimentar e higienização conforme recomendação do fabricante. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 40 a 42 cm, largura de 25 a 27 cm e altura de 5 a 7 cm. Peso máximo aproximado de 500 g, admitida variação de ± 50 g. Cor bambu natural ou similar.	UNID	10	108,60	1.086,00
12	1	BOMBONIERE 500ML Bomboniere em vidro. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: diâmetro de 13 a 15 cm e altura de 18 a 20 cm. Capacidade aproximada de 500 ml, admitida variação de ± 50 ml. Pé em base redondo (tipo taça).	UNID	30	25,33	759,90
13	1	BULE TÉRMICO PRETO Recipiente destinado à conservação de líquidos quentes e frios, confeccionado em material seguro para uso alimentar, livre de BPA, com ampola interna em vidro. Capacidade aproximada de 400 ml, admitida variação de ± 50 ml. Possuir bico corta-gotas, rolha com gatilho para abertura precisa e alça fixa embutida. Conservar líquidos por aproximadamente 10 horas frios e 5 horas quentes. Dimensões aproximadas, admitida variação: comprimento de 15,5 a 16,5 cm, largura de 15,5 a 16,5 cm e altura de 13 a 14 cm. Cor preta.	UNID	10	42,50	425,00
14	1	BULE TÉRMICO SÁLVIA Recipiente destinado à conservação de líquidos quentes e frios, confeccionado em material seguro para uso alimentar, livre de BPA, com ampola interna em vidro. Capacidade aproximada de 400 ml, admitida variação de ± 50 ml. Possuir bico corta-gotas, rolha com gatilho para abertura precisa e alça fixa embutida. Conservar líquidos por aproximadamente 10 horas frios e 5 horas quentes. Dimensões aproximadas, admitida variação: comprimento de 15,5 a 16,5 cm, largura de 15,5 a 16,5 cm e altura de 13 a 14 cm. Cor sálvia.	UNID	10	42,50	425,00
15	1	BULE TÉRMICO VERDE CLARO Recipiente destinado à conservação de líquidos quentes e frios, confeccionado em material seguro para uso alimentar, livre de BPA, com ampola interna em vidro. Capacidade aproximada de 400 ml, admitida variação de ± 50 ml. Possuir bico corta-gotas, rolha com gatilho para abertura precisa e alça fixa embutida. Conservar líquidos por aproximadamente 10 horas frios e 5 horas quentes. Dimensões aproximadas, admitida variação: comprimento de 15,5 a 16,5 cm, largura de 15,5 a 16,5 cm e altura de 13 a 14 cm. Cor verde claro ou similar.	UNID	10	42,50	425,00
16	1	BULE TÉRMICO VERMELHO Recipiente destinado à conservação de líquidos quentes e frios, confeccionado em material seguro para uso alimentar, livre de BPA, com ampola interna em vidro. Capacidade aproximada de 400 ml, admitida variação de ± 50 ml. Possuir bico corta-gotas, rolha com gatilho para abertura precisa e alça fixa embutida. Conservar líquidos por aproximadamente 10 horas frios e 5 horas quentes. Dimensões aproximadas, admitida variação: comprimento de 15,5 a 16,5 cm, largura de 15,5 a 16,5 cm e altura de 13 a 14 cm. Cor vermelha ou similar.	UNID	10	42,50	425,00
17	1	CAÇAROLA REVESTIMENTO ANTIADERE STARFLON Confeccionado em material metálico resistente, como alumínio, com revestimento interno e externo antiaderente, adequado para uso alimentar e higienização frequente. Acompanhar tampa de vidro compatível. Capacidade aproximada de 4,9 L, admitida variação de $\pm 0,2$ L. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 36 a 38 cm, largura de 24 a 26 cm e altura de 17 a 19 cm. Peso aproximado de 1,3 kg, admitida variação de $\pm 0,1$ kg. Produto com registro em órgão de certificação aplicável (ex.: INMETRO). Tipo de acabamento: antiaderente.	UNID	5	80,42	402,10
18	1	CAIXA DE SUGESTÃO Confeccionado em material acrílico resistente, adequado para uso institucional. Possuir dispenser frontal de papel em acrílico transparente, identificado com a palavra "SUGESTÃO", e local para colocação de cadeado. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 18x18x8, com variação de 2cm para mais ou para menos. Material com espessura aproximada de 2 mm. Cor verde.	UNID	5	74,41	372,05
19	1	CAIXA DE SUGESTÃO Confeccionado em material acrílico resistente, adequado para uso institucional. Possuir dispenser frontal de papel em acrílico transparente, identificado com a palavra "SUGESTÃO", e local para colocação de cadeado. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de	UNID	5	74,41	372,05

		mercado: comprimento de 18x18x8, com variação de 2cm para mais ou para menos. Material com espessura aproximada de 2 mm. Cor amarelo.				
20	1	CAIXA DE SUGESTÃO Confeccionado em material acrílico resistente, adequado para uso institucional. Possuir dispenser frontal de papel em acrílico transparente, identificado com a palavra "SUGESTÃO", e local para colocação de cadeado. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 18x18x8, com variação de 2cm para mais ou para menos. Material com espessura aproximada de 2 mm. Cor preto sólido.	UNID	10	74,41	744,10
21	1	CAIXA ORGANIZADORA 1 L C/ TRAVAS Confeccionado em material plástico resistente, como polipropileno (PP). Fechamento com travas, garantindo segurança no transporte e armazenamento. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 13 a 15 cm, largura de 17 a 20 cm e altura de 7 a 8 cm. Capacidade aproximada de 1 L, admitida variação de $\pm 0,1$ L. Cor transparente.	UNID	100	5,62	562,00
22	1	CAIXA ORGANIZADORA COM TAMPA 1,8L PERFURADA Confeccionado em material plástico resistente. Estrutura perfurada, permitindo ventilação interna. Dimensões aproximadas, admitida variação conforme padrão de mercado: comprimento de 19 a 21 cm, largura de 13 a 15 cm e altura de 7 a 9 cm. Capacidade aproximada de 1,8 L, admitida variação de $\pm 0,1$ L. Cor branca, rosa ou azul, admitida variação conforme disponibilidade do fabricante.	UNID	100	9,85	985,00
23	1	CAMPAINHA SEM FIO COM BATERIA Campinha sem fio, com sistema "plug and play", com bateria, 5 níveis de volume, 5 toques diferentes, kit sincronizado de fábrica. Alcance: 100 metros. Led indicativo. Conteúdo: 1 módulo inteiro; 1 módulo externo; 1 bateria CR2032; kit parafuso e dupla face para fixação; manual do usuário.	UNID	50	98,45	4.922,50
24	1	CARREGADOR E CABO USB-C Kit contendo: 1) 01 carregador com duas portas USB, uma USB padrão e uma USB-C; capacidade de carregamento: 45W.; cor: preto. Conexão de tomada: Dois pinos redondos 2) Cabo USB: cabo com duas pontas USB-C, cor preto, com comprimento aproximado de 1 metro. Registro na ANATEL.	UNID	30	55,30	1.659,00
25	1	CARRINHO ORGANIZADOR MULTIUSO 3 CESTOS Confeccionada em material metálico resistente, como aço, com rodízios giratórios 360° em metal e plástico. Capacidade máxima aproximada de 45 kg, admitida variação conforme padrão de mercado. Produto entregue montado, com acabamento e pintura sem imperfeições. Dimensões aproximadas do carrinho: altura de 80 a 85 cm, largura de 32 a 36 cm e comprimento de 40 a 44 cm. Dimensões aproximadas de cada cesto: altura de 4 a 6 cm, largura de 25 a 29 cm e comprimento de 35 a 39 cm. Possui suporte superior para empurrar. Cor branco ou preto, admitida variação conforme padrão do fabricante.	UNID	50	379,50	18.975,00
26	1	CARRO PARA LIXEIRA Carrinho coletor tipo caixa container com puxador. Confeccionado em material resistente adequado ao uso institucional, com rodízios centrais em metal e ligamentos com acabamento plástico maciço, e puxador superior para movimentação. Capacidade aproximada de 372 L, admitida variação de ± 10 L. Dimensões aproximadas: comprimento de 102 a 106 cm, largura de 73 a 77 cm, altura de 82 a 85 cm (considerando com ou sem tampa). Cor preta ou similar.	UNID	15	555,51	8.332,65
27	1	CARRO PARA PRODUTOS DE LIMPEZA Confeccionado em material plástico resistente, como polipropileno, adequado para uso institucional. Possuir 4 rodízios, base com encaixe para mop, prateleira com três níveis e saco em vinil com capacidade aproximada de 90 L ou 50 kg, admitida variação conforme padrão de mercado. Dimensões aproximadas: comprimento de 114 a 118 cm, largura de 55 a 59 cm e altura de 98 a 102 cm. Produto atende às normas regulamentadoras aplicáveis (ex.: NR 32 e NR 17) e demais regulamentações sanitárias. Cor do carro cinza, com saco amarelo ou vermelho (a escolher).	UNID	20	600,00	12.000,00
28	1	COLHER DE POLIETILENO 45 CM Confeccionado em material plástico resistente, como poliamida injetada, que não emite odores, evita a proliferação de bactérias e suporta temperaturas de até aproximadamente 90°C. Comprimento aproximado de 45 cm, admitida variação de ± 2 cm.	UNID	15	32,40	486,00
29	1	CONJUNTO CHÁ 20 PEÇAS Confeccionado em porcelana de alta qualidade, com cor branca e acabamento em arabescos em alto relevo na mesma cor, admitida variação conforme padrão de mercado. Composto por 04 pires de chá com diâmetro aproximado de 14,5 cm, 04 pratos fundos com diâmetro aproximado de 23 cm, 04 pratos rasos com diâmetro aproximado de 26 cm, 04 pratos de sobremesa com diâmetro aproximado de 19 cm e 04 xícaras de chá com capacidade aproximada de 200 ml, admitida variação mínima conforme padrão de mercado de 5% nas dimensões e 5% no volume.	CJT	8	253,92	2.031,36
30	1	CONJUNTO DE XÍCARA DE CHÁ, BRANCA PORCELANA Confeccionado em porcelana de alta qualidade, cor branca, com acabamento íntegro, sem imperfeições, bordas uniformes e sem manchas, admitida variação mínima conforme padrão de mercado.	CJT	20	128,63	2.572,60

		Composto por 06 xícaras com capacidade aproximada de 170 ml, admitida variação mínima conforme padrão de mercado de 5% nas dimensões e 5% no volume.				
31	1	CONJUNTO JARRA DE VIDRO E TAÇAS (INCOLOR TRANSPARENTE) Confeccionado em vidro resistente, com acabamento em efeito diamantado. Composto por 01 jarra com capacidade aproximada de 1 L e 06 taças com capacidade entre 300 e 370 ml, sendo que jarra e taças devem formar conjunto, com mesma cor e acabamento, admitida variação de tonalidade conforme disponibilidade do fabricante. Cor azul ou verde, admitida variação similar.	CJT	5	146,22	731,10
32	1	COPO COM TAMPA HERMÉTICA Confeccionado em material resistente e seguro para uso alimentar, livre de BPA (Bisfenol-A). Capacidade aproximada de 400 ml, admitida variação de ± 10 ml. Tampa hermética, garantindo vedação adequada.	UNID	50	9,15	457,50
33	1	COPO GRADUADO 500ML Confeccionado em polipropileno (plástico resistente e atóxico), adequado para uso alimentar. Possui graduação visível em mililitros, xícaras e gramas. Capacidade aproximada de 500 ml, admitida variação de ± 10 ml.	UNID	20	13,35	267,00
34	1	DESENTUPIDOR DE PIA Ferramenta destinada à desobstrução de pias e ralos, com alto poder de sucção, cabo ergonômico e sanfonado para melhor manuseio. Dimensões aproximadas (A x L x P): 9,6 x 9,6 x 20,5 cm, admitida variação de $\pm 0,5$ cm.	UNID	20	15,33	306,60
35	1	DESENTUPIDOR DE VASO SANITÁRIO Confeccionada em PVC resistente, com cabo para manuseio seguro. Comprimento total aproximado de 47 cm e diâmetro da ponta aproximado de 14,5 cm, admitida variação mínima de $\pm 0,5$ cm.	UNID	20	11,74	234,80
36	1	DESENTUPIDOR MANUAL TIPO BOMBA Ferramenta manual destinada à desobstrução de ralos, pias e vasos sanitários, alimentada por ar, com corpo resistente e cores preto e amarelo, admitida variação mínima conforme padrão de mercado. Dimensões aproximadas: comprimento de 47 cm, largura de 17,5 cm, admitida variação de ± 1 cm. Peso aproximado: 550 g, admitida variação de ± 20 g.	UNID	20	50,64	1.012,80
37	1	DISPENSER DE COPO EM INOX Dispositivo destinado à armazenagem e distribuição de copos descartáveis, compatível com copos de 180 a 200 ml, com capacidade aproximada de 100 copos. Estrutura em aço inox 201, em formato retangular, com tampa superior móvel para reposição rápida e regulador de saída na base, permitindo ajuste ao diâmetro dos copos. Produto com bordas arredondadas, design seguro e acabamento premium, incluso kit de fixação com buchas e parafusos. Dimensões aproximadas: 47 x 9 x 9 cm (C x L x A), admitida variação de $\pm 0,5$ cm. Peso aproximado: 700 g, admitida variação de ± 20 g.	UNID	15	63,62	954,30
38	1	DISPLAY DE PAREDE ACRÍLICO A4 PAISAGEM Expositor destinado à fixação de documentos em parede, confeccionado em acrílico transparente, cor incolor, com capacidade aproximada de 100 folhas. Dimensões aproximadas: 30 cm de altura x 21 cm de largura x 3 cm de profundidade, admitida variação de $\pm 0,5$ cm. Produto pendurável, com dois furos nas abas laterais para fixação.	UNID	200	31,44	6.288,00
39	1	DISPLAY DE PAREDE ACRÍLICO A4 VERTICAL Expositor destinado à fixação de documentos em parede, confeccionado em acrílico transparente, cor incolor, com capacidade aproximada de 100 folhas. Dimensões aproximadas: 30 cm de altura x 21 cm de largura x 3 cm de profundidade, admitida variação de $\pm 0,5$ cm. Produto pendurável, com dois furos nas abas laterais para fixação.	UNID	500	26,78	13.390,00
40	1	ESCORREDOR DE PRATOS Confeccionado em aço cromado, cor prata, com capacidade aproximada para 24 pratos, 7 copos e talheres, admitida variação mínima conforme padrão de mercado. Dimensões aproximadas: 52 cm de comprimento x 29 cm de largura x 33,5 cm de altura, admitida variação de ± 1 cm.	UNID	15	76,31	1.144,65
41	1	ESCORREDOR DE TALHERES Escorredor de talheres em polipropileno de alta resistência, com divisória interna removível para separação e organização dos talheres. Possui base que evita o escoamento direto da água sobre o tampo, garantindo melhor higienização e durabilidade. Acabamento liso, superfície impermeável e de fácil limpeza. Cor preta ou equivalente, conforme disponibilidade de mercado. Dimensões aproximadas: diâmetro entre 12 cm e 18 cm e altura entre 12 cm e 18 cm, admitidas variações dentro do padrão de mercado.	UNID	15	25,90	388,50
42	1	FRASCO FLIP TOP 100ml Frasco cilíndrico confeccionado em polipropileno (PP) transparente, com tampa tipo flip top acoplada, que permite fácil abertura e fechamento, garantindo vedação adequada e evitando vazamentos. Capacidade de 100 ml.	UNID	100	3,10	310,00
43	1	FRASCO PUMP 100 ML Frasco cilíndrico confeccionado em polipropileno (PP) transparente, com sistema de válvula dosadora tipo pump e tampa de proteção. Possui vedação eficiente, permitindo a dispensação controlada do conteúdo e evitando vazamentos. Capacidade de 100 ml.	UNID	200	4,69	938,00
44	1	FRASCO PUMP 250ML Frasco cilíndrico em polipropileno (PP) transparente, com válvula pump e tampa de proteção, capacidade 250 ml.	UNID	100	5,77	577,00

45	1	FRASCO PUMP 500ML Frasco cilíndrico em polipropileno (PP) transparente, com válvula dosadora pump e tampa de proteção, capacidade 500 ml.	UNID	100	8,72	872,00
46	1	GAVETA PLÁSTICA Nº 3 Gaveta plástica resistente, com encaixe traseiro para organização de pequenos objetos. Capacidade aproximada de 500 g ou 1.000 ml, admitida variação de até ±10% conforme padrão de mercado. Dimensões externas aproximadas: 7,5 cm de altura, 10,2 cm de largura e 17,5 cm de comprimento, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida. Cor preta.	UNID	300	4,97	1.491,00
47	1	GAVETA PLÁSTICA Nº 4 Gaveta plástica resistente, com encaixe traseiro, destinada à organização de objetos diversos. Capacidade aproximada de 1 kg ou 2.000 ml, admitida variação de até ±10% conforme padrão de mercado. Dimensões externas aproximadas: 9,5 cm de altura, 12,5 cm de largura e 20 cm de comprimento, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida. Cor preta.	UNID	300	5,07	1.521,00
48	1	GAVETA PLÁSTICA Nº 5 Gaveta plástica resistente, com encaixe traseiro, destinada à organização de materiais e pequenos objetos. Capacidade aproximada de 2 kg ou 4.000 ml, admitida variação de até ±10% conforme padrão de mercado. Dimensões externas aproximadas: 12 cm de altura, 15,5 cm de largura e 25 cm de comprimento, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida. Cor preta	UNID	300	7,29	2.187,00
49	1	GAVETA PLÁSTICA Nº 6 Gaveta plástica resistente, com encaixe traseiro, destinada à organização de materiais e utensílios. Capacidade aproximada de 4 kg ou 8.000 ml, admitida variação de até ±10% conforme padrão de mercado. Dimensões externas aproximadas: 15 cm de altura, 18,5 cm de largura e 29 cm de comprimento, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida. Cor preta.	UNID	300	7,62	2.286,00
50	1	GAVETA PLÁSTICA Nº 7 Gaveta plástica resistente, com encaixe traseiro, destinada à organização de materiais e utensílios diversos. Capacidade aproximada de 8 kg ou 16.000 ml, admitida variação de até ±10% conforme padrão de mercado. Dimensões externas aproximadas: 17 cm de altura, 22 cm de largura e 34,5 cm de comprimento, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida. Cor preta	UNID	300	12,46	3.738,00
51	1	GAVETEIRO ORGANIZADOR 2 GAVETAS Gaveteiro confeccionado em material plástico resistente, composto por duas gavetas com colunas e puxadores na cor branca e corpo transparente. Estrutura adequada para organização de pequenos objetos. Dimensões aproximadas: 22 cm de altura, 18 cm de largura e 28 cm de profundidade, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida.	UNID	30	33,37	1.001,10
52	1	GAVETEIRO ORGANIZADOR 3 GAVETAS Gaveteiro confeccionado em material plástico resistente, composto por três gavetas com colunas e puxadores na cor branca e corpo transparente. Estrutura adequada para organização de materiais e pequenos objetos. Dimensões aproximadas: 22 cm de altura, 18 cm de largura e 28 cm de profundidade, admitida variação de até ±0,5 cm em cada medida.	UNID	30	42,73	1.281,90
53	1	GAVETEIRO ORGANIZADOR 4 GAVETAS Gaveteiro confeccionado em material plástico resistente, composto por quatro gavetas com colunas e puxadores na cor branca e corpo transparente. Estrutura adequada para organização de pequenos objetos. Dimensões aproximadas: 28 cm de altura, 18 cm de largura e 28 cm de profundidade, admitida variação de até ±0,5 cm.	UNID	50	52,56	2.628,00
54	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 100 ML Composição: Polietileno rígido e gel atóxico. Capacidade: 100ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	300	3,80	1.140,00
55	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 1000 ML Material: embalagem de polietileno rígido azul. capacidade: 1000ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	100	11,98	1.198,00
56	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 200 ML Composição: Polietileno rígido e gel atóxico. Capacidade: 200ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	100	3,49	349,00
57	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 2000 ML Material: embalagem de polietileno rígido azul. capacidade: 2000ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	100	10,73	1.073,00
58	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 400 ML Composição: Polietileno rígido e gel atóxico. Capacidade: 400ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega	UNID	200	5,55	1.110,00
59	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 500 ML Composição: Polietileno rígido e gel atóxico. Capacidade: 500ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	300	5,35	1.605,00
60	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 550 ML Composição: Polietileno rígido e gel atóxico. Capacidade: 550ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	300	5,42	1.626,00

61	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 700 ML Material: embalagem de polietileno rígido azul. capacidade: 700ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega	UNID	300	9,86	2.958,00
62	1	GELO REUTILIZÁVEL RÍGIDO 750 ML Material: embalagem de polietileno rígido azul. capacidade: 750ml. Termogel. Validade: mínimo de 24 meses no ato da entrega.	UNID	300	9,56	2.868,00
63	1	JOGO DE COPOS Conjunto composto por seis copos de vidro transparente, acabamento liso, sem entalhes ou ranhuras. Capacidade individual aproximada de 300 ml, admitida variação de até ±30 ml.	CJT	50	36,15	1.807,50
64	1	JOGO DE PORTA MANTIMENTOS Kit com cinco potes confeccionados em polipropileno (PP) atóxico e livre de BPA. Composto por: 1 pote de aproximadamente 7,6 L (22,5x25,5 cm), 1 pote de 4,5 L (19x21,5 cm), 1 pote de 3,5 L (16,9x19 cm), 1 pote de 1,8 L (13,9x15 cm) e 1 pote de 720 ml (10,2x10 cm). Admitida variação de até ±0,5 cm nas dimensões. Cor corpo translúcido incolor e tampas prestas rosqueáveis.	KIT	20	47,34	946,80
65	1	JOGO DE TALHERES Conjunto com 36 peças em aço inoxidável, composto por colheres, garfos e facas. Acabamento liso e resistente à corrosão. Comprimento médio das peças de 20,5 cm, admitida variação de até ±0,2 cm. Unidade de fornecimento: conjunto.	CJT	30	158,79	4.763,70
66	1	JOGO DE TALHERES FAQUEIRO INOX 24 PEÇAS Conjunto confeccionado em aço inoxidável, composto por 6 facas de churrasco (aproximadamente 20,6 cm, podendo variar até 0,2 cm para mais ou para menos), 6 garfos de mesa (18,7 cm, podendo variar até 0,2 cm para mais ou para menos), 6 colheres de mesa (18,7 cm, podendo variar até 0,2 cm para mais ou para menos) e 6 colheres de chá (12,9 cm, podendo variar até 0,2 cm para mais ou para menos). Espessura média de 2 mm, podendo variar até 0,2 mm para mais ou para menos.	KIT	10	114,22	1.142,20
67	1	JOGO TAÇA DE SOBREMESA TRANSPARENTE: Conjunto de taças para servir sobremesa. Material: vidro. Acabamento: canelado. Cor: transparente. Kit com 06 peças idênticas Capacidade das taças: 300 a 400 ml.	CJT	12	52,48	629,76
68	1	KIT UTENSÍLIOS SILICONE 10 PEÇAS Conteúdo do kit: 1 X Batedor de ovos com arames revestidos em silicone (25,5cm); 1 X Colher de arroz (28 cm); 1 Colher de arroz vazada (28 cm) 1 X Concha (29cm); 1 Espátula grande (27 cm); 1 Espátula pequena (21 cm); 1 Espátula vazada (30,5 cm); 1 Pegador de massas (29cm); 1 Pegador de saladas (27,5cm) - com trava de segurança; 1 Pincel (21 cm). Itens em silicone de excelente qualidade (LUMAI ou superior). Todo corpo deve ser em silicone, exceto batedor de ovos e pegador de saladas em que o cabo pode ser metálico podendo variar até 1 cm para mais ou para menos nas medidas.	KIT	12	129,83	1.557,96
69	1	LIQUIDIFICADOR Potência: 1200W. Triturador composto por 4 lâminas de aço inoxidável. Capacidade da Jarra: 3L, 2L útil. 12 Velocidades + pulsar. Função pulsar. Cor: preto. Material da jarra: SAN. Tamanho do fio: 95 centímetros. Garantia do fabricante de 2 anos. Tomada: padrão ABNT Brasil ou dois pinos redondos.	UNID	10	230,19	2.301,90
70	1	LIXEIRA 100L REDONDA COM SUPORTE DE AÇO Lixeira de piso. Material: Polipropileno. Cor: inteiramente branca. Pedal e suporte: em aço. Suporte em aço com 3 pés. Capacidade aproximada: 100 litros Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Entregue montada.	UNID	10	252,53	2.525,30
71	1	LIXEIRA 10L REDONDA COM SUPORTE DE AÇO Lixeira de piso. Material: Polipropileno. Cor: inteiramente branca. Pedal e suporte: em aço. Suporte em aço com 3 pés. Capacidade aproximada: 10 litros . Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Entregue montada.	UNID	20	88,50	1.770,00
72	1	LIXEIRA 30L REDONDA COM SUPORTE DE AÇO Lixeira de piso. Material: Polipropileno. Cor: inteiramente branca. Pedal e suporte: em aço. Suporte em aço com 3 pés. Capacidade aproximada: 30 litros. . Aceita-se até 5% na variação das dimensões Entregue montada.	UNID	20	112,41	2.248,20
73	1	LIXEIRA 60L REDONDA COM SUPORTE DE AÇO Lixeira de piso. Material: Polipropileno. Cor: inteiramente branca. Pedal e suporte: em aço. Suporte em aço com 3 pés. Capacidade aproximada: 60 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Entregue montada.	UNID	20	205,69	4.113,80
74	1	LIXEIRA INOX 15L REDONDA Material: aço inoxidável sem peças plásticas. capacidade aproximada: 15 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120°	UNID	50	121,58	6.079,00
75	1	LIXEIRA INOX 30L REDONDA Material: aço inoxidável sem peças plásticas. capacidade: 30 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120°	UNID	30	316,65	9.499,50
		LIXEIRA INOX 30L RETANGULAR Material: aço inoxidável sem				

76	1	peças plásticas, capacidade aproximada: 30 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120° .	UNID	30	482,12	14.463,60
77	1	LIXEIRA INOX 50L REDONDA Material: aço inoxidável sem peças plásticas, capacidade aproximada: 50 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120	UNID	30	410,16	12.304,80
78	1	LIXEIRA INOX 50L RETANGULAR Material: aço inoxidável sem peças plásticas, capacidade aproximada: 50 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120°	UNID	30	387,62	11.628,60
79	1	LIXEIRA INOX 5L REDONDA Material: aço inoxidável sem peças plásticas, capacidade aproximada: 5 litros. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Com pedal. Aro interno removível para fixação de saco plástico. Sistema de abertura de tampa em aço inox 304 com abertura parcial de 90° ou abertura total 120°	UNID	50	72,95	3.647,50
80	1	LIXEIRA RETANGULAR 100L Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) Comprimento de 56cm; b) altura de 92cm; c) largura de 42cm. Peso mínimo: 7kg (reforçada). Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA	UNID	80	403,13	32.250,40
81	1	LIXEIRA RETANGULAR 100L - LIXO CONTAMINADO Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) Comprimento de 56cm; b) altura de 92cm; c) largura de 42cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 7kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA.	UNID	60	406,46	24.387,60
82	1	LIXEIRA RETANGULAR 15L Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) comprimento de 37cm; b) largura de 28cm; c) altura de 44cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 2kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA	UNID	80	82,29	6.583,20
83	1	LIXEIRA RETANGULAR 15L - LIXO CONTAMINADO Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) comprimento de 37cm; b) largura de 28cm; c) altura de 44cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 2kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA	UNID	60	82,29	4.937,40
84	1	LIXEIRA RETANGULAR 30L Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) altura de 51cm; b) largura de 32cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 2kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA	UNID	80	163,26	13.060,80
85	1	LIXEIRA RETANGULAR 30L - LIXO CONTAMINADO Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) altura de 51cm; b) largura de 32cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 2kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA	UNID	60	163,26	9.795,60
		LIXEIRA RETANGULAR 50L Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) altura de 72cm; b) largura de 33cm; c) comprimento de 44cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 3,3kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com				

86	1	pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA.	UNID	80	264,79	21.183,20
87	1	LIXEIRA RETANGULAR 50L - LIXO CONTAMINADO Lixeira reforçada. Dimensões aproximadas: a) altura de 72cm; b) largura de 33cm; c) comprimento de 44cm. Aceita-se até 5% na variação das dimensões. Peso mínimo: 3,3kg (reforçada). Material: Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP). De piso. Com pedal. Coluna de acionamento da tampa via pedal em haste metálica. Cor: lixeira branca com pedal preto. Proteção contra raios UV. 100% vedadas quando a tampa está fechada. Acompanha aro plástico em polipropileno (PP) para fixação do saco de lixo. Produto de uso hospitalar, devendo atender normas da ANVISA.	UNID	60	264,79	15.887,40
88	1	LUVA EM MALHA DE AÇO INOX Luva de segurança, Equipamento de proteção Individual (EPI) constituído de anéis de aço 100% INOX, para a segurança das mãos dos usuários contra cortes de materiais afiados. O ponto de união dos anéis é feito através de solda elétrica, o que aumenta a durabilidade, evita a perda de anéis no manuseio de alimentos e são mais higiênicos. Fixação da luva por FIVELA METÁLICA 100% INOX patenteada que permite a fixação ideal sem perder a propriedade higiênica. Características: Tamanho: M Formato anatômico; Fixação Sintética; Adapta-se perfeitamente a mão; Ambidestra; Resistente ao corte, a perfuração, ao calor, corrosão e baixa temperatura; Punho: Sem punho; Fechamento: Presilha.	UNID	4	363,10	1.452,40
89	1	LUVA TÉRMICA DE SILICONE MANGA LONGA Material: silicone. Com Forro. Cor: rosa.	UNID	15	45,70	685,50
90	1	ORGANIZADOR MULTIUSO (ORGANIZADOR DE GAVETA) 3 DIVISÓRIAS Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 23 cm de comprimento, 13,9 cm de largura e 5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão. Sem tampa. Cores a escolher: Rosa, azul, branco e cinza.	UNID	100	21,31	2.131,00
91	1	ORGANIZADOR MULTIUSO (ORGANIZADOR DE GAVETA) Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 34 cm de comprimento, 26 cm de largura e 6,5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão. Efeito trama ratam para ventilação. Sem tampa. Cores a escolher: Rosa, azul, branco e cinza	UNID	150	28,13	4.219,50
92	1	ORGANIZADOR MULTIUSO (ORGANIZADOR DE GAVETA) Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 45 cm de comprimento, 32 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada. Efeito trama ratam para ventilação. Sem tampa. Cores a escolher: Rosa, azul, branco e cinza.	UNID	150	36,84	5.526,00
93	1	ORGANIZADOR MULTIUSO (ORGANIZADOR DE GAVETA) Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 24 cm de comprimento, 16 cm de largura e 6,5 cm de altura podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada. Efeito trama ratam para ventilação. Sem tampa. Cores a escolher: Rosa, azul, branco e cinza.	UNID	150	21,31	3.196,50
94	1	ORGANIZADOR MULTIUSO (ORGANIZADOR DE GAVETA) P (19x13,8x6,5) Material: polipropileno. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento, 13,8 cm de largura e 6,5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada. Efeito trama ratam para ventilação. Sem tampa. Cores a escolher: Rosa, azul, branco e cinza.	UNID	150	17,91	2.686,50
95	1	PANELA DE PRESSÃO REVESTIMENTO ANTIADERENTE STARFLON 20CM 4,5L Panela de Pressão em Alumínio com Revestimento Interno e Externo em Antiaderente Starflon Max Preto, capacidade aproximada de 4,5 litros, podendo variar até 0,3 litro para mais ou para menos. Diâmetro de 20 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Registro no INMETRO; Tipo de material: Alumínio; Tipo de acabamento: Antiaderente	UNID	8	127,11	1.016,88
96	1	PANELA Nº 16 (ALUMÍNIMO BATIDO) Panela em alumínio batido 4mm. Tampa em alumínio comum. Cabos metálicos (sem madeira). Diâmetro aproximado de 16 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Capacidade aproximada de 1,25 litro, podendo variar até 0,1 litro para mais ou para menos.	UNID	10	52,08	520,80
97	1	PANELA Nº 18 (ALUMÍNIMO BATIDO) Panela em alumínio batido 4mm. Tampa em alumínio comum. Cabos metálicos (sem madeira). Diâmetro aproximado de 18 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Capacidade aproximada de 1,7 litro, podendo variar até 0,1 litro para mais ou para menos.	UNID	10	75,38	753,80
98	1	PANELA Nº 20 (ALUMÍNIMO BATIDO) Panela em alumínio batido 4mm. Tampa em alumínio comum. Cabos metálicos (sem madeira). Diâmetro aproximado de 20 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Capacidade aproximada de 2,3 litros, podendo variar até 0,2 litro para mais ou para menos.	UNID	10	79,08	790,80
		PÁSTICO A4 PARA PALSTIFICAÇÃO A4 Tamanho: A4 -				

99	1	220x307mm. Cantos arredondados. Não precisa de cortes e acabamento. Medidas podendo variar até 1 mm para mais ou para menos em cada dimensão. Resistente ao calor, à prova d'água e com proteção UV. Pacote com 100 unidades	PCT	20	70,43	1.408,60
100	1	PEGADOR DE MASSA INOX LONGO 28CM Especificações mínimas: Dimensões (CxLxA): 28x4,8x4,8 cm; podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Modelo dentado. Estrutura em pinça. Confeccionado totalmente em aço inox	UNID	10	26,13	261,30
101	1	PEGADOR DE SALADA INOX LONGO 28CM Dimensões (CxLxA): 28x4,8x4,8 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Modelo concha. Estrutura em pinça. Confeccionado totalmente em aço inox	UNID	10	24,45	244,50
102	1	PIPOQUEIRA 20CM 3,5L Alumínio com revestimento Starflon; Capacidade 3,5 Litros, podendo variar até 0,2 litro para mais ou para menos.. Características especiais: Antiaderente, Material Alumínio.; Registro no INMETRO; altura: 20cm; largura: 21cm; diâmetro 20cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos.	UNID	8	119,96	959,68
103	1	PLACA DE INTERDIÇÃO CHÃO MOLHADO Placa tipo cavalete. Cor: amarelo. Mensagem: Cuidado piso molhado + figura ilustrativa. Material: poliestireno. Personalização dupla face em impressão UV. Dimensões aproximadas: 58 cm de altura e 30 cm de largura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	39,14	1.957,00
104	1	PLÁSTICO A3 PARA PLASTIFICAÇÃO A3 Tamanho: A3 - 303x426mm. Medidas podendo variar até 1 mm para mais ou para menos em cada dimensão. Cantos arredondados. Não precisa de cortes e acabamento. Resistente ao calor, à prova d'água e com proteção UV. Pacote com 100 unidades	PCT	10	71,69	716,90
105	1	PORTA TALHERES SEM TAMPÁ Material plástico, cor: branco, retangular, Dimensões aproximadas: 33,7 cm de comprimento, 29,7 cm de largura e 5,6 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	30,20	1.510,00
106	1	POTE HERMÉTICO 1000ML Dimensões Aproximadas (AxLxC): 14,5cm x 10,5cm x 10,5cm podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Material: Poliestireno, Capacidade aproximada: 1000ml podendo variar até 100 ml para mais ou para menos..	UNID	100	17,43	1.743,00
107	1	POTE HERMÉTICO ROSCADO RENDONDO Resistente a impactos, capacidade aproximada: 1 litro. podendo variar até 100 ml para mais ou para menos. Dimensões aproximadas: 10 cm de diâmetro e 16 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão. Cor: transparente	UNID	100	25,48	2.548,00
108	1	POTE PARA TEMPEROS 250ML Pote plástico com tampa rosqueável e bico dosador. Capacidade aproximada de 250 ml. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro e 8,1 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos.	UNID	30	4,00	120,00
109	1	POTE QUADRADO Pote quadrado confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material resistente. Dimensões aproximadas: 13 cm de largura, 13 cm de profundidade e 15 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	21,11	1.055,50
110	1	POTE QUADRADO Pote quadrado confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material atóxico e de alta durabilidade. Dimensões aproximadas: 16 cm de largura, 16 cm de profundidade e 5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	13,58	679,00
111	1	POTE REDONDO Pote redondo confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material resistente e atóxico. Dimensões aproximadas: 27 cm de diâmetro e 11 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos.	UNID	50	32,32	1.616,00
112	1	POTE REDONDO Pote redondo confeccionado em polipropileno (PP) transparente. Dimensões aproximadas: 20 cm de comprimento, 15 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	25,95	1.297,50
113	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material resistente e atóxico. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento, 12 cm de largura e 8 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	15,99	799,50
114	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente. Dimensões aproximadas: 12 cm de comprimento, 6 cm de largura e 6 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	6,56	328,00
115	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, resistente e atóxico. Dimensões aproximadas: 15 cm de comprimento, 13 cm de largura e 11 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	32,13	1.606,50

116	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material atóxico e durável. Dimensões aproximadas: 17 cm de comprimento, 11 cm de largura e 5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	12,19	609,50
117	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material resistente. Dimensões aproximadas: 20 cm de comprimento, 10 cm de largura e 5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão	UNID	50	14,56	728,00
118	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material atóxico e de alta resistência. Dimensões aproximadas: 20 cm de comprimento, 14 cm de largura e 13 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	24,71	1.235,50
119	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, resistente e atóxico. Dimensões aproximadas: 20 cm de comprimento, 15 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	23,50	1.175,00
120	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) branco, resistente e livre de BPA. Dimensões aproximadas: 20 cm de comprimento, 20 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	27,78	1.389,00
121	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material atóxico e resistente. Dimensões aproximadas: 26 cm de comprimento, 18 cm de largura e 8 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	27,15	1.357,50
122	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente. Dimensões aproximadas: 29 cm de comprimento, 18 cm de largura e 9 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	27,89	1.394,50
123	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente. Dimensões aproximadas: 30 cm de comprimento, 12 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	28,30	1.415,00
124	1	POTE RETANGULAR Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, material atóxico e durável. Dimensões aproximadas: 40 cm de comprimento, 27 cm de largura e 10 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	37,71	1.885,50
125	1	POTE RETANGULAR 520 ML Pote retangular confeccionado em polipropileno (PP) transparente, resistente e atóxico. Capacidade aproximada de 520 ml, podendo variar até 30 ml para mais ou para menos. Dimensões aproximadas: 19,8 cm de comprimento, 12,3 cm de largura e 9 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	50	10,37	518,50
126	1	PRATO RASO CERÂMICA Prato raso confeccionado em cerâmica de alta resistência, na cor branca. Diâmetro aproximado de 26 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos.	UNID	240	19,03	4.567,20
127	1	PROCESSADOR DE ALIMENTOS Processador de alimentos elétrico, com potência aproximada de 1.000W, tensão nominal de 127V e duas velocidades de operação, incluindo função pulsar. Acompanha 8 acessórios, jarra de processador com capacidade aproximada de 2 litros e copo liquidificador com capacidade aproximada de 1,5 litros, podendo haver variações de 2% para mais ou para menos. Produto na cor preta, novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina.	UNID	3	344,33	1.032,99
128	1	RALADOR Ralador confeccionado em aço inoxidável com base emborrachada e estrutura em ABS. Seis faces com cortes variados. Dimensões aproximadas: 11,5 cm de comprimento, 10,5 cm de largura e 20 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	10	39,61	396,10
129	1	RALADOR Ralador confeccionado em aço inoxidável com base emborrachada e estrutura em ABS. Quatro faces com diferentes formatos de corte. Dimensões aproximadas: 10,6 cm de comprimento, 8,1 cm de largura e 22,5 cm de altura, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	10	31,76	317,60
130	1	REFRIGERADOR 310L Refrigerador com capacidade aproximada de 310 litros, sistema Frost Free, prateleiras de vidro temperado retráteis e pés niveladores com rodízios dianteiros e traseiros. Tensão de 127 V, consumo médio de 43,6 kWh/mês, classificação de energia 'A'. Cor inox. Dimensões aproximadas: 170 cm de altura, 60 cm de largura e 70 cm de profundidade, podendo variar até 1 cm para mais ou para menos em cada dimensão.	UNID	2	2.923,00	5.846,00
131	1	RODINHO DE PIA Rodinho para pia confeccionado em polipropileno (PP) e EVA. Dimensões aproximadas: 23,5 cm de comprimento e 15 cm de largura, podendo variar até 0,5 cm para	UNID	20	15,98	319,60

		mais ou para menos em cada dimensão.				
132	1	RODO PARA FIBRA DE LIMPEZA Contendo 01 cabo de alumínio retrátil com ponta de rosta. Extensor com alcance de até 1,40m de altura. Extensor com alcance de até 1,40 m. Suporte para fibra com dimensões aproximadas de 22,5 cm por 9,5 cm, podendo variar até 0,5 cm para mais ou para menos. Suporte articulado.	UNID	50	80,27	4.013,50
133	1	TERMÔMETRO DE ESPETO PARA ALIMENTOS COM CAPA PROTETORA Termômetro de espeto para alimentos, do tipo penetração, destinado à medição de temperaturas em líquidos e sólidos perfuráveis, garantindo contato total da haste com a superfície a ser medida. Haste em aço inox com terminal pontiagudo, resistente e à prova d'água. Equipado com visor de cristal líquido, apresentando medições em °C e °F, com faixa de temperatura de aproximadamente -45?°C a 230?°C, resolução de 0,1?°C e precisão de ±1?°C na faixa de -20?°C a +80?°C, ±2?°C nas faixas de -45?°C a -19,9?°C e de 80,1?°C a +200?°C, e exatidão de ±2,5?°C no restante da escala. Haste com comprimento aproximado de 127?mm. Alimentação por bateria LR44 de 1,5?V, com vida útil de aproximadamente 6.000 horas. Peso aproximado de 22?g (sem pilha). Temperatura de armazenamento de -10?°C a +50?°C. Desligamento automático após 45 minutos sem operação e função HOLD que mantém o valor apresentado no visor mesmo após remoção do sensor da substância. Produto novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina. Garantia de 12 meses.	UNID	2	331,53	663,06
134	1	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO COM MIRA LASER 2 PONTOS (ótica 12:1) Termômetro infravermelho com mira laser de dois pontos e ótica 12:1, destinado à medição de temperaturas em superfícies, com sensor do tipo K (NiCr-Ni). Apresenta faixa de medição de aproximadamente -50?°C a +500?°C, com exatidão de ±0,5?°C mais 0,5% do valor medido, resolução de 0,1?°C e tempo de medição de aproximadamente 1,75 segundos. Para medições entre -30?°C e +400?°C, possui exatidão de ±1,5?°C ou ±1,5% do valor medido (para +0,1 a +400?°C), com triagem de 0,5?°C na faixa de 32?°C a 42?°C e ±2?°C ou ±2% do valor medido na faixa de -30?°C a 0?°C, aplicando-se o valor mais alto. Tempo de resposta do infravermelho de aproximadamente 0,5 s, resolução de 0,1?°C. Peso aproximado de 200?g e dimensões aproximadas de 190 x 75 x 38?mm. Temperatura de operação de -20?°C a +50?°C e de armazenagem de -40?°C a +70?°C. Carcaça em plástico ABS, alimentado por bateria de 9?V, com durabilidade de aproximadamente 15 horas de uso contínuo. Produto novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina.	UNID	2	946,91	1.893,82
135	1	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO COM Sonda Termômetro infravermelho para alimentos, resistente à água, com sonda de penetração dobrável, alimentado por 2 baterias AAA e com protocolo de calibração. Apresenta faixa de medição de aproximadamente -50?°C a +250?°C, com exatidão de ±1?°C na faixa de -50,0?°C a -30,1?°C, ±0,5?°C na faixa de -30,0?°C a +99,9?°C e ±1?°C do valor medido no restante da faixa. Resolução de 0,1?°C e tempo de reação t99 de aproximadamente 10 segundos em líquidos em movimento. Peso aproximado de 198?g (incluindo baterias). Classe de proteção IP65. Haste da sonda com diâmetro aproximado de 3?mm, ponta da sonda com diâmetro aproximado de 2,5?mm, comprimento do eixo da sonda de aproximadamente 106?mm e comprimento da ponta de aproximadamente 32?mm. Carcaça confeccionada em plástico ABS, TPE, PC, zinco fundido sob pressão e aço inoxidável. Dimensões com sonda desdobrada de aproximadamente 281 x 48 x 23?mm e com sonda dobrada de aproximadamente 178 x 48 x 23?mm. Funções de medição com desligamento automático, temperatura em °C/°F/°R, display LCD de uma linha, iluminado, com linha de estado. Mira laser com opção on/off. Temperatura de armazenagem de -30?°C a +70?°C. Durabilidade de aproximadamente 10 horas em operação contínua a 25?°C. Produto novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina.	UNID	2	976,91	1.953,82
136	1	TOALHA DE MESA BEGE (ROLO) Toalha plástica para mesa. Térmica. Material: 79% PVC e 21% Poliéster. Suporte a temperatura: 80°C. Dimensões aproximadas: 1,40 metros de largura X 30 metros de comprimento, podendo variar até 0,05 m para mais ou para menos. Cor: bege.	ROLO	3	365,15	1.095,45
137	1	TOALHA PLÁSTICA TRANSPARENTE 0,2MM (1,4Mx50M) Toalha plástica transparente, fabricada em PVC, destinada à proteção, cobertura ou isolamento de superfícies, com espessura aproximada de 0,2 mm, admitida tolerância de ±10%, largura aproximada de 1,40 m, com tolerância de ±5%, e comprimento aproximado de 50 m, com tolerância de ±5%, fornecida em rolo único. O material deve apresentar uniformidade, flexibilidade adequada e resistência compatível com o uso pretendido, sendo isento de defeitos, emendas, bolhas ou impurezas que comprometam sua funcionalidade, devendo ser novo e de primeira linha.	ROLO	4	846,68	3.386,72
		TORNEIRA ELÉTRICA 220V 5500W Torneira elétrica, tensão nominal de 220 V e potência aproximada de 5.500 W, destinada ao uso em bancada ou parede. Deve possuir acionamento eletrônico por painel sensível ao toque (touch), com indicador luminoso de temperatura em LED, bica giratória com rotação				

138	1	aproximada de 360°, arejador articulável e registro com mecanismo de 1/4 de volta, dotado de pastilha cerâmica. Deve operar com baixa pressão de água, com acionamento a partir de aproximadamente 1,5 m.c.a., e contar com sistema de proteção contra choque elétrico, em conformidade com as normas técnicas aplicáveis. Produto na cor branca, novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação.	UNID	10	332,73	3.327,30
139	1	TORNEIRA ELÉTRICA 220V 5500W (PAREDE) Torneira elétrica de parede, com tensão nominal de 220 V e potência aproximada de 5,5 kW, destinada ao fornecimento de água aquecida. Deve possuir acionamento manual por alavanca, com seleção de, no mínimo, quatro níveis de temperatura. O conjunto deve incluir registro com mecanismo de 1/4 de volta, dotado de pastilha cerâmica, garantindo vedação e durabilidade adequadas. Produto na cor branca, novo, de primeira linha, em conformidade com as normas técnicas aplicáveis, isento de defeitos de fabricação.	UNID	15	153,83	2.307,45
140	1	TRAVESSA DE VIDRO RETANGULAR COM TAMPA 3L Travessa retangular confeccionada em vidro resistente, adequada para uso culinário, capaz de suportar temperaturas de até aproximadamente 400°C e choques térmicos de até aproximadamente 120°C, acompanhada de tampa confeccionada em polipropileno. Possui capacidade aproximada de 3 litros, em formato retangular, com profundidade de aproximadamente 40 cm, largura de aproximadamente 24 cm e altura de aproximadamente 5,2 cm, podendo haver variações de 2% para mais ou para menos. Produto novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina.	UNID	30	51,87	1.556,10
141	1	TRAVESSA DE VIDRO RETANGULAR COM TAMPA 5L Travessa retangular confeccionada em vidro resistente, adequada para uso culinário, capaz de suportar temperaturas de até aproximadamente 400°C e choques térmicos de até aproximadamente 120°C, acompanhada de tampa confeccionada em polipropileno. Possui capacidade aproximada de 5 litros, em formato retangular, com profundidade de aproximadamente 32 cm, largura de aproximadamente 20 cm e altura de aproximadamente 6 cm, podendo haver variações de 2% para mais ou para menos. Produto novo, de primeira linha, isento de defeitos de fabricação, adequado ao uso a que se destina..	UNID	30	55,01	1.650,30
142	1	VELA REFIL FILTRANTE PARA TORNEIRA Vela refil filtrante para torneira, confeccionada em material ABS, contendo elemento filtrante de carvão ativado. Destinada à retenção de partículas sólidas, como areia, barro, ferrugem e sedimentos, e à redução de odores e sabores indesejáveis na água. Apresenta durabilidade média de aproximadamente 1.000 litros ou cerca de 6 meses de uso, podendo ser substituída antes deste período em caso de redução do fluxo de água. Produto novo, de primeira linha, adequado ao uso a que se destina, isento de defeitos de fabricação..	UNID	30	103,00	3.090,00