

RELAÇÃO DE ITENS DO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO

Apêndice I do Termo de Referência

| Nº DO ITEM NO EDITAL | IDENTIFICADOR | CATMAT/CATSER | DESCRIÇÃO DO ITEM | UNIDADE DE FORNECIMENTO | QTD | VALOR UNITÁRIO DE REFERÊNCIA | VALOR TOTAL DE REFERÊNCIA |
|----------------------|---------------|---------------|---|-------------------------|-----|------------------------------|---------------------------|
| 1 | 3035.ID0001 | 408811 | ALÇA BACTERIOLÓGICA, MATERIAL: PLATINA; COM CABO; CALIBRADA; VOLUME 10UL | UNIDADE | 72 | R\$ 133,00 | R\$ 9.576,24 |
| 2 | 3035.ID0002 | 415000 | ALÇA BACTERIOLÓGICA, TIPO: DRIGALSKY, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 100MM, FORMATO: PONTA TRIANGULAR | UNIDADE | 84 | R\$ 11,03 | R\$ 926,80 |
| 3 | 3035.ID0003 | 424734 | ALFINETE ENTOMOLÓGICO. MATERIAL AÇO INOX . TAMANHO 40 X 0.35 MM. ADICIONAL: COM CABEÇA. CAIXA COM 100 UNID. | UNIDADE | 23 | R\$ 41,96 | R\$ 965,08 |
| 4 | 3035.ID0004 | 431837 | ANEL LABORATÓRIO, MATERIAL: FERRO, DIÂMETRO: 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMADO COM MUFA. | UNIDADE | 37 | R\$ 34,99 | R\$ 1.294,75 |
| 5 | 3035.ID0005 | 432682 | ANEL LABORATÓRIO, MATERIAL: FERRO, DIÂMETRO: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMADO COM MUFA | UNIDADE | 13 | R\$ 44,38 | R\$ 576,94 |
| 6 | 3035.ID0006 | 421658 | ANEL LABORATÓRIO, MATERIAL: FERRO, DIÂMETRO: 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMADO COM MUFA | UNIDADE | 21 | R\$ 36,09 | R\$ 757,82 |
| 7 | 3035.ID0007 | 421251 | ANEL LABORATÓRIO, MATERIAL: FERRO, DIÂMETRO: 70 MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CROMADO COM MUFA | UNIDADE | 27 | R\$ 34,96 | R\$ 943,83 |
| 8 | 3035.ID0008 | 409237 | BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 250 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 19 | R\$ 43,40 | R\$ 824,54 |
| 9 | 3035.ID0009 | 409239 | BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 1000 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 11 | R\$ 84,25 | R\$ 926,75 |
| 10 | 3035.ID0010 | 409236 | BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 25 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 7 | R\$ 16,48 | R\$ 115,38 |
| 11 | 3035.ID0011 | 409242 | BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 50 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 27 | R\$ 21,36 | R\$ 576,72 |
| 12 | 3035.ID0012 | 409238 | BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 500 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 13 | R\$ 49,25 | R\$ 640,29 |
| 13 | 3035.ID0013 | 409243 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO FUNDO CHATO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 100 ML, ACESSÓRIOS ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 12 | R\$ 17,00 | R\$ 203,94 |
| 14 | 3035.ID0014 | 409250 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 10 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE POLIPROPILENO | UNIDADE | 32 | R\$ 12,32 | R\$ 394,35 |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 15 | 3035.ID0015 | 409241 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 10 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO | UNIDADE | 18 | R\$ 21,46 | R\$ 386,24 |
| 16 | 3035.ID0016 | 409252 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 100 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO | UNIDADE | 53 | R\$ 25,20 | R\$ 1.335,42 |
| 17 | 3035.ID0018 | 409248 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 1000 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE POLIPROPILENO | UNIDADE | 21 | R\$ 80,91 | R\$ 1.699,04 |
| 18 | 3035.ID0019 | 413184 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 200 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO | UNIDADE | 30 | R\$ 22,33 | R\$ 669,80 |
| 19 | 3035.ID0021 | 409287 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 25 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO | UNIDADE | 53 | R\$ 13,90 | R\$ 736,70 |
| 20 | 3035.ID0023 | 409245 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 250 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE POLIPROPILENO | UNIDADE | 31 | R\$ 24,32 | R\$ 753,92 |
| 21 | 3035.ID0024 | 409251 | BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 50 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE POLIPROPILENO | UNIDADE | 59 | R\$ 26,31 | R\$ 1.552,29 |
| 22 | 3035.ID0025 | 411149 | BANDEJA LABORATÓRIO, DIMENSÕES CERCA DE 25 X 20 X 10 CM, TIPO USO: PLÁSTICO | UNIDADE | 116 | R\$ 9,13 | R\$ 1.059,47 |
| 23 | 3035.ID0026 | 408562 | BANDEJA LABORATÓRIO, TIPO USO PLÁSTICO EM POLIETILENO, CAPACIDADE 12 LITROS DIMENSÕES CERCA DE 55 X 40 X 10 CM | UNIDADE | 142 | R\$ 24,42 | R\$ 3.467,17 |
| 24 | 3035.ID0027 | 408836 | BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 30 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: CILÍNDRICO | UNIDADE | 9 | R\$ 10,20 | R\$ 91,80 |
| 25 | 3035.ID0028 | 419145 | BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 7 X 20MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: CILÍNDRICO | UNIDADE | 37 | R\$ 9,03 | R\$ 334,11 |
| 26 | 3035.ID0029 | 412659 | BARRILETE, MATERIAL PLÁSTICO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 50 L, COMPONENTES COM TAMPA, ACESSÓRIOS COM TORNEIRA | UNIDADE | 6 | R\$ 462,56 | R\$ 2.775,34 |
| 27 | 3035.ID0030 | 409529 | BASTÃO DE LABORATÓRIO. MATERIAL: VIDRO INCOLOR, TAMANHO: CERCA DE 5MM X 300MM | UNIDADE | 116 | R\$ 1,82 | R\$ 210,73 |
| 28 | 3035.ID0031 | 409530 | BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 10MM X 300MM | UNIDADE | 96 | R\$ 2,13 | R\$ 204,80 |
| 29 | 3035.ID0033 | 408286 | BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 1000 ML, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO | UNIDADE | 84 | R\$ 12,36 | R\$ 1.038,52 |
| 30 | 3035.ID0034 | 408284 | BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 250 ML, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO | UNIDADE | 76 | R\$ 9,61 | R\$ 730,36 |
| 31 | 3035.ID0035 | 408275 | BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 50 ML, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO | UNIDADE | 156 | R\$ 7,34 | R\$ 1.144,52 |
| 32 | 3035.ID0036 | 408287 | BÉQUER, MATERIAL: POLIETILENO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 2000 ML, FORMATO: FORMA BAIXA | UNIDADE | 40 | R\$ 21,25 | R\$ 850,13 |
| 33 | 3035.ID0037 | 408285 | BÉQUER, MATERIAL: POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 600 ML, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 76 | R\$ 11,60 | R\$ 881,85 |
| 34 | 3035.ID0038 | 415628 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 4000 ML ,ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA | UNIDADE | 21 | R\$ 107,48 | R\$ 2.257,08 |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 35 | 3035.ID0039 | 408268 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA | UNIDADE | 109 | R\$ 19,03 | R\$ 2.073,91 |
| 36 | 3035.ID0040 | 408277 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 100 ML, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 192 | R\$ 7,49 | R\$ 1.438,08 |
| 37 | 3035.ID0041 | 408273 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 2000 ML, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 36 | R\$ 53,62 | R\$ 1.930,32 |
| 38 | 3035.ID0044 | 408271 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE: 1000 ML, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 42 | R\$ 30,65 | R\$ 1.287,30 |
| 39 | 3035.ID0045 | 408266 | BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE: 250 ML, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 92 | R\$ 11,28 | R\$ 1.037,45 |
| 40 | 3035.ID0046 | 423505 | BÉQUER. MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE POLIPROPILENO. GRADUAÇÃO PERMANENTE. CAPACIDADE: 250ML. FORMATO: FORMA ALTA. ADICIONAL: COM ORLA E BICO; AUTOCLAVÁVEL. PRODUZIDO E TESTADO CONFORME NORMAS E PADRÕES ESPECÍFICOS. | UNIDADE | 19 | R\$ 10,99 | R\$ 208,87 |
| 41 | 3035.ID0049 | 242845 | BOMBONA PLÁSTICA EM POLIETILENO, MATERIAL RESISTENTE, COM TAMPA PLÁSTICA, CAPACIDADE 05 LITROS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS QUÍMICOS LÍQUIDOS. | UNIDADE | 108 | R\$ 24,76 | R\$ 2.673,72 |
| 42 | 3035.ID0050 | 307885 | BORRIFADOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, CAPACIDADE: 500ML, APLICAÇÃO MATERIAL DE LIMPEZA | UNIDADE | 132 | R\$ 8,18 | R\$ 1.079,76 |
| 43 | 3035.ID0051 | 409141 | BURETA, MATERIAL: VIDRO, ESCALA :GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, ADICIONAL: COM FAIXA AZUL, VOLUME: 25 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON | UNIDADE | 103 | R\$ 74,08 | R\$ 7.630,58 |
| 44 | 3035.ID0052 | 421040 | BURETA, MATERIAL: VIDRO, ESCALA: GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, TIPO BOCA: BOCA LARGA, VOLUME: 50 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON | UNIDADE | 52 | R\$ 59,33 | R\$ 3.085,33 |
| 45 | 3035.ID0053 | 423580 | BUTIRÔMETRO, MATERIAL: VIDRO, COMPONENTES: COM ROLHA E COPO, MODELO: SEGUNDO GERBER, CAPACIDADE: 25ML, ESCALA: ATÉ 70%, GRADUAÇÃO GRADUADO | UNIDADE | 4 | R\$ 105,90 | R\$ 423,59 |
| 46 | 3035.ID0054 | 408791 | CADINHO, MATERIAL: PORCELANA, CAPACIDADE: ATÉ 100 ML, POROSIDADE: 7 A 8 MICRONS, FORMATO: FORMA MÉDIA | UNIDADE | 32 | R\$ 23,91 | R\$ 765,01 |
| 47 | 3035.ID0055 | 408285 | CADINHO, MATERIAL: PORCELANA, POROSIDADE: 7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE: ATÉ 100 ML, FORMATO: FORMA BAIXA | UNIDADE | 22 | R\$ 8,65 | R\$ 190,30 |
| 48 | 3035.ID0056 | 413130 | CAIXA LABORATÓRIO PARA PONTEIRAS. MATERIAL: POLIPROPILENO; CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS DE 1000UL; TAMPA COM DOBRADIÇA; ESTERILIZÁVEL | UNIDADE | 19 | R\$ 9,13 | R\$ 173,41 |
| 49 | 3035.ID0057 | 444062 | CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL FIBAS DE PAPELÃO, CAPACIDADE CERCA DE 80 MICROTUBOS, VOLUME PARA TUBOS ATÉ 2ML, ACESSÓRIOS TAMPA DESTACÁVEL | UNIDADE | 31 | R\$ 7,57 | R\$ 234,57 |
| 50 | 3035.ID0058 | 410242 | CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 50 LÂMINAS, ACESSÓRIOS TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL NUMERADA | UNIDADE | 14 | R\$ 14,16 | R\$ 198,29 |
| 51 | 3035.ID0059 | 413132 | CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 96 PONTEIRAS, VOLUME PARA PONTEIRA 10ML, ACESSÓRIOS TAMPA COM DOBRADIÇA. ESTERILIZÁVEL | UNIDADE | 25 | R\$ 30,03 | R\$ 750,83 |
| 52 | 3035.ID0060 | 413131 | CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 96 PONTEIRAS, VOLUME PARA PONTEIRA 200ML, ACESSÓRIOS TAMPA COM DOBRADIÇA | UNIDADE | 26 | R\$ 11,30 | R\$ 293,80 |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---|---------|-------|--------------|--------------|
| 53 | 3035.ID0061 | 458866 | CAIXA PARA GERMINAÇÃO DE SEMENTES (GERBOX), DESENVOLVIDA EM POLIESTIRENO CRISTAL TRANSPARENTE, COM TAMPA. COM CALÇO PARA TELA. DIMENSÕES: 11X11X3,5CM. CAPACIDADE: 250ML. | UNIDADE | 146 | R\$ 10,53 | R\$ 1.537,87 |
| 54 | 3035.ID0062 | 440739 | CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO 56,50, LARGURA 38,50, ALTURA 37, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA E TRAVAS, TIPO CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE 56 litros | UNIDADE | 51 | R\$ 51,10 | R\$ 2.605,93 |
| 55 | 3035.ID0063 | 449712 | CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 670, LARGURA 430, ALTURA 335, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO COM TRAVA, TIPO CAIXA ORGANIZADORA | UNIDADE | 52 | R\$ 95,30 | R\$ 4.955,77 |
| 56 | 3035.ID0064 | 410858 | CÂMARA CONTAGEM, TIPO MC MASTER, MATERIAL VIDRO, PROFUNDIDADE PROFUNDIDADE CERCA DE 1,5MM, ADICIONAL COM 2 CAMPOS, COMPONENTES COM MOLDURA | UNIDADE | 62 | R\$ 120,38 | R\$ 7.463,56 |
| 57 | 3035.ID0065 | 409493 | CÁPSULA DE EVAPORAÇÃO, MATERIAL PORCELANA, DIÂMETRO CERCA DE 60, FORMATO FUNDO REDONDO, ADICIONAL COM BICO | UNIDADE | 6 | R\$ 12,75 | R\$ 76,50 |
| 58 | 3035.ID0066 | 453187 | CÁPSULA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CILÍNDRICA, DIMENSÕES: 70 X 25 MM, APLICAÇÃO: INCORPORAÇÃO DE AMOSTRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, FUNDO CHATO, SEM BICO | UNIDADE | 71 | R\$ 17,48 | R\$ 1.241,32 |
| 59 | 3035.ID0067 | 424233 | CASSETE LABORATÓRIO, APLICAÇÃO HISTOLÓGICO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPONENTES COM TAMPA, DIMENSÕES CERCA DE 3 X 4, ADICIONAL PERFURADO | UNIDADE | 2.002 | R\$ 0,62 | R\$ 1.241,24 |
| 60 | 3035.ID0069 | 451865 | CILINDRO GÁS, MATERIAL: AÇO, CAPACIDADE ARMAZENAGEM: 7 L, TIPO GÁS: HÉLIO, ARGÔNIO E NITROGÊNIO, PRESSÃO TESTE: 150 KGF,CM2 | UNIDADE | 2 | R\$ 1.670,01 | R\$ 3.340,03 |
| 61 | 3035.ID0073 | 315048 | CONJUNTO FERRAMENTAS, COMPONENTES: ANCINHO, PÁ LARGA E PÁ ESTREITA, APLICAÇÃO: JARDINAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABOS DE MADEIRA | UNIDADE | 16 | R\$ 29,74 | R\$ 475,84 |
| 62 | 3035.ID0074 | 422239 | CONJUNTO PARA ANÁLISE, APLICAÇÃO: EXTRAÇÃO DNA GENÔMICO SANGUE, TECIDOS, BACTÉRIAS, COMPONENTES: SOLUÇÕES LISE, SOLUÇÕES TAMPÃO, RNASE A, COMPONENTES ADICIONAIS: PROTEINASE K, TUBOS DE CENTRIFUGAÇÃO E COLETA | UNIDADE | 2 | R\$ 2.751,63 | R\$ 5.503,27 |
| 63 | 3035.ID0075 | 404917 | CONJUNTO PARA ANÁLISE, COMPOSIÇÃO BÁSICA: MISTURA PARA REAÇÃO, APLICAÇÃO: PARA PCR, COMPONENTES: TAQ DNA POLIMERASE, DNTPS, MGCL2, OUTROS COMPONENTES: SOLUÇÕES TAMPÃO, 2,5 X | UNIDADE | 3 | R\$ 581,34 | R\$ 1.744,03 |
| 64 | 3035.ID0078 | 246350 | CRONÔMETRO TIPO: BOLSO, FUNCIONAMENTO: PILHA ALCALINA AAA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 3 ENTRADAS PARA LEITURA, TENSÃO: 1,50 V, TIPO MOSTRADOR: DIGITAL, MATERIAL CARÇAÇA: PLÁSTICO ABS. | UNIDADE | 4 | R\$ 105,21 | R\$ 420,84 |
| 65 | 3035.ID0080 | 409914 | CUBETA LABORATÓRIO MATERIAL: VIDRO, COMPONENTES: COM TAMPA, ADICIONAL: COM 2 FACES POLIDAS, PERCURSO: CAMINHO ÓTICO 10 MM, VOLUME: 3,5 ML | UNIDADE | 19 | R\$ 150,74 | R\$ 2.864,12 |
| 66 | 3035.ID0081 | 410966 | CUBETA UV DESCARTÁVEL, PARA ESPECTROFOTÔMETRO, 10 MM CAMINHO ÓPTICO, VOLUME 1,5 ML, FABRICADA EM POLIMETILMETACRILATO (PMMA). PERMITE LEITURAS NA FAIXA DE 280 A 800 NM (UV). CAIXA COM 100 UNIDADES | UNIDADE | 29 | R\$ 86,24 | R\$ 2.500,86 |
| 67 | 3035.ID0083 | 616169 | DENSÍMETRO PARA MASSA ESPECÍFICA ESCALA 1 A 1,5, GRADUAÇÃO EM G/ML, CALIBRADO A 20°C, PARA USO GERAL EM LABORATÓRIO | UNIDADE | 4 | R\$ 114,21 | R\$ 456,83 |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 68 | 3035.ID0084 | 616169 | DENSÍMETRO PARA MASSA ESPECÍFICA 1,500/2,000:0,005, EM G/ML, CALIBRADO A 20°C, PARA USO GERAL EM LABORATÓRIO | UNIDADE | 5 | R\$ 119,84 | R\$ 599,18 |
| 69 | 3035.ID0085 | 305638 | DENSÍMETRO, MATERIAL VIDRO, DENSIDADE MÁXIMA 0,7600 GASOLINA COMUM/ADITIVADA, DENSIDADE MÍNIMA 0,7200 GASOLINA COMUM/ADITIVADA, PERCENTAGEM MÁXIMA 21% ÁLCOOL ANÍDRIO, PERCENTAGEM MÍNIMA 19% ÁLCOOL ANÍDRIO, GRADUAÇÃO 0,700 A 0,750/0,750 A 0,800 GASOLINA COMUM/ADITIVA, FAIXA ESCALA -10 A +50 °C/PRECISÃO 0,5 °C GASOLINA COMUM/ADITI-, COMPONENTES TERMÔMETRO/PROVETAS 1000ML GRADUADA/100ML GRADUA-, NORMAS TÉCNICAS PADRÃO ANP, APLICAÇÃO TESTE ENSAIO GASOLINA COMUM/ADITIVADA | UNIDADE | 4 | R\$ 98,14 | R\$ 392,55 |
| 70 | 3035.ID0087 | 409361 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO | UNIDADE | 22 | R\$ 17,30 | R\$ 380,53 |
| 71 | 3035.ID0088 | 409395 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO: BOCA BOCA LARGA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO | UNIDADE | 50 | R\$ 12,65 | R\$ 632,33 |
| 72 | 3035.ID0089 | 409362 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 125 ML, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA | UNIDADE | 67 | R\$ 14,52 | R\$ 973,06 |
| 73 | 3035.ID0091 | 409359 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 25 ML, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA | UNIDADE | 45 | R\$ 9,17 | R\$ 412,80 |
| 74 | 3035.ID0092 | 409360 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, GRADUADO, VOLUME: 250 ML, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA | UNIDADE | 40 | R\$ 9,79 | R\$ 391,47 |
| 75 | 3035.ID0093 | 409368 | ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA : BOCA ESTREITA, ADICIONAL COM ORLA, VOLUME: 50 ML ,GRADUAÇÃO: GRADUADO | UNIDADE | 35 | R\$ 13,04 | R\$ 456,40 |
| 76 | 3035.ID0095 | 425468 | ESCOVA LABORATÓRIO, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 CM X 30 CM, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA | UNIDADE | 37 | R\$ 11,93 | R\$ 441,41 |
| 77 | 3035.ID0096 | 408574 | ESCOVA LABORATÓRIO, COMPRIMENTO: 30 CM, DIÂMETRO: 3, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA | UNIDADE | 54 | R\$ 10,55 | R\$ 569,52 |
| 78 | 3035.ID0097 | 444268 | ESCOVA LIMPEZA GERAL, MATERIAL CERDAS NÁILON, CABO E HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO RECIPIENTES TUBULAR E VIDRARIAS, TAMANHO 15MMX300MM C/ RABICHO NA PONTA | UNIDADE | 6 | R\$ 7,25 | R\$ 43,50 |
| 79 | 3035.ID0098 | 440643 | ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOX, FORMATO: CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO: CERCA DE 20 CM | UNIDADE | 114 | R\$ 19,73 | R\$ 2.249,60 |
| 80 | 3035.ID0099 | 409375 | ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL: ARAME DE AÇO INOX, COMPRIMENTO: CERCA DE 15 CM, FORMATO: CHATO COM COLHER | UNIDADE | 48 | R\$ 19,73 | R\$ 947,20 |
| 81 | 3035.ID0100 | 420358 | ESPÁTULA LABORATÓRIO. MATERIAL: AÇO INOX; FORMATO: CHATA COM COLHER. COMPRIMENTO: CERCA DE 25CM | UNIDADE | 85 | R\$ 40,14 | R\$ 3.411,90 |
| 82 | 3035.ID0101 | 408191 | ESTANTE PARA MICROTUBOS, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 80 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS DE 1ML À 2ML, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA | UNIDADE | 27 | R\$ 35,05 | R\$ 946,44 |
| 83 | 3035.ID0102 | 430254 | ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO, MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO: PARA TUBOS DE ATÉ 20MM, CAPACIDADE: ATÉ 25 TUBOS | UNIDADE | 45 | R\$ 28,77 | R\$ 1.294,80 |
| 84 | 3035.ID0103 | 428734 | ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO, MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO: PARA TUBOS DE ATÉ 25MM, CAPACIDADE: ATÉ 20 TUBOS | UNIDADE | 51 | R\$ 41,05 | R\$ 2.093,55 |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--------|---|--------------|----|------------|--------------|
| 85 | 3035.ID0104 | 438222 | ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, DIÂMETRO: PARA TUBOS DE ATÉ 17MM, CAPACIDADE: ATÉ 40 TUBOS | UNIDADE | 28 | R\$ 16,45 | R\$ 460,60 |
| 86 | 3035.ID0107 | 474047 | FITA PARA AUTOCLAVE. ROLO DE FITA ADESIVA PARA USO EM AUTOCLAVE, COM DIMENSÃO APROXIMADA DE 19MMX30M. POSSUI LISTRAS QUE MUDAM DE COR APÓS SER UTILIZADA ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM. UNIDADE: ROLO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE, COM INFORMAÇÕES DE VALIDADE, LOTE E PROCEDÊNCIA NA ROTULAGEM. | ROLO 30,00 M | 64 | R\$ 6,87 | R\$ 439,89 |
| 87 | 3035.ID0114 | 426034 | FRASCO PARA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250 ML, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL | UNIDADE | 73 | R\$ 43,76 | R\$ 3.194,24 |
| 88 | 3035.ID0115 | 409445 | FRASCO PARA LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000 ML, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO, ADICIONAL: GRADUADO. | UNIDADE | 53 | R\$ 56,06 | R\$ 2.971,00 |
| 89 | 3035.ID0117 | 409448 | FRASCO PARA LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 50 ML, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO, ADICIONAL: GRADUADO. | UNIDADE | 75 | R\$ 68,93 | R\$ 5.170,00 |
| 90 | 3035.ID0124 | 453927 | FRASCO PARA LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA DE ROSCA AZUL, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CAPACIDADE: 500ML, ADICIONAIS: COM DISPOSITIVO ANTI-GOTAS (ANEL DE VEDAÇÃO), AUTOCLAVÁVEL, GRADUADO. | UNIDADE | 51 | R\$ 49,25 | R\$ 2.511,75 |
| 91 | 3035.ID0126 | 410195 | FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO: BUCHNER. FABRICADO EM PORCELANA; INTERNAMENTE ESMALTADO; UTILIZADO NA FILTRAÇÃO A VÁCUO DE PRODUTOS QUÍMICOS, MESMO PARA ÁCIDOS AQUECIDOS ENTRE 80 A 100°C; PLACA PERFURADA EM CONFORMIDADE COM NORMAS INTERNACIONAIS; DIMENSÕES ESTÃO SUJEITAS A VARIAÇÕES DE ± 2%; TEMPERATURA MÁXIMA RECOMENDADA PARA USO: 130°C. - CAPACIDADE: 250 ML; DIÂMETRO: 100 MM. | UNIDADE | 13 | R\$ 136,74 | R\$ 1.777,58 |
| 92 | 3035.ID0127 | 426034 | FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CAPACIDADE: 100 ML, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE LONGA | UNIDADE | 71 | R\$ 36,42 | R\$ 2.586,06 |
| 93 | 3035.ID0129 | 452581 | FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, FORMATO: PERA SQUIBB), CAPACIDADE: 1000 ML, ACESSÓRIOS: TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA EM POLIPROPILENO. AUTOCLAVÁVEL. | UNIDADE | 18 | R\$ 194,54 | R\$ 3.501,66 |
| 94 | 3035.ID0130 | 410080 | FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, FORMATO: PERA 9SQUIBB), CAPACIDADE: 250 ML, ACESSÓRIOS: TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA EM POLIPROPILENO. AUTOCLAVÁVEL. | UNIDADE | 68 | R\$ 118,61 | R\$ 8.065,25 |
| 95 | 3035.ID0131 | 410081 | FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, FORMATO: PERA SQUIBB), CAPACIDADE: 500 ML, ACESSÓRIOS: TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA EM POLIPROPILENO. AUTOCLAVÁVEL. | UNIDADE | 23 | R\$ 149,93 | R\$ 3.448,47 |
| 96 | 3035.ID0132 | 410115 | FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO: ANALÍTICO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CAPACIDADE: 125 ML, ADICIONAL: LISO, TIPO HASTE: HASTE CURTA, DIÂMETRO 100MM. | UNIDADE | 56 | R\$ 26,47 | R\$ 1.482,32 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|-----------------|-----|-----------|---------------|
| 97 | 3035.ID0133 | 410112 | FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO: ANALÍTICO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO , CAPACIDADE: 60 ML, ADICIONAL: LISO, TIPO HASTE: HASTE CURTA. | UNIDADE | 81 | R\$ 15,51 | R\$ 1.256,58 |
| 98 | 3035.ID0134 | 421491 | GARRA/PINÇA UNIVERSAL DE LABORATÓRIO, MATERIAL: ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO GARRA: 2 GARRAS EM PRISMA, TIPO PONTA: PONTA REVESTIDA EM PVC; REGULAGEM: REGULAGEM DE ABERTURA POR MOLAS DE PRESSÃO E PORCAS; FIXAÇÃO: PARAFUSO DE FIXAÇÃO EM ALUMÍNIO RECOBERTO COM POLIESTIRENO; AJUSTE: PERMITE AJUSTE DE 360º SOBRE O EIXO CENTRAL EM SENTIDO HORÁRIO OU ANTI-HORÁRIO; ABERTURA: ATÉ 60 MM, ACESSÓRIOS: COM MUFA. | UNIDADE | 75 | R\$ 59,39 | R\$ 4.454,25 |
| 99 | 3035.ID0136 | 267541 | GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL | AMPOLA 10,00 ML | 6 | R\$ 2,38 | R\$ 14,30 |
| 100 | 3035.ID0137 | 426639 | GRAL (ALMOFARIZ), MATERIAL: PORCELANA DE ALTA RESITÊNCIA, CAPACIDADE: CERCA DE 180 ML, ACESSÓRIOS: COM PISTILO DE PORCELANA. COM BICO VERTEADOR | UNIDADE | 30 | R\$ 42,32 | R\$ 1.269,60 |
| 101 | 3035.ID0138 | 408957 | GRAL (ALMOFARIZ), MATERIAL: PORCELANA DE ALTA RESITÊNCIA, CAPACIDADE: CERCA DE 60 ML, ACESSÓRIOS: COM PISTILO DE PORCELANA. COM BICO VERTEADOR. | UNIDADE | 17 | R\$ 39,00 | R\$ 663,06 |
| 102 | 3035.ID0139 | 412644 | "INDICADOR DE PH. ESCALA: DE 0 A 14..TIPO DE USO: PARA USO IMEDIATO EM TESTES DE PH. TECNOLOGIA: INDICADOR REAGE COM O PAPEL DE A ALMOFADA DE ENSAIO PARA FORMAR UMA LIGAÇÃO QUÍMICA PARA O RESULTADO. CARTELA DE CORES: A CARTELA DE CORES DEVE CORRESPONDER EXATAMENTE DA COR E POSIÇÃO DAS ALMOFADAS SOBRE AS TIRAS. TECNOLOGIA: O INDICADOR ESTÁ LIGADO COVALENTEMENTE ÀS ALMOFADAS E NÃO PENETRA NA AMOSTRA, NÃO HAVENDO CONTAMINAÇÃO. GRADAÇÃO PH - 0 • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14. PRAZO DE VALIDADE: (A PARTIR DA PRODUÇÃO) 4 ANO(S). CONTEÚDO DE ENTREGA: 100 TIRAS DE TESTE EM UMA CAIXA PLANA COM ESCALA DE CORES. PESO BRUTO: (INCLUINDO EMBALAGEM) 35,1 G. TAMANHO DA ALÇA/FITA/TIRAS (CONTEÚDO INTERNO): APROXIMADAMENTE 7,5X 0,5 CM. DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 66 X 10 X 90 CM. " | UNIDADE | 159 | R\$ 67,76 | R\$ 10.774,37 |
| 103 | 3035.ID0140 | 601902 | LÂMINA DE BARBEAR, LÂMINA DE DUPLO FIO DE AÇO INOXIDÁVEL. FIO REVESTIDO DE PLATINA. DIMENSÕES APROXIMADAMENTE: 5X3MM. | CAIXA 3,00 UN | 130 | R\$ 1,83 | R\$ 238,33 |
| 104 | 3035.ID0141 | 436798 | LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA, CAIXA COM 50 LÂMINAS, PONTA FOSCA, LÂMINAS COM ESPESSURA DE 1,0 - 1,2MM, DIMENSÕES 26X76MM, SELADAS A VÁCUO, INTERCALADAS UMA A UMA, COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTI-FÚNGICO, BORDAS COM LAPIDAÇÃO. | UNIDADE | 462 | R\$ 7,99 | R\$ 3.691,38 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 105 | 3035.ID0142 | 409706 | LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA, CAIXA COM 50 LÂMINAS, PONTA FOSCA, LÂMINAS COM ESPESSURA DE 1,0 - 1,2MM, DIMENSÕES 75X25MM, SELADAS A VÁCUO, INTERCALADAS UMA A UMA, COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTI-FÚNGICO. BORDAS COM LAPIDAÇÃO. | UNIDADE | 442 | R\$ 15,07 | R\$ 6.662,41 |
| 106 | 3035.ID0143 | 409705 | LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA, CAIXA COM 50 LÂMINAS, PONTA FOSCA, LÂMINAS COM ESPESSURA DE 1,0 - 1,2MM, DIMENSÕES 75X25MM, SELADAS A VÁCUO, INTERCALADAS UMA A UMA, COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTI-FÚNGICO. BORDAS COM LAPIDAÇÃO. | UNIDADE | 33 | R\$ 12,48 | R\$ 411,95 |
| 107 | 3035.ID0144 | 410220 | LAMÍNULA PARA A MICROSCOPIA, MATERIAL: VIDRO ÓPTICO ESPECIAL TRANSPARENTE DE ALTA QUALIDADE, EMBALADAS EM CAIXA PLÁSTICA COM SACHÊ DE SÍLICA, DIMENSÕES 22MMX22MM, ESPESSURA: 0,13MM-0,16MM, EMBALAGEM SELADA À VÁCUO. APRESENTAÇÃO: CAIXA/PACOTE COM 100 UNIDADES. | UNIDADE | 71 | R\$ 4,37 | R\$ 310,27 |
| 108 | 3035.ID0145 | 409646 | LAMÍNULA PARA MICROSCOPIA, MATERIAL: VIDRO ÓPTICO ESPECIAL TRANSPARENTE DE ALTA QUALIDADE. DIMENSÕES: 25MM X 40MM. EMBALADAS EM CAIXA PLÁSTICA COM SACHÊ DE SÍLICA. ESPESSURA: 0,13MM-0,16MM, EMBALAGEM SELADA À VÁCUO. APRESENTAÇÃO: CAIXA/PACOTE COM 100 UNIDADES. | UNIDADE | 425 | R\$ 7,99 | R\$ 3.397,17 |
| 109 | 3035.ID0146 | 409642 | LAMÍNULA PARA MICROSCOPIA, MATERIAL: VIDRO ÓPTICO ESPECIAL TRANSPARENTE DE ALTA QUALIDADE. DIMENSÕES: 20MM X 20MM. EMBALADAS EM CAIXA PLÁSTICA COM SACHÊ DE SÍLICA. ESPESSURA: 0,13MM-0,16MM, EMBALAGEM SELADA À VÁCUO. APRESENTAÇÃO: CAIXA/PACOTE COM 100 UNIDADES. | UNIDADE | 420 | R\$ 3,70 | R\$ 1.554,00 |
| 110 | 3035.ID0148 | 411572 | LAMPARINA LABORATÓRIO, CAPACIDADE: 100 ML. MATERIAL: VIDRO RESISTENTE AO CALOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA METÁLICA E PAVIO DE ALGODÃO. | UNIDADE | 28 | R\$ 44,53 | R\$ 1.246,75 |
| 111 | 3035.ID0149 | 432790 | LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO RESISTENTE AO CALOR, CAPACIDADE: 250ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA PODE SER METÁLICA, DE VIDRO OU BAQUELITE E PAVIO DE ALGODÃO. | UNIDADE | 24 | R\$ 27,61 | R\$ 662,64 |
| 112 | 3035.ID0152 | 397412 | LUPA COM LUMINÁRIA LED, DIÂMETRO DALENTE: MÍNIMO DE 5 POLEGADAS (127 MM), POTÊNCIA DA LUMINÁRIO MÍNIMO DE 6W, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V, COM BRAÇO EXTENSÍVEL DE NO MÍNIMO 1 METRO. | UNIDADE | 9 | R\$ 601,07 | R\$ 5.409,66 |
| 113 | 3035.ID0153 | 374089 | MANGUEIRA DE SILICONE PARA DESTILAÇÃO DIÂMETRO INTERNO: 12,50MM EXTERNO: 17,12MM | METRO | 84 | R\$ 40,28 | R\$ 3.383,80 |
| 114 | 3035.ID0154 | 225176 | MASSA MODELAR, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA, CARBOIDRATOS DE CEREAIS E CLORETO SÓDIO, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 90 GRAMAS CONTENDO 6 BASTÕES, QUANTIDADE CORES: 6 UN, COR: SORTIDA, CARACTERÍSTICAS OPCIONAIS: COM MOLDES, PRAZO VALIDADE: 4 ANOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÓXICA | UNIDADE | 75 | R\$ 6,87 | R\$ 515,50 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 115 | 3035.ID0155 | 444847 | MATERIAL LABORATÓRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: C/ FILTRO LATERAL, APLICAÇÃO: P/ HOMOGENEIZADOR STOMACHER, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 250 MM, ADICIONAL: VOLUME DE 540ML, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, TIPO: SACO. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 500 UNIDADES | UNIDADE | 10 | R\$ 503,38 | R\$ 5.033,83 |
| 116 | 3035.ID0156 | 602485 | ACIDÍMETRO DE DORNIC, ADICIONAL: CONJUNTO COMPLETO, COMPONENTES: C/BURETA 0-100°D, RESOLUÇÃO DE 0,05ML, OUTROS COMPONENTES: FRASCO PLÁSTICO 500ML | UNIDADE | 9 | R\$ 232,93 | R\$ 2.096,37 |
| 117 | 3035.ID0157 | 409082 | MICROPIPETA, TIPO: MONOCANAL, MECÂNICA.CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10MCL. AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL.COMPONENTES: EJETOR DE PONTEIRA E SUPORTE. APLICAÇÃO: MANUSEIO DE LÍQUIDOS. ACOMPANHA UMA CHAVE DE AJUSTE E O MANUAL DE INSTRUÇÕES.ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL | UNIDADE | 26 | R\$ 153,57 | R\$ 3.992,73 |
| 118 | 3035.ID0158 | 408630 | MICROPIPETA, TIPO: MONOCANAL, MECÂNICA. CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, , AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL. COMPONENTES: EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE. ADICIONAL: ACOMPANHA UMA CHAVE DE AJUSTE E O MANUAL DE INSTRUÇÕES | UNIDADE | 26 | R\$ 323,19 | R\$ 8.402,85 |
| 119 | 3035.ID0159 | 408628 | MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 20 MCL , TIPO MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE | UNIDADE | 15 | R\$ 289,68 | R\$ 4.345,25 |
| 120 | 3035.ID0160 | 408629 | MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 200 MCL, TIPO MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE | UNIDADE | 24 | R\$ 256,02 | R\$ 6.144,48 |
| 121 | 3035.ID0161 | 408629 | MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5 ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA, TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE,UNIDADE: PACOTE COM 500 UNIDADES | UNIDADE | 6 | R\$ 43,00 | R\$ 258,00 |
| 122 | 3035.ID0162 | 408182 | MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, UNIDADE: PACOTE COM 500 UNIDADES | UNIDADE | 9 | R\$ 61,26 | R\$ 551,31 |
| 123 | 3035.ID0164 | 420181 | NAVALHA PARA MICRÓTOMO ALTO PERFIL, MATERIAL AÇO INOX, REVESTIDA COM CERÂMICA E PTFE, DIMENSÕES CERCA DE 80MM X 14MM, TIPO USO DESCARTÁVEL. UNIDADE: CAIXA COM 50 UNIDADES | UNIDADE | 4 | R\$ 655,74 | R\$ 2.622,96 |
| 124 | 3035.ID0165 | 408332 | PAPEL DE FILTRO, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO MÉDIA, DIÂMETRO: CERCA DE 120 MM, TIPO: QUANTITATIVO. SERÁ FORNECIDO UMA UNIDADE DE CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. | UNIDADE | 97 | R\$ 34,72 | R\$ 3.367,84 |
| 125 | 3035.ID0166 | 408335 | PAPEL DE FILTRO, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO RÁPIDA, DIÂMETRO: CERCA DE 150MM, TIPO QUANTITATIVO, SERÁ FORNECIDO UMA UNIDADE DE CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. | UNIDADE | 100 | R\$ 85,82 | R\$ 8.582,33 |
| 126 | 3035.ID0167 | 425257 | PAPEL DE FILTRO, TIPO PARA GERMINAÇÃO, MATERIAL CELULOSE VIRGEM, GRAMATURA 65, LARGURA 28CM, COMPRIMENTO 38CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO, APLICAÇÃO USO DIDÁTICO GERMINAÇÃO DE SEMENTES, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 1000 FOLHAS. | UNIDADE | 11 | R\$ 272,50 | R\$ 2.997,54 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--|---------|-------|------------|---------------|
| 127 | 3035.ID0169 | 413568 | PICNÔMETRO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, CALIBRAGEM: CALIBRADO, FRASCO DE 500 ML PARA DENSIDADE DE AGREGADOS. CONFORME NORMA: NBR NM 52 | UNIDADE | 20 | R\$ 176,11 | R\$ 3.522,20 |
| 128 | 3035.ID0170 | 468001 | PINÇA ANATÔMICA MODELO: ADSON; FORMATO PONTA: PONTA RETA; TIPO PONTA: SERRILHADA; COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12CM; COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO; ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL | UNIDADE | 120 | R\$ 12,34 | R\$ 1.480,40 |
| 129 | 3035.ID0171 | 479849 | PINÇA DE LABORATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA: PONTA RETA, COMPRIMENTO 12CM, MODELO 1 RELOJOEIRO | UNIDADE | 101 | R\$ 23,44 | R\$ 2.367,44 |
| 130 | 3035.ID0172 | 424859 | PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL: LIGA METÁLICA, TIPO PONTA: PONTA RETA FINA, COMPRIMENTO: CERCA DE 10 CM | UNIDADE | 48 | R\$ 20,99 | R\$ 1.007,52 |
| 131 | 3035.ID0173 | 419313 | PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL: MADEIRA, APLICAÇÃO: PARA TUBO DE ENSAIO, COMPRIMENTO: CERCA DE 20 CM | UNIDADE | 64 | R\$ 5,72 | R\$ 366,08 |
| 132 | 3035.ID0174 | 470780 | PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: PARA BURETA, REVESTIMENTO: REVESTIDA COM PVC, ABERTURA: ABERTURA ATÉ 35 MM, ADICIONAL: COM MUFA | UNIDADE | 59 | R\$ 62,46 | R\$ 3.685,34 |
| 133 | 3035.ID0176 | 410501 | PIPETA SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE: 10ML, MATERIAL: VIDRO, ESCALA DE 0,1 EM 0,1ML | UNIDADE | 160 | R\$ 28,75 | R\$ 4.600,53 |
| 134 | 3035.ID0177 | 410504 | PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 20 ML, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA | UNIDADE | 60 | R\$ 41,35 | R\$ 2.481,20 |
| 135 | 3035.ID0179 | 410569 | PIPETA, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO: PASTEUR, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORNECIDA EM EMBALAGEM COM 500 UNIDADES | UNIDADE | 122 | R\$ 58,78 | R\$ 7.171,57 |
| 136 | 3035.ID0180 | 414255 | PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25ML, TIPO: VOLUMÉTRICA | UNIDADE | 55 | R\$ 17,13 | R\$ 942,33 |
| 137 | 3035.ID0181 | 410505 | PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25ML, ESCALA: ESCALA 0,2 EM 0,2 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA | UNIDADE | 50 | R\$ 11,47 | R\$ 573,67 |
| 138 | 3035.ID0183 | 410489 | PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE 5ML, MATERIAL VIDRO, ESCALA 0,1 EM 0,1ML | UNIDADE | 80 | R\$ 4,74 | R\$ 379,47 |
| 139 | 3035.ID0184 | 414260 | PIPETA, TIPO VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 10ML, MATERIAL VIDRO | UNIDADE | 95 | R\$ 13,33 | R\$ 1.266,35 |
| 140 | 3035.ID0186 | 410565 | PIPETA, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE: 2 ML, MATERIAL: VIDRO, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1ML, ESGOTAMENTO TOTAL | UNIDADE | 72 | R\$ 4,99 | R\$ 359,52 |
| 141 | 3035.ID0187 | 409534 | PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, TIPO MANUAL, CAPACIDADE ATÉ 50 ML, AJUSTE TIPO PERA, COMPONENTES COM 3 VIAS | UNIDADE | 69 | R\$ 35,07 | R\$ 2.420,06 |
| 142 | 3035.ID0188 | 421099 | PIPETADOR, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: MANUAL, CAPACIDADE: ATÉ 100 ML, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES: COM 3 VIAS | UNIDADE | 56 | R\$ 22,58 | R\$ 1.264,67 |
| 143 | 3035.ID0189 | 410067 | PLACA DE PETRI MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100 MM, FORMATO: REDONDA | UNIDADE | 476 | R\$ 12,32 | R\$ 5.864,32 |
| 144 | 3035.ID0190 | 410068 | PLACA DE PETRI, MATERIAL VIDRO INCOLOR, FORMATO REDONDO, FUNDO E TAMPA PLANOS, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 60MM. USO MICROBIOLOGIA E ROTINA LABORATORIAL. | UNIDADE | 55 | R\$ 9,83 | R\$ 540,47 |
| 145 | 3035.ID0191 | 410065 | PLACA DE PETRI, MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90MM, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA | UNIDADE | 2.660 | R\$ 6,47 | R\$ 17.210,20 |
| 146 | 3035.ID0194 | 433139 | PLACA DE PETRI, MATERIAL: VIDRO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150 MM | UNIDADE | 10 | R\$ 43,11 | R\$ 431,10 |
| 147 | 3035.ID0201 | 414119 | PONTEIRA LABORATÓRIO, Material: Polipropileno, Capacidade: Até 100 Mcl, Acessórios: Com Filtro Hidrófobo, Esterilidade: Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Tipo Uso: Descartável | UNIDADE | 2.053 | R\$ 0,17 | R\$ 340,80 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--|---------|-------|--------------|--------------|
| 148 | 3035.ID0202 | 427479 | PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO :DESCARTÁVEL | UNIDADE | 2.053 | R\$ 0,04 | R\$ 74,59 |
| 149 | 3035.ID0206 | 408699 | Ponteira Laboratório, Material: Polipropileno, Capacidade: Até 200 Mcl, Esterilidade: Estéril, Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Tipo Uso: Descartável | UNIDADE | 1.033 | R\$ 0,20 | R\$ 202,30 |
| 150 | 3035.ID0207 | 425854 | Ponteira Laboratório, Material: Polipropileno, Capacidade: Até 20 Mcl, Esterilidade: Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Tipo Uso: Descartável | UNIDADE | 1.021 | R\$ 0,19 | R\$ 193,99 |
| 151 | 3035.ID0208 | 455308 | POTE DE VIDRO, FINALIDADE: ACONDICIONAMENTO DE ESPÉCIES, FORMATO: CILÍNDRICO, DIÂMETRO: 7 CM, ALTURA: 8,9 CM, CAPACIDADE: 240 ML, COM TAMPA PLÁSTICA | UNIDADE | 170 | R\$ 4,84 | R\$ 823,37 |
| 152 | 3035.ID0209 | 409884 | PROVETA, MATERIA: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 1000 ML, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO GRADUADA | UNIDADE | 24 | R\$ 117,77 | R\$ 2.826,56 |
| 153 | 3035.ID0210 | 409900 | PROVETA, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 100 ML, BASE PLÁSTICA, ADICIONAL COM ORLA E BICO | UNIDADE | 70 | R\$ 17,41 | R\$ 1.218,47 |
| 154 | 3035.ID0211 | 409887 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 10 ML, BASE: BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 75 | R\$ 18,52 | R\$ 1.388,75 |
| 155 | 3035.ID0212 | 409883 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 1000 ML, BASE: BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 40 | R\$ 109,14 | R\$ 4.365,60 |
| 156 | 3035.ID0213 | 409877 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 25 ML, BASE: BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 63 | R\$ 21,49 | R\$ 1.354,08 |
| 157 | 3035.ID0214 | 409879 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 250 ML, BASE: BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 73 | R\$ 49,19 | R\$ 3.590,87 |
| 158 | 3035.ID0215 | 409881 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 500 ML, BASE: BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 53 | R\$ 71,92 | R\$ 3.811,94 |
| 159 | 3035.ID0216 | 409892 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE: 100 ML, BASE: BASE PLÁSTICA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 78 | R\$ 16,29 | R\$ 1.270,88 |
| 160 | 3035.ID0217 | 409890 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE: 50 ML, BASE: BASE PLÁSTICA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO | UNIDADE | 58 | R\$ 14,81 | R\$ 859,17 |
| 161 | 3035.ID0218 | 413132 | Caixa Laboratório, Material: Polipropileno, Capacidade: 96 Ponteiras, Volume: Para Ponteira 10 MCL, Acessórios: Tampa Com Dobradiça | UNIDADE | 14 | R\$ 6,59 | R\$ 92,21 |
| 162 | 3035.ID0219 | 458164 | Caixa Laboratório, Material: Plástico, Capacidade: Cerca De 100 Ponteiras, Volume: Para Ponteira 1000 MCL, Acessórios: Tampa Destacável | UNIDADE | 11 | R\$ 8,64 | R\$ 95,04 |
| 163 | 3035.ID0221 | 458831 | RECIPIENTE , BOTIJÃO CRIOGÊNICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS, CAPACIDADE: 2 L, APLICAÇÃO: NITROGÊNIO LÍQUIDO, REFERÊNCIA: MODELO: 2123 | UNIDADE | 2 | R\$ 2.755,67 | R\$ 5.511,33 |
| 164 | 3035.ID0222 | 446059 | CILINDRO EM AÇO ZINCADO PARA DETERMINAÇÃO DAS DENSIDADES APARENTES. CAPACIDADE: 10 LITROS | UNIDADE | 2 | R\$ 360,75 | R\$ 721,50 |
| 165 | 3035.ID0224 | 411162 | SUPORTE LABORATÓRIO MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA LÂMINAS, CAPACIDADE: ATÉ 20 UNIDADES, ADICIONAL: INCLINADO | UNIDADE | 12 | R\$ 21,59 | R\$ 259,08 |
| 166 | 3035.ID0225 | 410554 | SUPORTE LABORATÓRIO MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA MICROPIPETAS, CAPACIDADE: ATÉ 10 UNIDADES, ADICIONAL: INCLINADO | UNIDADE | 10 | R\$ 60,36 | R\$ 603,60 |
| 167 | 3035.ID0227 | 414306 | SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL: METAL, TIPO: HASTE, APLICAÇÃO: PARA BURETA, DIMENSÕES: CERCA DE 70 CM, BASE: BASE PLANA | UNIDADE | 9 | R\$ 93,59 | R\$ 842,28 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--|---------|-----|------------|---------------|
| 168 | 3035.ID0228 | 396142 | SWAB, MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. UNIDADE : CAIXA COM 100 UNIDADES | UNIDADE | 717 | R\$ 34,33 | R\$ 24.614,61 |
| 169 | 3035.ID0230 | 396145 | SWAB, MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO : EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADITIVOS: COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL | UNIDADE | 560 | R\$ 1,76 | R\$ 983,73 |
| 170 | 3035.ID0231 | 474251 | TERMOHIGRÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA TEMPERATURA: -40 A 70 °C, RESOLUÇÃO: 1 °C, APLICAÇÃO: MONITORAMENTO TEMPERATURA E HUMIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALARME VIA LED; VISOR LCD COM DUPLA INDICAÇÃO, FAIXA MEDIÇÃO UMIDADE RELATIVA: 0 A 100 PER | UNIDADE | 21 | R\$ 112,15 | R\$ 2.355,15 |
| 171 | 3035.ID0232 | 432668 | TERMÔMETRO DIGITAL. CARACTERISTICAS ADICIONAIS: APLICAÇÃO ALIMENTOS, MATERIAL PLÁSTICO E AÇO INOX, TIPO ESPETO DIGITAL, COM LEITOR LCD À PROVA DÁGUA, PRECISÃO: 1 °C, FAIXA DE MEDIÇÃO DE TEMPERATURA:-50 A +300°C | UNIDADE | 31 | R\$ 39,33 | R\$ 1.219,33 |
| 172 | 3035.ID0233 | 441638 | TERMÔMETRO VIDRO INDUSTRIAL, COMPRIMENTO TOTAL: 248MM, TIPO: ANALÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL VIDRO, DIÂMETRO 7 MM, FAIXA ESCALA: -10 A 110 OC, SUBDIVISÃO 1 OC, ELEMENTO EXPANSÃO: ÁLCOOL | UNIDADE | 65 | R\$ 74,04 | R\$ 4.812,60 |
| 173 | 3035.ID0234 | 213167 | TERMÔMETRO VIDRO INDUSTRIAL, TIPO RETO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, POSIÇÃO ESCALA EXTERNA, FAIXA ESCALA -15 A 60, SUBDIVISÃO 0,10°C, COMPRIMENTO TOTAL 280, PRECISÃO 1% DO TOTAL DA ESCALA | UNIDADE | 17 | R\$ 84,42 | R\$ 1.435,08 |
| 174 | 3035.ID0235 | 443420 | TERMÔMETRO, TIPO LASER DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA-50 A 380 °C, APLICAÇÃO EFETUAR MEDIÇÕES EM LUGARES DE DIFÍCIL ALCANCE, ELEMENTO EXPANSÃO INFRAVERMELHO, MATERIAL PLÁSTICO E AÇO INOX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MIRA LASER CLASSE II; DISTÂNCIA DO FOCO DE 50:1, PRECISÃO +/- 1 °C, ALIMENTAÇÃO BATERIA/PILHA | UNIDADE | 7 | R\$ 84,00 | R\$ 587,98 |
| 175 | 3035.ID0236 | 471497 | TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO CERCA DE 16 CM, TIPO PONTA CURVA, TIPO MAYO STILLE | UNIDADE | 20 | R\$ 49,59 | R\$ 991,73 |
| 176 | 3035.ID0238 | 471470 | TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 16 CM, TIPO PONTA RETA, TIPO TIPO MAYO | UNIDADE | 14 | R\$ 62,27 | R\$ 871,83 |
| 177 | 3035.ID0239 | 409051 | TUBO LABORATÓRIO - TIPO FALCON, TIPO:CENTRÍFUGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, TIPO FUNDO:FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE:15 ML, ACESSÓRIOS:TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO:GRADUADO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO:DESCARTÁVEL. PACOTE COM 100 UNIDADES | UNIDADE | 133 | R\$ 58,29 | R\$ 7.752,57 |
| 178 | 3035.ID0240 | 409040 | TUBO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 200 MM, TIPO: ENSAIO | UNIDADE | 310 | R\$ 1,20 | R\$ 373,03 |
| 179 | 3035.ID0241 | 446564 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO CAPILAR, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 2 MM X 90 MM, FRASCO COM 500 UNIDADES | UNIDADE | 513 | R\$ 27,37 | R\$ 14.042,52 |
| 180 | 3035.ID0242 | 418127 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO FUNDO AUTO SUSTENTÁVEL, CAPACIDADE 50 ML, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL, PACOTE COM 25 UNIDADES | UNIDADE | 111 | R\$ 44,69 | R\$ 4.960,59 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---------|-----|------------|--------------|
| 181 | 3035.ID0243 | 409760 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE 15 ML, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO, USO AUTOCLAVÁVEL, PACOTE COM 25 UNIDADES | UNIDADE | 115 | R\$ 37,29 | R\$ 4.287,97 |
| 182 | 3035.ID0244 | 409051 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE 15 ML, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO DESCARTÁVEL, PACOTE COM 25 UNIDADES | UNIDADE | 104 | R\$ 32,09 | R\$ 3.337,71 |
| 183 | 3035.ID0245 | 409050 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE 50 ML, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO DESCARTÁVEL, PACOTE COM 25 UNIDADES | UNIDADE | 110 | R\$ 32,57 | R\$ 3.583,07 |
| 184 | 3035.ID0246 | 474970 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: ATÉ 15 ML, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO: DESCARTÁVEL | UNIDADE | 400 | R\$ 0,62 | R\$ 246,67 |
| 185 | 3035.ID0247 | 409032 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 100 MM, ADICIONAL: SEM ORLA | UNIDADE | 160 | R\$ 1,13 | R\$ 180,80 |
| 186 | 3035.ID0248 | 409034 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100 MM, ADICIONAL: SEM ORLA | UNIDADE | 450 | R\$ 0,37 | R\$ 166,50 |
| 187 | 3035.ID0249 | 409036 | TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 150 MM, ADICIONAL: SEM ORLA | UNIDADE | 750 | R\$ 0,45 | R\$ 340,00 |
| 188 | 3035.ID0250 | 445985 | VESTUÁRIO PROTEÇÃO, MATERIAL: PVC LAMINADO COM POLIESTER, TAMANHO: SOB MEDIDA, COMPONENTES: BOTAS ACOPLADAS, TAMANHOS VARIADOS, TIPO USO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO DO ÓRGÃO, COR: AMARELA, TIPO: JARDINEIRA | UNIDADE | 3 | R\$ 154,75 | R\$ 464,25 |
| 189 | 3035.ID0251 | 408486 | VIDRO RELÓGIO, DIÂMETRO: CERCA DE 10 CM, FORMATO: CÔNCAVO | UNIDADE | 230 | R\$ 5,09 | R\$ 1.171,47 |
| 190 | 3035.ID0252 | 419759 | ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 1,5CM, COMPRIMENTO 25 CM, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL | UNIDADE | 25 | R\$ 5,04 | R\$ 125,92 |
| 191 | 3035.ID0253 | 408570 | ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 2CM, COMPRIMENTO 25CM, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL | UNIDADE | 5 | R\$ 4,91 | R\$ 24,55 |
| 192 | 3035.ID0254 | 408574 | ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 3, COMPRIMENTO 30, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL | UNIDADE | 21 | R\$ 5,47 | R\$ 114,87 |
| 193 | 3035.ID0255 | 408573 | ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 8, COMPRIMENTO 50, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL | UNIDADE | 17 | R\$ 20,77 | R\$ 353,09 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---------|----|------------|--------------|
| 194 | 3035.ID0256 | 422255 | ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 8,5, COMPRIMENTO 12,5, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL | UNIDADE | 5 | R\$ 6,96 | R\$ 34,80 |
| 195 | 3035.ID0259 | 434341 | FRASCO VIDRO ÂMBAR ROLL-ON 10ML COM TAMPA PRETA, INSERTO PLÁSTICO E ESFERA DE AÇO.ALTURA(FECHADO E COM TAMPA): 8,50CM.FRASCO VIDRO AMBAR ROLL-ON 10ML.ALTURA TOTAL (MM) 71,20 ± 0.25.DIAMETRO CORPO (MM) 19,50 ± 0.25.PESO (GRAMAS) 25,50 ± 1,00.TAMPA PRETA P/ FRASCO ROLL-ON (VIDRO).ALTURA TOTAL (MM) 26,20 ± 0.25.DIAMETRO CORPO BASE (MM) 19,30 ± 0.25.PESO (GRAMAS) 2,00 ± 1,00.INSERTO PLÁSTICO ROLL-ON (VIDRO).ALTURA TOTAL SEM ESFERA (MM) 16,60 ± 0.25.DIAMETRO CORPO BASE (MM) 8,60 ± 0.25.PESO (GRAMAS) 4,50 ± 1,00 | UNIDADE | 50 | R\$ 4,89 | R\$ 244,50 |
| 196 | 3035.ID0260 | 436614 | FRASCO EM PET DE 250ML COM VÁLVULA MINI GATILHO É IDEAL PARA HOME SPRAY, ÁGUAS DE LENÇÓIS, AROMATERAPIA E UM AMBIENTE CHEIROSO. SUA VÁLVULA POSSUI UMA TRAVA, PROTEGENDO O PRODUTO.O FRASCO NA COR ÂMBAR É INDICADO PARA MATERIAIS QUE POSSUEM SENSIBILIDADE A LUZ, JÁ NA COR TRANSPARENTE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO PRODUTO INTERNO ASSIM COMO O NÍVEL DO PRODUTO.NOSSOS PRODUTOS SÃO DE ALTO PADRÃO E QUALIDADE, ALÉM DISSO SÃO ENVIADOS DE FORMA FRACIONADA, PALETIZADA E ETIQUETADA, FACILITANDO A CONFERÊNCIA, ARMAZENAMENTO E ORGANIZAÇÃO.ÁREA MÁXIMA DE ROTULAGEM:COMPRIMENTO 15,7CM X ALTURA 12,5CM RECOMENDAMOS SEMPRE TIRAR AS MEDIDAS DOS RÓTULOS COM OS PRODUTOS EM MÃOS, NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA IMPRESSÃO DOS RÓTULOS.ESPECIFICAÇÕES DO FRASCO:VOLUME ÚTIL: 250ML.VOLUME TOTAL: 270ML.PESO: 22G.ALTURA: 17CM.DIÂMETRO: 5CM.INFORMAÇÕES ITENS INCLUSOS :10 UNIDADE DO FRASCO PET OMBRO RETO 250ML.1 UNIDADE VÁLVULA MINI GATILHO | KIT | 50 | R\$ 4,14 | R\$ 206,83 |
| 197 | 3035.ID0261 | 412658 | BARRILETE MATERIAL: PLÁSTICO , GRADUAÇÃO: GRADUADO , CAPACIDADE: 10 L, COMPONENTES: COM TAMPA , ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA | UNIDADE | 7 | R\$ 252,18 | R\$ 1.765,28 |
| 198 | 3035.ID0262 | 606278 | ESCOVA PARA BALÕES VOLUMÉTRICOS; DE USO LABORATORIAL; BASE ABAULADA NO FORMATO DA BASE DO BALÃO VOLUMÉTRICO, . ESCOVA COMPATÍVEL PARA BALÃO VOLUMÉTRICO DE 25ML. FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA ARREDONDADA | UNIDADE | 39 | R\$ 52,18 | R\$ 2.034,89 |
| 199 | 3035.ID0263 | 606278 | ESCOVA PARA BALÕES VOLUMÉTRICOS; DE USO LABORATORIAL; BASE ABAULADA NO FORMATO DA BASE DO BALÃO VOLUMÉTRICO, FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA ARREDONDADA, ESCOVA COMPATÍVEL PARA BALÃO VOLUMÉTRICO DE 250ML. | UNIDADE | 39 | R\$ 42,27 | R\$ 1.648,40 |
| 200 | 3035.ID0264 | 606278 | ESCOVA PARA BALÕES VOLUMÉTRICOS; DE USO LABORATORIAL; BASE ABAULADA NO FORMATO DA BASE DO BALÃO VOLUMÉTRICO, FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA ARREDONDADA, ESCOVA COMPATÍVEL PARA BALÃO VOLUMÉTRICO DE 1000ML. | UNIDADE | 34 | R\$ 76,51 | R\$ 2.601,45 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|---|---------|----|------------|--------------|
| 201 | 3035.ID0265 | 486114 | PINÇA ANATÔMICA PARA DISSECÇÃO PARA USO GERAL. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. PONTA RETA COM SERRILHA. TAMANHO 20CM. ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL | UNIDADE | 65 | R\$ 43,29 | R\$ 2.813,85 |
| 202 | 3035.ID0266 | 437827 | CONEXÃO DE VIDRO, BOROSILICATO EM FORMATO DE "U". DIMENSÕES: 12MM DE DIÂMETRO, 70MM DE ALTURA | UNIDADE | 22 | R\$ 101,68 | R\$ 2.236,89 |
| 203 | 3035.ID0267 | 420038 | FRASCO LABORATÓRIO, TIPO:CHAPMAN, MATERIAL:VIDRO. FABRICADO EM VIDRO BOROSILICATO 3.3, CAPACIDADE:450 ML, DIÂMETRO: 70 MM, ALTURA: 455 MM. DIMENSÕES CONFORME NORMAS: NBR 9776; ASTM C 70 E AASHTO T 142. GRADUAÇÃO: GRADUADO. GRAVAÇÃO DA GRADUAÇÃO EM TINTA CERÂMICA DE ALTA DURABILIDADE NA COR BRANCA. AUTOCLAVÁVEL A 121°C.. POSSUI ALTA RESISTÊNCIA A ATAQUES QUÍMICOS. | UNIDADE | 3 | R\$ 128,67 | R\$ 386,00 |
| 204 | 3035.ID0268 | 423579 | BUTIRÔMETRO DE GERBER PARA LEITE 11 ML; MATERIAL: VIDRO; MODELO: SEGUNDO GERBER; CAPACIDADE: 25 ML; GRADUAÇÃO: GRADUADO; ESCALA: ESCALA ATÉ 8%; COMPONENTES: COM ROLHA E COPO | UNIDADE | 12 | R\$ 165,84 | R\$ 1.990,08 |
| 205 | 3035.ID0269 | 408655 | PIPETADOR PI PUMP 10 ML; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO: MANUAL; CAPACIDADE: ATÉ 10 ML; AJUSTE: TIPO ROLDANA | UNIDADE | 50 | R\$ 65,09 | R\$ 3.254,33 |
| 206 | 3035.ID0270 | 422643 | PIPETA VOLUMÉTRICA 11ML, CLASSE A, ESGOTAMENTO TOTAL 1 TRAÇO, VIDRO BOROSILICATO | UNIDADE | 10 | R\$ 14,03 | R\$ 140,33 |
| 207 | 3035.ID0271 | 414676 | PLACA CERÂMICA PARA AQUECIMENTO DE VIDRARIA COM BICO DE BUNSEN, CONSTITUÍDA DE MATERIAL COM BAIXA EXPANSÃO TÉRMICA; SUBSTITUI ECOLOGICAMENTE AS TELAS DE AMIANTO. MEDIDAS APROXIMADAS: 135MM X 135MM. UNIDADE | UNIDADE | 50 | R\$ 49,57 | R\$ 2.478,25 |
| 208 | 3035.ID0272 | 282057 | ELETRODO MEDIÇÃO PH. Componentes: Corpo Vidro/ Conexão BNC / Junção Cerâmica, Tipo: Combinado Universal, Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/Agcl, Ph 0 A 14, Temperatura Trabalho: 0 A 80 °C.. | UNIDADE | 21 | R\$ 204,26 | R\$ 4.289,53 |
| 209 | 3035.ID0273 | 409900 | PROVETA, MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 100 ML, BASE: BASE HEXAGONAL DE PLÁSTICO, TAMPA: COM TAMPA, ADICIONAL: JUNTA ESMERILHADA. | UNIDADE | 22 | R\$ 58,29 | R\$ 1.282,38 |
| 210 | 3035.ID0274 | 426234 | GARRA (PINÇA) PARA CONDENSADOR COM TRÊS DEDOS (DENTES), FABRICADA EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM DEDOS REVESTIDAS EM PVC. COM REGULAGEM DE ABERTURA POR MOLAS DE PRESSÃO E PORCAS. COM MUFA GIRATÓRIA COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO TIPO BORBOLETA, EM ALUMÍNIO E POLIESTIRENO. CAPACIDADE DE ABERTURA DE ATÉ 120 MM. | UNIDADE | 33 | R\$ 80,45 | R\$ 2.654,74 |
| 211 | 3035.ID0275 | 444745 | FRASCO ERLNMEYER, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO 3.3, CAPACIDADE: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO PERMANENTE, TAMPA: ROLHA DE POLIETILENO, ADICIONAL: TRANSPARENTE E DE BAIXA EXPANSÃO, COM ALTA RESISTÊNCIA FÍSICA E QUÍMICA, CONFORME ISO 1773. | UNIDADE | 22 | R\$ 46,18 | R\$ 1.015,96 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|--|---------|----|------------|----------------|
| 212 | 3035.ID0276 | 604057 | APARELHO PARA A DESTILAÇÃO DE ÓLEOS DO TIPO CLEVANGER COMPLETO, CONTENDO: 1 BALÃO DE FUNDO REDONDO COM CAPACIDADE DE 2000 ML, JUNTA ESMERILHADA NS 24/40, 1 TUBO DE RESFRIAMENTO COM UMA ENTRADA E UMA SAÍDA PARA ÁGUA, 1 CONDENSADOR GRADUADO COM TORNEIRA DE TEFLON DO TIPO 'STOP FLOW'. FABRICADO COM VIDRO BOROSSILICATO 3.3, TRANSPARENTE E DE BAIXA EXPANSÃO, COM ALTA RESISTÊNCIA FÍSICA E QUÍMICA. UNIDADE: CONJUNTO COMPLETO. | UNIDADE | 10 | R\$ 481,74 | R\$ 4.817,43 |
| 213 | 3035.ID0277 | 413494 | DESSECADOR FABRICADO EM PLÁSTICO COM 250 MM DE DIÂMETRO INTERNO. FABRICADO EM POLIPROPILENO RESISTENTE A ÁCIDOS, BASES E SOLVENTES, COM TAMPAS DE POLICARBONATO TRANSPARENTE, ANEL DE BORRACHA PARA VEDAR A TAMPAS E DISCO DE POLIPROPILENO. DEVE POSSUIR UMA TORNEIRA DE TRÊS VIAS EM LATÃO PARA ENGATE DE MANGUEIRA E SER RESISTENTE A VÁCUO DE ATÉ 600 MMHG. | UNIDADE | 6 | R\$ 921,71 | R\$ 5.530,24 |
| | | | | | | | R\$ 458.167,04 |